



Друштво са ограниченом одговорношћу за производњу и дистрибуцију  
енергије и флуида и пружање услуга  
**ЕНЕРГЕТИКА КРАГУЈЕВАЦ**  
34000 Крагујевац, Првослава Раковића 4А

Телефон: 034/304-783; Факс: 034/304-783; e-mail: [jnabavka@energetika-kragujevac.com](mailto:jnabavka@energetika-kragujevac.com)  
PIB: 101576503; МБ 17006100; Број жиро-рачуна: 205-211835-30 Комерцијална банка

Број: 39/2020

Датум: 24.04.2020. године

## КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ УСЛУГЕ:

### УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА

**Услуге осигурања - ОРН 66510000**

**Врста поступка: јавна набавка мале вредности**

**Број јавне набавке мале вредности: 1.2.60/2020. године**

	ДАТУМ И ВРЕМЕ:
Објављено на порталу ЈН	21.04.2020. год
Крајњи рок за доставу понуда	06.05.2020. године до 12:00 ч
Јавно отварање понуда	06.05.2020. године у 12:30 ч

КРАГУЈЕВАЦ, Април 2020. године

Укупан број страна документације: 104

На основу члана 39, 124аи 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број 124/2012, 14/2015, 68/2015, у даљем тексту Закон), члана 6 Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС“ бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке (број: **118/20** од 31.03.2020. године) и Решења о образовању Комисије за јавну набавку (број: **119/20** од 31.03.2020. године), припремљена је Конкурсна документација у поступку јавне набавке мале вредности за јавну набавку услуге „**УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА**“, број **1.2.60/2020**, ради закључења уговора.

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**  
**за јавну набавку мале вредности „УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА“, број**  
**1.2.60/2020**

Конкурсна документација садржи:

<i>Поглавље</i>	<i>Назив поглавља</i>	<i>Страна</i>
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл.	4
III	Техничка документација и планови	7
IV	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	7
V	Критеријум за избор најповољније понуде	12
VI	Упутство понуђачима како да сачине понуду	12
VII	Образац понуде	21
VIII	Модел уговора	29
IX	Образац структуре цене са упутством како да се попуни	38
X	Образац трошкова припреме понуде	40
XI	Образац изјаве о независној понуди	41
XII	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона	42
XIII	Менична овлашћења	43
XIV	Списак опреме	45

## I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

### 1. Подаци о наручиоцу

Наручилац: "ЕНЕРГЕТИКА" д.о.о  
Адреса: Првослава Раковића 4А, 34000 Крагујевац  
Интернет страница : [www.energetika-kragujevac.com](http://www.energetika-kragujevac.com)  
E-mail: [jnabavka@energetika-kragujevac.com](mailto:jnabavka@energetika-kragujevac.com)

### 2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у поступку **јавне набавке мале вредности**, у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

### 3. Предмет јавне набавке

Предмет поновљене јавне набавке је набавка услуге **ОСИГУРЊА** описане у техничкој спецификацији, која је саставни део конкурсне документације.

**Услуге осигурања -ОРН 66510000**

### 4. Партије

Јавна набавка је обликована у две (2) партије :

**ПАРТИЈА 1: Осигурање лица**

**ПАРТИЈА 2: Осигурање од пожара - индустрија**

### 5. Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

6. Да ли је у питању резервисана јавна набавка: Не

### 7. Контакт (лице или служба)

Контакт: Служба за јавне набавке, e-mail: [jnabavka@energetika-kragujevac.com](mailto:jnabavka@energetika-kragujevac.com)

fax: 034/304-783

Напомена: Додатна појашњења тражена ван радног времена наручиоца, биће заведене првог наредног радног дана; и од тог дана почиње да се рачуна рок за доставу одговора, на захтевана додатна појашњења.

Радно време наручиоца : 07-15 часова , понедељак-петак.

**II ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РАДОВА ИЛИ УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ.**

Образац 1.1

## Техничка спецификација

### ПАРТИЈА 1- Осигурање лица

Под осигурањем лица – колективно осигурање подразумева се осигурање од ризика одређених конкурсном документацијом свуда и на сваком месту, непрекидно 24 часа.

Колективно осигурање запослених је у складу са чл. 110 Колективног уговора Наручиоца

Укупан број запослених на основу кадровске евиденције на дан 01.04.2020.године износи 441 од чега је:

- број запослених на неодређено 371
- број запослених на одређено 18
- број лица ангажована по основу уговора о привремено-повременим пословима 52

Редни број	Осигурани случајеви	Осигурана сума
1	Смрт услед незгоде (несрећног случаја)	300.000,00
2	Инвалидитет	600.000,00
3	Теже болести	50.000,00
4	Хируршке интервенције	50.000,00

Јединична цена осигурања (висина премије осигурања) , треба да буде изражена у динарима, укупно на годишњем нивоу без припадајућег пореза и мора да садржи све тршкове које Понуђач има при реализацији тражене услуге.

Висина премије осигурања се не може мењати у току реализације уговора .

Услуга ће се вршити по јединичној цени из Понуде према потребама броја запослених Наручиоца, до укупне вредности која неће премашити 600.000,00 (процењена вредност партије).

Наручилац није у обавези да реализацију тражених услуга врши до напред наведеног максималног износа , тако да изабрани понуђач нема права да од Наручиоца захтева реализацију предметне набавке до наведеног максималног износа.

М.П.

Потпис одговорног лица понуђача

# Техничка спецификација

## ПАРТИЈА 2 - Осигурање од пожара - индустрија

Предмете ове набавке је осигурање од пожара и других опасности. Подразумева осигурање имовине и осигурање опреме и постројења по основном ризику. Укупна вредност имовине и опреме је садашња књиговодствена вредност на дан 31.12.2019 године

<b>А) Осигурање имовине од пожара и других опасности - садашња књиговодствена вредност на дан 31.12.2019. године</b>			
<b>Редни број</b>	<b>Назив</b>	<b>Улица и број</b>	<b>Књиговодствена вред. садашња</b>
1	Управна зграда	Првослава Раковића 4А	31,600,411.47
2	Термонергана ТЦ-1	Првослава Раковића 4А	128,098,615.58
3	Анекс Термоенергана ТЦ-1	Првослава Раковића 4А	22,109,237.68
4	Међубункер угља (са спољним тракама)	Првослава Раковића 4А	3,155,381.05
5	Бункер пепела (са каналима за отпељив)	Првослава Раковића 4А	3,666,116.81
6	Пречишћавање кондензата	Првослава Раковића 4А	904,435.83
7	Кућица ел.магнета елеват (укрштање трака	Првослава Раковића 4А	546,503.83
8	Графо станица - ел.филтер (ВН централа 1	Првослава Раковића 4А	173,887.58
9	Графо станица - ел.филтер (ВН централа 2	Првослава Раковића 4А	24,841.08
10	Магацин уља и мазива	Првослава Раковића 4А	428,972.40
11	Мазутно пумпна станица 15.5 м2 нето са преливним резервоаром	Првослава Раковића 4А	475,368.36
12	Хемијска припрема воде	Првослава Раковића 4А	17,746,527.06
13	Базен за неутрализацију 125 м3 са пумпно	Првослава Раковића 4А	899,418.54
14	Зидани димњак	Првослава Раковића 4А	3,997,415.71
15	Бетонски димњак	Првослава Раковића 4А	5,996,123.57
16	Кранске шине претоварних мостова (за два	Првослава Раковића 4А	1,667,497.98
17	Железнички колосек на КП 7405/12	Првослава Раковића 4А	9,341,211.00
18	Стара топлана са приземним анексом и ТС	Првослава Раковића 4А	22,018,125.51
19	Каликва 60м	Првослава Раковића 4А	2,359,555.65
20	Радионица техничких гасова	Првослава Раковића 4А	973,921.72
21	Ацетиленска станица	Првослава Раковића 4А	731,202.96
22	Мешачка станица	Првослава Раковића 4А	682,456.10
23	Испаривачка станица	Првослава Раковића 4А	661,332.46
24	Компресорско пумпна станица	Првослава Раковића 4А	153,204.43
25	Објекат водовода	Првослава Раковића 4А	2,974,023.27
26	ТС 3.16.6.04 - Кућна потрошња	Првослава Раковића 4А	2,246,603.69
27	ТС.3.12.6.04. - Пиротехника	Првослава Раковића 4А	170,614.02
28	ТС.3.10.6.04. - "Раде Кончар"	Првослава Раковића 4А	924,797.65
29	ТС.3.18.6.04. - Дрвни погон	Првослава Раковића 4А	225,628.34
30	ТС.3.21.6.04. - Нова галванизација (брунирање)	Првослава Раковића 4А	227,717.49

31	ТС.3.04.6.04. - Ковачница "Ц"	Првослава Раковића 4А	77,298.60
32	ТС.3.02.6.04. - Ковачница "Б"	Првослава Раковића 4А	77,298.60
33	ТС.3.14.6.04. - Ковачница "Д"	Првослава Раковића 4А	77,298.60
34	ТС.3.01.6.04. - Алатница	Првослава Раковића 4А	167,132.11
35	ТС.3.09.6.04. - Објекат 40	Првослава Раковића 4А	125,349.08
36	Термоцентрала ТЦ-2 и трафо станица ТЦ-2	Првослава Раковића 4А	2,800,989.19
37	Котларница "Ердоглија" - погон са дограђеним делом	Првослава Стојановића 1	23,247,827.67
38	Колска вага	Првослава Раковића 4А	1,019,341.01
39	Гаража на матичној локацији	Првослава Раковића 4А	9,590,597.31
40	Котларница Ердоглија - анекс административни	Првослава Стојановића 1	4,643,828.70
41	Градска топлана	Николе Пашића 15	49,197,278.40
42	Градска топлана - Приручни магацин	Николе Пашића 15	890,852.64
43	Гараже - Градска топлана	Николе Пашића 15	18,767.79
44	Објекат - Пролазно постројење		125,918.59
45	Котл. Ердоглија - Помоћни објекат уз резервоар	Првослава Стојановића 1	706,685.99
46	Котларница Ердоглија - гаража	Првослава Стојановића 1	545,647.24
47	Портирница на матичној локацији	Првослава Раковића 4А	768,807.68
48	Градска топлана - Браварска радионица	Николе Пашића 15	1,822,393.27
<b>Укупно</b>			<b>361.084.461,29</b>

<b>Б) Постројења и опрема – садашња књиговодствена вредност на дан 31.12.2019. године, Детаљан списак опреме налази се од стране 45</b>	
<b>Укупно</b>	<b>1.025.835.961,19</b>

<b>УКУПНО А) + Б)</b>	<b>1.386.920.422,48</b>
-----------------------	-------------------------

**НАПОМЕНА:**

Јединична цена осигурања (висина премије осигурања) , треба да буде изражена у динарима, укупно на годишњем нивоу без пореза и мора да садржи све тршкове које Понуђач има при реализацији тражене услуге.

Висина премије осигурања се не може мењати у току реализације уговора .

Услуга ће се вршити по јединичној цени из Понуде до укупне вредности која неће премашити 2.000.000,00 динара са порезом (процењена вредност партије).

Наручилац није у обавези да реализацију тражених услуга врши до напред наведеног максималног износа , тако да изабрани понуђач нема права да од Наручиоца захтева реализацију предметне набавке до наведеног максималног износа

**М.П.**

**Потпис одговорног лица понуђача**

### III ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА И ПЛАНОВИ

Конкурсна документација не садржи техничку документацију и планове.

## IV УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

### 1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА

**1.1.** Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чл. 75. Закона, и то:

- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар(чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона);
- 2) Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре(чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона);
- 3) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона);
- 4) Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом (чл. 75. ст. 1. тач. 5) Закона): **за Партију 1 и Партију 2:**

**Дозвола за рад за обављање послова осигурања за које се подноси понуда, од Народне банке Србије као и потврда Народне банке Србије да је иста важећа.**

- 5) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (чл. 75. ст. 2. Закона).

**1.2.** Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке, мора испунити **додатне услове** за учешће у поступку јавне набавке, **дефинисане чл. 76. Закона**, и то:

#### **Технички и пословни капацитет за Партију 1 и Партију 2:**

- Да понуђач има успостављен систем квалитета ( ISO 9001 Система менаџмента и управљање квалитетом)
- Да понуђач има ажурност у решавању штета у 2018. години, **изнад 90%**, према датој формули:

Бр. решених штета у 2018. + Бр. одбијених и сторнираних штета у 2018.

x100

Бр. резервисаних штета на крају 2017. + Бр. пријављених штета у 2018.

### 2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

**2.1 Испуњеност обавезних(чл. 75. ст. 1. тачке од 1) до 4) Закона) и додатних услова за учешће у поступку предметне јавне набавке, у складу са чл. 77. став 4. Закона, понуђач доказује достављањем ИЗЈАВЕ(Образац изјаве понуђача, дат је у поглављу**

*IVodeљак 3.*), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона, дефинисане овом конкурсном документацијом.

Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача.

Уколико Изјаву потписује лице које није уписано у регистар као лице овлашћено за заступање, потребно је уз понуду доставити овлашћење за потписивање.

#### Услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона за ПАРТИЈУ 1:

- Дозвола за рад за обављање послова осигурања за које се подноси понуда, од Народне банке Србије као и потврда Народне банке Србије да је иста важећа.

#### ДОКАЗ:

- Фотокопија дозволе за рад за обављање послова осигурања за коју се подноси понуда, од Народне банке Србије као и потврда Народне банке Србије да је иста важећа.

#### Технички и пословни капацитет за Партију 1 и Партију 2:

- Да понуђач има успостављен систем квалитета ( ISO 9001 Система менаџмента и управљање квалитетом)

Доказ: Копија важећег сертификата ISO 9001.

- Да понуђач има ажурност у решавању штета у 2018. години, **изнад 90%**, према датој формули:

Бр. решених штета у 2018. + Бр. одбијених и сторнираних штета у 2018.

x100

Бр. резервисаних штета на крају 2017. + Бр. пријављених штета у 2018.

ДОКАЗ: Извештај "Број штета по друштвима за осигурање у 2018. години" са веб сајта НБС.

#### Услов из члана 75. став 2. Закона:

Доказ: Потписан и оверен Образац изјаве (*Образац 8, поглавље XII*). Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача на који начин сваки понуђач из групе понуђача изјављује да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно. Услов из члана 75. став 1. тач. 5) Закона, дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, поступа у складу са чланом 80. Закона. Понуђач је дужан да достави Изјаву подизвођача да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона (*Образац изјаве подизвођача, дат је у поглављу IVodeљак 3.*) потписану од стране овлашћеног лица подизвођача, а доказ о испуњености услова из члана 75. став 1. тач. 5) Закона за део набавке који ће извршити преко подизвођача.

Додатне услове из члана 76. ЗЈН дефинисане конкурсном документацијом испуњава понуђач и подизвођач за део посла који му је поверен на извршење и за који је неопходна испуњеност додатног услова.

У случају да наступи трајна неспособност код подизвођача, понуђач је дужан да о томе обавести наручиоца и да му достави неопходне доказе о испуњености услова из конкурсне документације од стране другог подизвођача кога ће ангажовати како наручилац не би трпео штету.



Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа о испуњености услова.

Ако понуђач у остављеном примереном року, који не може бити краћи од 5 дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

**Понуђач није дужан да доставља на увид доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа.** Наручилац не може одбити као неприхватљиву понуду зато што не садржи доказ одређен овим законом или конкурсном документацијом, ако је понуђач, навео у понуди интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

**Напомена:** У прилогу су представљени појединачни докази из члана 77. Закона, које ће понуђачи бити у обавези да доставе (на увид оригинале или оверене копије), у случају да наручилац накнадно одлучи да то од њих затражи:

1) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона - **Доказ:** Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда);

2) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона - **Доказ:** Правна лица: 1) Извод из казнене евиденције, односно уверење основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице и његов законски заступник нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре; 2) Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела организованог криминала; 3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих. Предузетници и физичка лица: Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).

**Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;**

3) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона - **Доказ:** Уверење Пореске управе министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације.

**Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;**

4) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 5) Закона – Да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом.

### 3. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. И ЧЛ.76. ЗАКОНА

#### Образац 2

#### ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. И ЧЛ.76. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

У складу са чланом 77.став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

#### ИЗЈАВУ

Понуђач \_\_\_\_\_ [навести назив понуђача] у поступку јавне набавке “ УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020, испуњава све услове из чл. 75. и чл.76. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији);

Понуђач уписан у Регистар понуђача ..... **ДА - НЕ**

Место: \_\_\_\_\_

Понуђач: \_\_\_\_\_

Датум: \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

**Напомена:** Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача, на који начин сваки понуђач из групе понуђача изјављује да испуњава обавезне услове из члана 75. ЗЈН, а да додатне услове испуњавају заједно.

## Образац 2.1

### ИЗЈАВА ПОДИЗВОЂАЧА О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

У складу са чланом 77.став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

#### ИЗЈАВУ

Подизвођач \_\_\_\_\_ [навести назив подизвођача] у поступку јавне набавке“ УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020, испуњава све услове из чл. 75. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) Подизвођач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији).

Место: \_\_\_\_\_

Подизвођач: \_\_\_\_\_

Датум: \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача.

## V КРИТЕРИЈУМ ЗА ИЗБОР НАЈПОВОЉНИЈЕ ПОНУДЕ

### 1. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА

Одлука о додели уговора биће донета применом критеријума “најнижа понуђена цена”. Уговор ће се закључити са понуђачем који је доставио понуду са најнижом укупном вредношћу на премије осигурања без припадајућег пореза.

### 2. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКИМ БРОЈЕМ ПОНДЕРА ИЛИ ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ

Уколико две или више понуда имају исту понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио краћи рок за исплату накнаде. Ако су и након примене резервног критеријума, понуде исто рангиране, наручилац ће уговор доделити понуђачу који буде извучен путем жреба. Наручилац ће писмено обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати жребање. Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које имају једнаку понуђену цену. Жребање ће наручилац извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, исте величине и боје, и ставити у кутију одакле ће извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Понуђачима који не присуствују овом поступку, наручилац доставља записник о извлачењу путем жреба.

## VI УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

### 1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

### 2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара. На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

Било би пожељно да сва документа у понуди буду повезана траком у целину и запечаћена, тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити на адресу, „ЕНЕРГЕТИКА“ д.о.о., Првослава Раковића 4А,34000 Крагујевац; са назнаком: „Понуда за јавну набавку-„ **“ УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020- НЕ ОТВАРАТИ”**. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **06.05.2020.године до 12:00 часова**. Јавно отварање понуда вршиће се у „Енергетика“ д.о.о – дирекција набавке **06.05.2020.године у 12:30 часова**.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

Понуду треба поднети на обрасцима из ове конкурсне документације или обрасцима који у потпуности и у свему одговарају обрасцима датим у конкурсној документацији. Обрасце треба попунити читко, а према приложеном упутству. Сваки документ (образац, изјава) из конкурсне документације који се доставља Наручиоцу, мора бити оверен и потписан од овлашћеног лица за заступање понуђача.

### Понуда мора да садржи:

1. Образац понуде, попуњен и потписан, *Образац 3, Образац 3.1*
2. Докази испуњености **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке (Изјаве попуњене и потписане) *Образац 2, Образац 2.1 за подизвођаче*
3. Техничку спецификацију (попуњена и потписана), *Образац 1.1 и Образац 1.2*
4. Модел уговора попуњен, попуњен и потписан, *Образац 4.1, Образац 4.2*
5. Образац структуре цене, попуњен и потписан, *Образац 5.1, Образац 5.2*
6. Образац трошкова припреме понуде (**није обавезно**), *Образац 6*
7. Образац изјаве о назависној понуди, попуњен и потписан, *Образац 7*
8. Образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. Закона, попуњен и потписан, *Образац 8*
9. Споразум (ако понуду даје група понуђача)
10. Фотокопија дозволе за рад за обављање послова осигурања за коју се подноси понуда, од Народне банке Србије као и потврда Народне банке Србије да је иста важећа
11. Копију важећег сертификата ISO 9001.
12. Извештај “Број штета по друштвима за осигурање у 2018. години” са веб сајта НБС.

### **3. ПАРТИЈЕ**

Јавна набавка мале вредности је обликована у две партије и то:

**ПАРТИЈА 1: Осигурање лица**

**ПАРТИЈА 2: Осигурање од пожара - индустрија**

### **4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА**

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

### **5. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ**

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу, „ЕНЕРГЕТИКА“ д.о.о., Првослава Раковића 4А, 34000 Крагујевац: са знаком:

„Измена понуде за јавну набавку

–, УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020–, НЕ ОТВАРАТИ „ или

„Допуна понуде за јавну набавку

–, УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020– „НЕ ОТВАРАТИ“ или

„Опозив понуде за јавну набавку

–, УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020–, НЕ ОТВАРАТИ“ или

„Измена и допуна понуде за јавну набавку

–, УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020 – „НЕ ОТВАРАТИ”

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

## **6. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ**

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У Обрасцу понуде (поглавље VII), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

## **7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ**

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (поглавље VII) наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у Обрасцу понуденаводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у уговору о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу IV конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

## **8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА**

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити **споразум** којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81.ст. 4. тач. 1)и2) Закона и то:

1) Податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем и

2) Опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу IV конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

## ***9. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ***

### **9.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.**

Плаћање услуге која је предмет ове јавне набавке наручилац ће извршити на текући рачун понуђача, на 12 месечних рата за време вршења услуга у периоду од 12 месеци.

**Понуда понуђача који буде захтевао уплату аванса, биће одбијена као неприхватљива.** Рок, начин и услови плаћања детаљно су регулисани у моделу уговора.

### **9.3. Захтев у погледу рока, начина и места пружања услуге**

**Партија 1 и Партија 2:** Осигураник је дужан да плаћа премију осигурања у износима који се утврђује полисом осигурања, према врсти осигурања, у једнаким месечним ратама. Месечни износ премије осигурања плаћа се до датума означеног у обрасцу понуде у месецу за текући месец.

Осигуравач се обавезује да у случају настанка осигураног случаја Осигуранику исплати осигурану суму до висине претрпљене штете у року не дужем од 14 дана од дана пријема уредне пријаве о настанку осигураног случаја, као и да му накнади нужне и корисне трошкове.

Осигуравач је дужан да изда полису осигурања и да врши исплату штете.

Рок се може продужити у посебним случајевим ако настане нека од околности више силе призната постојећим прописима.

### **9.4. Захтев у погледу рока важења понуде**

Рок важења понуде не може бити краћи од **60** дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

## ***10. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ***

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

## ***11. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА***

### ***11.1 Средства обезбеђења за ПАРТИЈУ 2***

#### **-Средство обезбеђења за добро извршење посла**

Понуђач коме је додељен уговор, је дужан да у тренутку закључења уговора, достави Наручиоцу средство обезбеђења за добро извршење посла: једну бланко соло меницу,



захтев за регистрацију менице у Регистру меница Народне банке Србије са овереним пријемом исте од стране пословне банке, попуњено, печатом оверено и потписано менично овлашћење и копију картона депонованих потписа са печатом банке да је копија верна оригиналу и копију ОП обрасца.

Меница мора бити печатом оверена и потписана.

Уколико Добављач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима, на начин и под условима предвиђеним уговором, Наручилац може реализовати меницу на коју може унети износ од највише 10% од вредности уговора (процењена вредност партије).

Меничним овлашћењем овластити наручиоца да меницу може да попуни на износ од највише 10% од вредности уговора (процењена вредност партије), као и да меницу може безусловно, неопозиво, без протеста и трошкова, вансудским путем у складу са важећим прописима поднети на наплату.

Рок важења меничног овлашћења мора бити 30 дана дужи од дана истека рока важности уговора.

## **12. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ**

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

## **13. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ**

Заинтересовано лице може, у писаном облику [путем поште на адресу наручиоца, „ЕНЕРГЕТИКА“ д.о.о., Првослава Раковића 4А, 34000 Крагујевац, електронске поште *наи-мејл* [jnabavka@energetika-kragujevac.com](mailto:jnabavka@energetika-kragujevac.com) или факсом на број 034/304-783] тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор доставити у писаном облику и истовремено ће ту информацију објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације **ЈНбр.1.2.60/2020**„

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном **није** дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

## **14. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА**

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.



Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.  
У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.  
Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

## **15. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА**

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу да је поштовао све обавезе које призилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

## **16. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА**

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

## **17. НЕГАТИВНЕ РЕФЕРЕНЦЕ**

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године у поступку јавне набавке:

- 1) поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. овог закона;
- 2) учинио повреду конкуренције;
- 3) доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- 4) одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ може бити:

- 1) Правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа.
- 2) Исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза.
- 3) Исправа о наплаћеној уговорној казни.
- 4) Рекламација потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року.
- 5) Извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором.
- 6) Изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условом предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи.
- 7) Доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3.тачка 1) члана 82. Закона, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврсан.

Наручилац може поступити на наведене начине и у случају заједничке понуде групе понуђача уколико утврди да постоје напред наведени докази за једног или више чланова групе понуђача.

Ако предмет јавне набавке није истоврстан предмету за који је понуђач добио негативну референцу, наручилац ће захтевати додатно обезбеђење испуњења уговорних обавеза а то је бланко потписана сопствена меница са картоном депонованих потписа и овлашћење за њихову реализацију на износ од 15% од уговорене цене без ПДВ-а на име додатног обезбеђења испуњења уговорних обавеза.

## **18. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА**

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, које има интерес за доделу уговора у поступку јавне набавке и које је претрпело или би могло да претрпи штету због поступања наручиоца противно одредбама Закона.

Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

Примерак захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља републичкој комисији. Захтев за заштиту права доставља се непосредно, електронском поштом на е-мејл [jnbavka@energetika-kragujevac.com](mailto:jnbavka@energetika-kragujevac.com), факсом на број 034/304-783, или препорученом поштом са повратницом. Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим уколико законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременом ако је примљен од стране наручиоца најкасније три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63.став 2. Закона указао Наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а Наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које Наручилац предузима пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из става 3.члана 149. Закона, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора из члана 108.Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из члана 109.Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 5 (пет) дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева из става 3.и 4. Члана 149.Закона, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

О поднетом захтеву за заштиту права наручилац објављује обавештење на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од 2 (два) дана од дана пријема захтева за заштиту права.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150.Закона.

Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.

Подносилац захтева дужан је да на одређен рачун буџета Републике Србије уплати таксу из члана 156.Закона у износу од 60.000,00 динара уколико оспорава одређену радњу наручиоца.

Као доказ о уплати таксе, у смислу члана 151.став 1. Тачка 6 Закона, прихватиће се:

1. Потврда о извршеној уплати таксе из члана 156. Закона која садржи следеће елементе:
  - да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;

- да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога.

\*Републичка комисија може да изврши увид у одговарајући извод евиденционог рачуна достављеног од стране Министарства финансија – Управе за трезор и на тај начин додатно провери чињеницу да ли је налог за пренос реализован;

- износ таксе из члана 156. Закона чија се уплата врши;

- број рачуна: 840-30678845-06

- шифру плаћања 153 или 253;

- позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;

- сврха: ЗЗП, назив наручиоца, број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;

- корисник: буџет Републике Србије;

- назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;

- потпис овлашћеног лица банке.

2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.

3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе под тачком 1, осим оних наведених под првом и задњом цртом, за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор ( корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава)

4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права ( банке и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама члана 138.-167. Закона.

## 19. БИТНИ НЕДОСТАЦИ ПОНУДЕ

Сходно чл. 106. ЗЈН наручилац ће одбити понуду ако:

1) понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;

2) понуђач не докаже да испуњава додатне услове;

3) понуђач није доставио тражено средство обезбеђења;

4) је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;

5) понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама.

Наручилац је дужан да у поступку јавне набавке, пошто прегледа и оцени понуде, одбије све неприхватљиве понуде.

Након спроведене стручне оцене понуда, на основу извештаја комисије, наручилац доноси одлуку о додели уговора, ако је прибавио најмање једну прихватљиву понуду.

## 20. ОДЛУКА О ОБУСТАВИ ПОСТУПКА

Наручилац може да обустави поступак јавне набавке из објективних и доказивих разлога, који се нису могли предвидети у време покретања поступка и који онемогућавају да се започети поступак оконча или услед којих је престала потреба наручиоца за предметном набавком, због чега се неће понављати у току исте буџетске године, односно у наредних шест месеци. Наручилац је дужан да своју одлуку о обустави поступка јавне набавке писмено образложи, посебно наводећи разлоге обуставе поступка и упутство о правном леку и да објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници у року од 3 (три) дана од дана доношења одлуке.

Наручилац је дужан да у одлуци о обустави поступка јавне набавке одлучи о трошковима припремања понуда из чл.88 став 3 овог закона.

## **21. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН**

Наручилац ће уговор о јавној набавци доставити понуђачу којем је уговор додељен у року од 8 (осам) дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

**Понуђач којем је уговор додељен у обавези је да достави наручиоцу потписане примерке уговора у року од 5 (пет) дана од дана пријема уговора.**

Ако понуђач чија је понуда изабрана као најповољнија, не потпише уговор у наведеном року, Наручилац ће одлучити да ли ће уговор о јавној набавци закључити са првимследећим најповољнијим понуђачем.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112.став 2. тачка 5) Закона.

## **22. ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА**

Наручилац може након закључења уговора о јавној набавци без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета јавне набавке из уговора за максимално до 5% укупне вредности уговора под условом да има обезбеђена финансијска средства , при чему укупна вредност повећања уговора не може бити већа од вредности из члана 124а

## VII ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ за јавну набавку мале вредности :  
**“ УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020**

### ПАРТИЈА 1: ОСИГУРАЊЕ ЛИЦА

#### 1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

#### 2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

**Напомена:** заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

### 3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	<i>Назив подизвођача:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
	<i>Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:</i>	
	<i>Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:</i>	
2)	<i>Назив подизвођача:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
	<i>Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:</i>	
	<i>Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:</i>	

**Напомена:**

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

#### 4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

**Напомена:**

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

## 5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ “ОСИГУРАЊЕ”

Рок важења понуде:	..... (60) дана од дана отварања понуде
Понуђена цена:  Уговор се закључује са понуђачем који достави понуду са најнижом вредношћу без припадајућег пореза	<b>УКУПНО</b> .....дин.без припадајућег пореза  <b>Порез</b> ..... дин.  <b>УКУПНО</b> ..... дин. са припадајућим порезом  Уговор се закључује са понуђачем који је доставио понуду са најнижом вредношћу без припадајућег пореза
Рок плаћања	Осигураник је дужан да плаћа премију осигурања у износима који се утврђује полисом осигурања, према врсти осигурања, у једнаким месечним ратама. Месечни износ премије осигурања плаћа се до _____ (уписати датум у месецу, не може бити пре 15. календарског дана) у месецу за текући месец.
Рок за исплату накнаде	<b>Рок за исплату накнаде је _____ (не може бити дужи од 14 дана) дана</b> од када је Осигуравач добио Обавештење и документацију да се осигурани случај догодио.
Начин пружања услуге	Под осигурањем лица – колективно осигурање подразумева се осигурање од ризика одређених конкурсном документацијом свуда и на сваком месту, непрекидно 24 часа. Укупан број запослених <u>на основу кадровске евиденције на дан 01.04.2020.године</u> износи 441 од чега је: - <u>број запослених на неодређено</u> 371 - <u>број запослених на одређено</u> 18 - <u>број лица ангажована по основу уговора о привремено-повременим пословима</u> 52

Датум

Понуђач

М. П.

**Напомене:**

Образац понуде понуђач мора да попуни и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у образцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити и потписати образац понуде.



Образац 3.1

**VII ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ**

Понуда бр \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ за јавну набавку мале вредности :  
“ УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020

**ПАРТИЈА бр 2: ОСИГУРАЊЕ ОД ПОЖАРА - ИНДУСТРИЈА**

**1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ**

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

**2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:**

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

**Напомена:** заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

### 3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	<i>Назив подизвођача:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
	<i>Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:</i>	
	<i>Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:</i>	
2)	<i>Назив подизвођача:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
	<i>Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:</i>	
	<i>Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:</i>	

**Напомена:**

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

#### 4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

#### **Напомена:**

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

### 5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ “ОСИГУРАЊЕ”

Рок важења понуде:	..... (60) дана од дана отварања понуде
Понуђена цена:  Уговор се закључује са понуђачем који достави понуду са најнижом вредношћу без припадајућег пореза	<b>УКУПНО</b> .....дин. без припадајућег пореза  <b>Порез</b> ..... дин.  <b>УКУПНО</b> ..... дин. са припадајућим порезом  Уговор се закључује са понуђачем који је доставио понуду са најнижом вредношћу без припадајућег пореза
Рок плаћања	Осигураник је дужан да плаћа премију осигурања у износима који се утврђује полисом осигурања, према врсти осигурања, у једнаким месечним ратама. Месечни износ премије осигурања плаћа се до _____ (уписати датум у месецу, не може бити пре 15. календарског дана) у месецу за текући месец.
Рок за исплату накнаде	<b>Рок за исплату накнаде је _____ (не може бити дужи од 14 дана) дана</b> од када је Осигуравач добио Обавештење и документацију да се осигурани случај догодио.
Начин пружања услуге	Осигурање имовине се врши на основу <b>садашње књиговодствене</b> вредности имовине и опреме на дан 31.12.2019. године.

Датум

Понуђач

М. П.

**Напомене:**

*Образац понуде понуђач мора да попуни и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у образцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити и потписати образац понуде.*

## VIII МОДЕЛ УГОВОРА

### Образац 4.1

#### УГОВОР О ПРУЖАЊУ УСЛУГЕ

### „УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА“ ПАРТИЈА 1 - ОСИГУРАЊЕ ЛИЦА

Закључен између:

**„ЕНЕРГЕТИКА“ д.о.о.**, са седиштем у Крагујевцу, улица Првослава Раковића 4А  
ПИБ: 101576503 Матични број: 17006100  
Телефон: 034/304 783 Телефакс: 034/304 783,  
које заступа **Милан Ђировић**, дипл.инж.маш.  
(у даљем тексту: **Осигураник - Наручилац**)  
и

.....  
са седиштем у ....., улица .....,  
ПИБ:..... Матични број: .....  
Телефон:..... Телефакс: .....  
кога заступа.....  
(удаљем тексту: **Осигуравач – Пружалац услуге**),  
(Понуђач наступа са подизвођачем ....., ул .....  
из ....., који ће делимично извршити предметну набавку, у  
делу:..... )

#### Члан 1.

Стране у уговору сагласно констатују:

-да је Осигураник у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС" број 124/2012, 14/2015, 68/2015; у даљем тексту: Закон) спровео поступак јавне набавке мале вредности **број 1.2.60/2020 – „УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА“, ПАРТИЈА 1 – „Осигурање лица“** са циљем закључења уговора до утрошка уговорене вредности или до истека уговора у периоду од 12 месеци од дана ступања уговора на снагу;

-да је Осигураник донео Одлуку о додели уговора број \_\_\_/20 од \_\_. \_\_.2020. године, у складу са којом се закључује овај уговор између Осигураника и Осигуравача;

-да је Осигуравач доставио Понуду бр. \_\_\_\_\_ од \_\_. \_\_.2020. године, која чини саставни део овог уговора (у даљем тексту: Понуда).

#### Предмет уговора

#### Члан 2.

Предмет овог уговора је пружање услуга – **Осигурање лица** у складу са техничком спецификацијом.

#### Цена

#### Члан 3.

**Услуга осигурања лица ће се вршити по јединичној цени из Понуде према потребама Наручиоца, до укупне вредности која неће премашити 600.000,00 динара (процењена вредност партије).**

У цену из става 1 урачунати су сви трошкови које Осигуравач има при реализацији тражене услуге.

Висина премије осигурања се не може мењати у току реализације уговора.

Број осигураних лица је подложен променама, у складу са кадровком политиком Осигураника. Осигуравач је у обавези да под истим условима и на исти начин осигура и новозапослена лица Осигураника.

Осигураник није у обавези да реализацију тражених услуга врши до напред наведеног максималног износа, тако да Осигуравач нема права да од Осигураника захтева реализацију предметне набавке до наведеног максималног износа.

Стране у уговору су сагласне да се, у складу са чланом 115. Закона о јавним набавкама, након закључења овог уговора без претходног спровођења поступка јавне набавке може повећати обим предмета набавке, с тим да се уговорена вредност може повећати максимално до 5% укупне вредности из става 1. овог члана.

У случају из претходног става стране из Уговора ће закључити анекс овог уговора којим ће регулисати повећање уговорене вредности.

Средства за реализацију овог Уговора обезбеђена су у складу са програмом пословања и финансијским планом Наручиоца.

#### **Члан 4.**

Осигураник и Осигуравач су се споразумели следеће:

1. да се обрачун вредности извршених услуга врши по ценама из Понуде;
2. да Осигуравач достави Осигуранику полису осигурања за извршене услуге;
3. Осигураник је дужан да плаћа премију осигурања у износима који се утврђују полисом осигурања, према врсти осигурања, у једнаким месечним ратама, према уговореним роковима, на основу фактуре;
4. Осигураник се обавезује да месечни износ премије осигурања **плаћа до \_\_\_\_\_** (уписати датум у месецу, не може бити пре **15. календарског дана**) у месецу за текући месец.

#### **Члан 5.**

Када се догоди осигурани случај, Осигуравач је дужан исплатити накнаду у року од \_\_\_\_\_ **(највише 14 дана)** дана од дана када је Осигуравач добио обавештење и документацију да се осигурани случај догодио.

У случајевима више силе не могу постојати ограничења код решавања одштетних захтева.

Осигуравач је дужан да **приликом закључења уговора достави важеће опште и посебне услове осигурања** у електронској и писаној форми,

Осигуравач је дужан да **приликом закључења Уговора** уручи Осигуранику **списак документације** коју је Осигураник дужан да достави као доказ да се осигурани случај догодио.

Осигуравач се обавезује да оригинал решења о исплаћеној накнади достави Осигуранику.

## **Члан 6.**

Уговарачи сагласно констатују да је Осигураник Осигуравачу пријавио све познате околности које су од значаја за оцену ризика.

Осигураник је у обавези да Осигуравача, у случају осигурања лица, обавештава о свакој промени околности која може бити од значаја за оцену ризика.

Колективно осигурање запослених код Осигураника подразумева осигурање од ризика одређених Понудом свуда и на сваком месту, непрекидно 24 (двадесетчетири) часа.

Колективно осигурање запослених је у складу са чланом 110 Колективног уговора код Осигураника.

Укупан број запослених на основу кадровске евиденције на дан 01.04.2020.године износи 441.

У случају кад се после закључења Уговора догодило смањење ризика, Осигураник има право да захтева одговарајуће смањење премије, почев од дана кад је о смањењу обавестио Осигуравача.

Уколико Осигуравач не пристане на смањење премије Осигураник може раскинути Уговор.

## **Члан 7.**

**У случају да Осигуравач не извршава уговорне обавезе у уговореним роковима, дужан је да плати Осигураннику уговорне пенале, у износу од 0,5% од цене из члана 3. став 1. овог Уговора за сваки започети дан кашњења, у максималном износу од 5% од цене из члана 3. став 1. овог Уговора.**

**Плаћање пенала у складу са претходним ставом доспева у року од 10 (десет) дана од дана издавања рачуна од стране Осигураника за уговорне пенале.**

Ако је Осигураник због закашњења у пружању услуге претрпео штету која је већа од износа уговорних пенала, Осигуравач се обавезује да поред уговорних пенала плати и разлику до пуног износа претрпљене штете.

## **Виша сила**

### **Члан 8.**

Наступање више силе ослобађа од одговорности Уговорне стране за кашњење у извршењу уговорних обавеза.

Уговорна страна погођена вишом силом одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе. Као случајеви више силе сматрају се природне катастрофе, пожар, поплава, експлозија, транспортне несреће, одлуке органа власти као и друге околности настале после закључења уговора за које Уговорна страна докаже да није могла спречити, отклонити или избећи, а због чијег наступања је закаснила са испуњењем обавеза или није могла испунити своју обавезу.

Уколико наступе околности више силе које доведу до ометања или онемогућавања извршења обавеза дефинисаних уговором, рокови извршења обавеза ће се продужити за време трајања више силе.

## **Заштита података Осигураника**

### **Члан 9.**

Осигуравач је дужан да приликом реализације Уговора чува као поверљиве све информације од неовлашћеног коришћења и откривања као пословну тајну, које могу бити злоупотребљене у безбедносном смислу.

## **Раскид уговора**

### **Члан 10.**

У случају једностраног раскида уговора због неиспуњења обавезе друге уговорне стране, уговорна страна која намерава да раскине уговор ће другој уговорној страни доставити у писменој форми обавештење о разлозима за раскид уговора и оставити накнадни примерени рок за испуњење обавеза.

Уколико друга уговорна страна не испуни обавезу, ни у року из претходног става, уговор се сматра раскинутим.

Уколико је до раскида уговора дошло кривицом једне уговорне стране, друга страна има право на накнаду штете у складу са одредбама Закона о облигационим односима.

Уговор се раскида писменом изјавом која садржи основ за раскид уговора и доставља се другој уговорној страни.

## Прелазне и завршне одредбе

### Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да, у складу са одредбама члана 436. став 2. Закона о облигационим односима, Осигуравач нема права да изврши пренос потраживања на трећа лица без сагласности Осигураника.

### Члан 12.

Све евентуалне спорове који настану у извршењу овог Уговора, уговорне стране ће настојати да споразумно реше. Уколико то није могуће, спор ће се решавати преко стварно надлежног суда у Крагујевцу.

### Члан 13.

На све оно што није регулисано овим уговором примењиваће се Закон о облигационим односима и други важећи прописи.

### Члан 14.

Све измене и допуне овог уговора важе само ако су начињене у писменој форми и потписане од стране овлашћених лица испред обе уговорне стране.

### Члан 15.

Овај Уговор ступа на снагу даном потписивања од стране овлашћених лица испред обе уговорне стране.

### Члан 16.

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака, од којих свакој уговорној страни припада по 3 (три) примерка.

Осигураник

Понуђач

\_\_\_\_\_  
Милан Ћировић, дипл.инж.маш.

#### **Напомена:**

- Модел уговора, понуђач попуњава у складу са понудом потписује, чиме потврђује да прихвата елементе модела уговора.

- Осигураник, ће ако понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, Управи за јавне набавке доставити доказ негативне референце.

- Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да претходно попуњен Модел уговора потпишу сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити и потписати Модел уговора.



## VIII МОДЕЛ УГОВОРА

### Образац 4.2

#### УГОВОР О ПРУЖАЊУ УСЛУГЕ

### „УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА“ ПАРТИЈА 2 - ОСИГУРАЊЕ ОД ПОЖАРА - ИНДУСТРИЈА

Закључен између:

„ЕНЕРГЕТИКА“ д.о.о., са седиштем у Крагујевцу, улица Првослава Раковића 4А  
ПИБ: 101576503 Матични број: 17006100  
Телефон: 034/ 304 783 Телефакс: 034 /304 783,  
које заступа **Милан Ђировић**, дипл.инж.маш.  
(у даљем тексту: **Осигураник - Наручилац**)

и

.....  
са седиштем у ....., улица .....,  
ПИБ:..... Матични број: .....  
Телефон:.....Телефакс:  
кога заступа.....  
(удаљем тексту: **Осигуравач – Пружалац услуге**),

(Понуђач наступа са подизвођачем ....., ул .....  
из ....., који ће делимично извршити предметну набавку, у  
делу:..... )

#### Члан 1.

Стране у уговору сагласно констатују:

-да је Осигураник у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС" број 124/2012, 14/2015, 68/2015; у даљем тексту: Закон) спровео поступак јавне набавке мале вредности **број 1.2.60/2020 – „УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА“, ПАРТИЈА 2 – „Осигурање од пожара - индустрија“** са циљем закључења уговора до утрошка уговорене вредности или до истека уговора у периоду од 12 месеци од дана ступања уговора на снагу;

-да је Осигураник донео Одлуку о додели уговора број \_\_\_/20 од \_\_. \_\_.2020. године, у складу са којом се закључује овај уговор између Осигураника и Осигуравача;

-да је Осигуравач доставио Понуду бр. \_\_\_\_\_ од \_\_. \_\_.2020. године, која чини саставни део овог уговора (у даљем тексту: Понуда).

#### Предмет уговора

#### Члан 2.

Предмет овог уговора је пружање услуга – **Осигурање од пожара - индустрија** у складу са техничком спецификацијом.

#### Цена

### Члан 3.

Услуга осигурања лица ће се вршити по јединичној цени из Понуде према потребама Наручиоца, до укупне вредности која неће премашити 2.000.000,00 динара са порезом (процењена вредност партије).

У цену из става 1 урачунати су сви трошкови које Осигуравач има при реализацији тражене услуге са порезом.

Висина премије осигурања се не може мењати у току реализације уговора.

Стране у уговору су сагласне да се, у складу са чланом 115. Закона о јавним набавкама, након закључења овог уговора без претходног спровођења поступка јавне набавке може повећати обим предмета набавке, с тим да се уговорена вредност може повећати максимално до 5% укупне вредности из става 1. овог члана.

У случају из претходног става стране из Уговора ће закључити анекс овог уговора којим ће регулисати повећање уговорене вредности.

Средства за реализацију овог Уговора обезбеђена су у складу са програмом пословања и финансијским планом Наручиоца.

### Члан 4.

Осигураник и Осигуравач су се споразумели следеће:

1. да се обрачун вредности извршених услуга врши по ценама из Понуде;
2. да Осигуравач достави Осигуранику полису осигурања о извршеним услугама;
3. Осигураник је дужан да плаћа премију осигурања у износу који се утврђује полисом осигурања, према врсти осигурања, у једнаким месечним ратама, према уговореним роковима на основу фактуре;
4. Осигураник се обавезује да месечни износ премије осигурања плаћа до \_\_\_\_\_ (уписати датум у месецу, не може бити пре 15. календарског дана) у месецу за текући месец

### Средство обезбеђења

#### Члан 5.

#### - Средство обезбеђења за добро извршење посла

Осигуравач је дужан да у тренутку закључења уговора, достави Осигуранику средство обезбеђења за добро извршење посла:

- једну бланко соло меницу;
- захтев за регистрацију менице у Регистру меница Народне банке Србије са овереним пријемом исте од стране пословне банке;
- попуњено, печатом оверено и потписано менично овлашћење;
- копију картона депонованих потписа са печатом банке да је копија верна оригиналу;
- копију ОП обрасца.

Меница мора бити печатом оверена и потписана. Уколико Осигуравач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима, на начин и под условима предвиђеним уговором, Наручилац може реализовати меницу на коју може унети износ од 10% од вредности уговора. Меничним овлашћењем овластити Осигураника да меницу може да попуни на износ од највише 10% од

вредности уговора, као и да меницу може безусловно, неопозиво, без протеста и трошкова, вансудским путем у складу са важећим прописима поднети на наплату.  
Рок важења меничног овлашћења мора бити 30 дана дужи од дана истека рока важења уговора.

Након истека рока, Осигураник ће предметну меницу вратити на писани захтев Осигуравача.

#### **Члан 6.**

Када се догоди осигурани случај, Осигуравач је дужан исплатити накнаду у року од \_\_\_\_\_ (највише 14 дана) дана од када је Осигуравач добио обавештење и документацију да је осигурани случај наступио.

У случајевима више силе не могу постојати ограничења код решавања одштетних захтева.

**Имовина Осигураника је осигурана на основу садашњих књиговодствених вредности имовине и опреме на дан 31.12.2019. године.**

Осигуравач је дужан да приликом закључења уговора достави важеће опште и посебне услове осигурања у електронској и писаној форми.

Осигуравач је дужан да приликом закључења Уговора уручи Осигураннику списак документације коју је Осигураник дужан да достави као доказ да се осигурани случај догодио.

Осигуравач се обавезује да оригинал решења о исплаћеној накнади достави Осигураннику.

#### **Члан 7.**

Уговорачи сагласно констатују да је Осигураник Осигуравачу пријавио све познате околности које су од значаја за оцену ризика.

Осигураник је у обавези да Осигуравача, у случају осигурања имовине, обавештава о свакој промени околности која може бити од значаја за оцену ризика.

У случају кад се после закључења Уговора догодило смањење ризика, Осигураник има право да захтева одговарајуће смањење премије, почев од дана кад је о смањењу обавестио Осигуравача.

Уколико Осигуравач не пристане на смањење премије Осигураник може раскинути Уговор.

#### **Члан 8.**

**У случају да Осигуравач не извршава уговорне обавезе у уговореним роковима, дужан је да плати Осигураннику уговорне пенале, у износу од 0,5% од цене из члана 3. став 1. овог Уговора за сваки започети дан кашњења, у максималном износу од 5% од цене из члана 3. став 1. овог Уговора.**

**Плаћање пенала у складу са претходним ставом доспева у року од 10 (десет) дана од дана издавања рачуна од стране Осигураника за уговорне пенале.**

Ако је Осигураник због закашњења у пружању услуге претрпео штету која је већа од износа уговорних пенала, Осигуравач се обавезује да поред уговорних пенала плати и разлику до пуног износа претрпљене штете.

#### **Виша сила**

#### **Члан 9.**

Наступање више силе ослобађа од одговорности Уговорне стране за кашњење у извршењу уговорних обавеза.

Уговорна страна погођена вишом силом одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе. Као случајеви више силе сматрају се природне катастрофе, пожар, поплава, експлозија, транспортне несреће, одлуке органа власти као и друге околности настале после закључења уговора за које Уговорна страна докаже да није могла спречити, отклонити или избећи, а због чијег наступања је закаснила са испуњењем обавеза или није могла испунити своју обавезу.

Уколико наступе околности више силе које доведу до ометања или онемогућавања извршења обавеза дефинисаних уговором, рокови извршења обавеза ће се продужити за време трајања више силе.

## **Заштита података Осигураника**

### **Члан 10.**

Осигуравач је дужан да приликом реализације Уговора чува као поверљиве све информације од неовлашћеног коришћења и откривања као пословну тајну, које могу бити злоупотребљене у безбедносном смислу.

## **Раскид уговора**

### **Члан 11.**

У случају једностраног раскида уговора због неиспуњења обавезе друге уговорне стране, уговорна страна која намерава да раскине уговор ће другој уговорној страни доставити у писменој форми обавештење о разлозима за раскид уговора и оставити накнадни примерени рок за испуњење обавеза.

Уколико друга уговорна страна не испуни обавезу, ни у року из претходног става, уговор се сматра раскинутим.

Уколико је до раскида уговора дошло кривицом једне уговорне стране, друга страна има право на накнаду штете у складу са одредбама Закона о облигационим односима.

Уговор се раскида писменом изјавом која садржи основ за раскид уговора и доставља се другој уговорној страни.

## **Прелазне и завршне одредбе**

### **Члан 12.**

Уговорне стране су сагласне да, у складу са одредбама члана 436. став 2. Закона о облигационим односима, Осигуравач нема права да изврши пренос потраживања на трећа лица без сагласности Наручиоца.

### **Члан 13.**

Све евентуалне спорове који настану у извршењу овог Уговора, уговорне стране ће настојати да споразумно реше. Уколико то није могуће, спор ће се решавати преко стварно надлежног суда у Крагујевцу.

### **Члан 14.**

На све оно што није регулисано овим уговором примењиваће се Закон о облигационим односима и други важећи прописи.

#### Члан 15.

Све измене и допуне овог уговора важе само ако су начињене у писменој форми и потписане од стране овлашћених лица испред обе уговорне стране.

#### Члан 16.

Овај Уговор ступа на снагу даном потписивања од стране овлашћених лица испред обе уговорне стране.

#### Члан 17.

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака, од којих свакој уговорној страни припада по 3 (три) примерка.

Осигураник

Осигуравач

Милан Ћировић, дипл.инж.маш.

**Напомена:**

- Модел уговора, понуђач попуњава у складу са понудом потписује, чиме потврђује да прихвата елементе модела уговора.
- Осигураник, ће ако понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, Управи за јавне набавке доставити доказ негативне референце.
- Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да претходно попуњен Модел уговора потпишу сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити и потписати Модел уговора.

**Образац 5.1**

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ**

**„ УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “  
ПАРТИЈА 1- ОСИГУРАЊЕ ЛИЦА**

Ред бр.	Назив услуге:	Број запослених	Јединична цена услуге по запосленом лицу без пореза	Јединична цена услуге по запосленом лицу са порезом	Укупна вредност услуге по оквирним количинама без пореза	Износ пореза	Укупна вредност услуге по оквирним количинама са порезом
1	2	3	4	5	6(3x4)	7	8(6+7)
2	Колективно осигурање запослених	<b>441</b>					

**Напомена:**

- 1.) Под колективним осигурањем запослених подразумева се осигурање од ризика одређених конкурсном документацијом свуда и на сваком месту, непрекидно 24 часа.
- 2.) Укупан број осигураника по кардовској евиденцији на дан 01.04.2020. г. износи 441 и то: запослених на неодређено 371 радника и 18 на одређено време. Осигураник задржава право да врши корекцију у складу са потребама.
- 2а) Укупан број лица ангажованих по основу уговора о привремено-повременим пословима на дан 01.04.2020.г. износи 52 лица.
- 3.) Колективно осигурање запослених је у складу са чл.110. Колективног уговора наручиоца.

Образац структуре цене понуђачи попуњавају на следећи начин:

- под тачком 4. понуђач уписује јединичну цену услуге по запосленом лицу без пореза
- под тачком 5. понуђач уписује јединичну цену услуге по запосленом лицу са порезом
- под тачком 6. понуђач уписује укупна вредност услуге по оквирним количинама без пореза (3x4)
- под тачком 7. понуђач уписује износ пореза
- Под тачком 8. Понуђач уписује укупна вредност услуге по оквирним количинама са порезом (6+7)

Укупна цена мора да садржи све основне елементе структуре цене.

Цене дате у понуди су фиксне и не могу се мењати.

Понуђач је обавезан да попуни све елементе из обрасца структуре цене у табели и образац структуре цене потпише, чиме потврђује, да су наведени подаци тачни.

Датум:

\_\_\_\_\_

Одговорно лице:

М.П.

\_\_\_\_\_

**Напомена:**

*Образац структуре цене понуђач мора да попуни и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу наведени.*

*Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да одреди да образац потписују сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати образац структуре цене.*

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ**

**„ УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “**

**ПАРТИЈА 2- ОСИГУРАЊЕ ОД ПОЖАРА -ИНДУСТРИЈА**

Ред бр.	Назив услуге:	Укупна садашња књиговодствена вредност	Укупна вредност услуге без пореза	Износ пореза	Укупна вредност услуге по оквирним количинама са порезом
1	2	3	4	5	6(4+5)
2	<b>Осигурање имовине и опреме од пожара</b>	<b>1.386.920.422,48</b>			

Образац структуре цене понуђачи попуњавају на следећи начин:

- у колону 4. уписати колико износи вредност услуге без пореза
- у колону 5. уписати колико износи порез на вредност из колоне 4.
- у колону 6. уписати колико износи вредност услуге са порезом и то тако што ће сабрати вредност без пореза (наведену у колони 4) и износ пореза (који је наведен у колони 5.)

Укупна цена мора да садржи све основне елементе структуре цене.

Цене дате у понуди су фиксне и не могу се мењати.

Понуђач је обавезан да попуни све елементе из обрасца структуре цене у табели и образац структуре цене потпише, чиме потврђује, да су наведени подаци тачни.

Датум:

\_\_\_\_\_

М.П.

Одговорно лице:

\_\_\_\_\_

**Напомена:**

Образац структуре цене понуђач мора да попуни и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу наведени.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да определи да образац потписују сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписати, потписати образац структуре цене.

**Образац 6**

**X ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ**

У складу са чланом 88. став 1. Закона, прилажемо структуру трошкова како следи у табели:

<b>ВРСТА ТРОШКА</b>	<b>ИЗНОС ТРОШКА У РСД</b>
<b>УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ</b>	

*Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.*

*Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.*

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

**Напомена:** достављање овог обрасца није обавезно.



## XI ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, \_\_\_\_\_,  
(Назив понуђача)

даје:

### ИЗЈАВУ

### О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке „ **УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020** поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

**Напомена:** у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2. Закона.

**Уколико понуду подноси група понуђача,** Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.

**XII ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА**

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

**ИЗЈАВУ**

Понуђач \_\_\_\_\_ у поступку јавне набавке услуге „**УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА “ број 1.2.60/2020**”, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум

Понуђач

М.П.

**Напомена:** Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.

## XIII МЕНИЧНА ПИСМА – ОВЛАШЋЕЊА

### Образац 9

## МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ за добро извршење посла ПАРТИЈА 2

На основу Закона о меници и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику, садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета,

ДУЖНИК: Пун назив и седиште: \_\_\_\_\_  
ПИБ: \_\_\_\_\_, Матични број: \_\_\_\_\_  
Текући рачун: \_\_\_\_\_ код: \_\_\_\_\_ (назив банке),

### Издаје

## МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОЛО МЕНИЦЕ

КОРИСНИК: Пун назив и седиште: Енергетика д.о.о., Првослава Раковића 4А, 34000  
(поверилац) Крагујевац  
ПИБ:101576503, Матични број:17006100  
Текући рачун:160-1999-93код: Intesa banca,

Предајемо Вам 1 (једну) потписану и оверену, бланко соло меницу, сер. бр. \_\_\_\_\_ као средство финансијског обезбеђења и Овлашћујемо Енергетика д.о.о., Првослава Раковића 4А, 34000 Крагујевац, као Повериоца, да предату меницу може попунити до максималног износа од \_\_\_\_\_ динара (и словима \_\_\_\_\_), по Уговору бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године као средство финансијског обезбеђења за **добро извршење посла** у јавној набавци број **1.2.13/2020 – УСЛУГЕ ОСИГУРАЊА – Партија 2: ОСИГУРАЊЕ ОД ПОЖАРА - ИНДУСТРИЈА** у вредности од **10%** уговорене вредности (процењена вредност партије), уколико дужник не изврши уговорене обавезе предвиђене уговором.

Издата Бланко соло меница сер.бр. \_\_\_\_\_ може се поднети на наплату у року доспећа утврђеном Уговором бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године тј. најкасније до истека рока од **30 (тридесет) дана од уговореног рока за извршење услуге** с тим да евентуални продужетак рока извршења услуга има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, за исти број дана за који ће бити продужен и рок за извршење услуга.

Овлашћујемо Енергетика д.о.о., Првослава Раковића 4А, 34000 Крагујевац, као Повериоца да у складу са горе наведеним условом, изврши наплату доспелих хартија од вредности – бланко соло менице, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски ИНИЦИРА наплату – издавањем налога за наплату на терет текућег рачуна Дужника бр. \_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_ (Назив банке) а у корист текућег рачуна Повериоца бр. **160-1999-93** код **Intesa banca**.

Меница је важећа и у случају да у току трајања реализације наведеног уговора дође до: промена овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника \_\_\_\_\_ (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

**Прилог: - картон депонованих потписа, захтев за регистрацију/брисање менице**

**Место и датум издавања Овлашћења:**

\_\_\_\_\_

**ДУЖНИК – ИЗДАВАЛАЦ МЕНИЦЕ**

МП \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

**СПИСАК: Постројења и опрема – садашња књиговодствена вредност на дан 31.12.2019. године**

број	NAZIV	GOD.	MESTO	Sadasnja vredn.
1	KOTAO 1(FABR.BR.361),"Termo- elektro", 1962	1962	4011	15,220,221.12
2	GASNI GORIONIK1 KOTLA1, "RAY", 1989	1989	4011	786,120.96
3	GASNI GORIONIK2 KOTLA1, "RAY", 1989	1989	4011	786,120.96
4	GASNA RAMPА KOTLA1(FABR.BR 361), "Medenus" "Kramch-roder", 1989	1989	4011	100,815.72
5	VENTILATOR SVEZEG VAZDUHA 1, KOTLA 1,"Cer" Cacak,1989	1989	4011	88,158.02
6	VENTILATOR SVEZEG VAZDUHA 2, KOTLA 1,"Cer" Cacak,1989	1989	4011	88,158.02
7	VENTILATOR DIMNIH GASOVA KOTLA 1,"Termo-elektro", 1962	1962	4011	72,310.48
8	KOTAO 2(FABR.BR.362),"Termo- elektro", 1962	1962	4011	15,220,221.12
9	GASNI GORIONIK1,KOTLA2(FABR. BR.362),"RAY",1989	1989	4011	781,367.55
10	GASNI GORIONIK2,KOTLA2, "RAY",1989	1989	4011	781,367.55
11	GASNA RAMPА KOTLA2, "Medenus" "Kramch-roder",1989	1989	4011	113,998.43
12	VENTILATOR SVEZEG VAZDUHA1, KOTLA 2, "Cer" Cacak1989	1989	4011	344,234.46
13	VENTILATOR SVEZEG VAZDUHA 2, KOTLA 2 , "Cer" Cacak,1989	1989	4011	344,234.46
14	VENTILATOR DIMNIH GASOVA KOTLA 2,"Termo-elektro", 1962	1962	4011	72,310.48
15	KOTAO 3(FABR.BR.1189), "Minel"-Bgd., 1970	1970	4011	35,751,475.38
16	VENTILATORSKI MLIN1,KOTLA 3, "Minel"-Bgd, 1970	1970	4011	1,717,680.00
17	VENTILATORSKI MLIN2,KOTLA 3, "Minel"-Bgd, 1970	1970	4011	1,717,680.00
18	VENTILATOR DIMNIH GASOVA KOTLA 3, "Minel"-Bgd, 1970	1970	4011	167,605.88
19	VENTILATOR SVEZEG VAZDUHA, KOTLA 3, "Minel"-Bgd, 1970	1970	4011	167,605.88
20	NOVA OPREMA K3-REHABILITACIJA	2017	4011	268,470,787.27
21	VENTILATOR SVEZEG VAZDUHA K3	2017	4011	3,950,724.50
22	VENTILATOR DIMNOG GASA K3	2017	4011	3,950,724.50
23	KOTAO 4(FABR.BR.1911), "Minel"-Bgd.	1971	4011	46,511,251.88
24	VENTILATORSKI MLIN1, KOTLA4, "Minel"-Bgd, 1970	1970	4011	1,159,206.20
25	VENTILATORSKI MLIN2,KOTLA4, "Minel"-Bgd., 1970	1970	4011	1,159,206.20
26	VENTILATOR DIMNIH GASOVA, KOTLA 4,"Minel"-Bgd.,1970	1970	4011	167,605.88
27	VENTILATOR SVEZEG VAZDUHA, KOTLA 4,"Minel"-Bgd.,1970	1970	4011	167,605.88
28	PUMPA BR.1 ZA VODENE DUVAČE GARA, "Jugoturbina"-Karl.1980	1980	4011	213,209.99
29	PUMPA BR.2 ZA VODENE DUVAČE GARA, "Jugoturbina"-Karl.1980	1980	4011	213,209.99
30	ELEKTRONAPOJNA PUMPA BR. 1 (kotla 1 i 2) , K.S.B.1961	1961	4011	37,278.87
31	ELEKTRONAPOJNA PUMPA BR.2 (kotla 1 i 2) , K.S.B.1961	1961	4011	37,278.87
32	ELEKTRONAPOJNA PUMPA BR. 3 (kotla 1 i 2),"Jugoturbina"-Karl,1989	1989	4011	220,147.28
33	ELEKTRONAPOJNA PUMPA KOTLA 3, K.S.B.1971	1971	4011	159,519.68

34	ELEKTRONAPOJNA PUMPA KOTLA 4, K.S.B.1973	1973	4011	218,805.24
35	ELEKTRONAPOJNA PUMPA KOTLA 5, "SULL-CER"1982	1982	4011	324,541.53
36	ELEKTROFILTER KOTLA3, " ELEX"-Svajcarska,1972	1972	4010	152,722.94
37	ELEKTROFILTER KOTLA4, " ELEX"-Svajcarska, 1974	1974	4010	208,862.74
38	VRECASTI FILTER, "Litostroj"1980	1980	4011	1,251,142.99
39	VENTILATOR VRECASTOG FILTERA, "Litostroj"1981	1981	4011	53,613.20
40	CELIJSKI DODELJIVAC 1, "Litostroj"1981	1981	4011	149,909.79
41	CELIJSKI DODELJIVAC 2, "Litostroj"1981	1981	4011	139,864.22
42	CELIJSKI DODELJIVAC 3, "Litostroj"1981	1981	4011	149,909.79
43	CELIJSKI DODELJIVAC 4, "Litostroj"1981	1981	4011	149,909.79
44	DVOOSOVINSKA MESALICA1,, "Litostroj"1981	1981	4011	197,132.32
45	DVOOSOVINSKA MESALICA2,, "Litostroj"1981	1981	4011	197,132.32
46	DVOOSOVINSKA MESALICA3, "Litostroj"1981	1981	4011	183,922.33
47	DVOOSOVINSKA MESALICA4, "Litostroj"1981	1981	4011	183,922.33
48	CELIJSKI DODELJIVAC(18 kom.), "Litostroj"1980	1980	4011	3,286,483.10
49	LINIJA ZA TRANSPORT PEPELA 1 (6 korita), "Litostroj"1981	1981	4011	693,305.07
50	VENTILATOR BR.1 ZA VAZDUSNO KORITRO LINIJE1, "Litostroj"1981	1981	4011	50,020.54
51	VENTILATOR BR.2 ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 1, "Litostroj",1981	1981	4011	50,020.54
52	VENTILATOR BR.3 ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 1, "Litostroj"1981	1981	4011	100,645.07
53	VENTILATOR BR.4 ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 1, "Litostroj"1981	1981	4011	90,370.80
54	VENTILATOR BR. 5 ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 1, "Litostroj"1981	1981	4011	90,370.80
55	LINIJA ZA TRANSPORT PEPELA 2 (1 kom.), "Litostroj"1981	1981	4011	27,120.55
56	VENTILATOR ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 2, "Litostroj"1981	1981	4011	90,370.80
57	LINIJA ZA TRANSPORT PEPELA 3 (2 korita), "Litostroj"1980	1981	4011	325,550.61
58	VENTILATOR BR.1 ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 3, "Litostroj"1980	1980	4011	86,870.76
59	VENTILATOR BR.2 ZA VAZDUSNO KOTITO LINIJE 3, "Litostroj"1980	1980	4011	86,870.76
60	LINIJA ZA TRANSPORT PEPELA 4 (3 korita), "Litostroj"1981	1981	4011	403,226.00
61	VENTILATOR ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 4 (3 korita), "Litostroj"1981	1981	4011	90,370.80
62	LINIJA ZA TRANSPORT PEPELA 5 (2 korita), "Litostroj"1981	1981	4011	829,114.41
63	VENTILATOR BR.1 ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 5,, "Litostroj"1981	1981	4011	100,645.07
64	VENTILATOR BR.2 ZA VAZDUSNO KORITO LINIJE 5, "Litostroj"1981	1981	4011	90,370.80
65	PLOCASTI ZASUNI(18 kom.), "Litostroj"1981	1981	4011	369,530.25
66	PLOCASTI ZASUNI(4 kom.), "Litostroj"1981	1980	4011	74,112.71
67	ELEVATOR SA KOFICAMA KE250x14.2m, "Litostroj"1980	1980	4011	357,892.54
68	ELEVATOR SA KOFICAMA KE250x14.2m, "Litostroj"1980	1980	4011	357,892.54
69	ELEVATOR SA KOFICAMA KE400x16.8m, "Litostroj"1980	1980	4011	403,258.97
70	ELEVATOR SA KOFICAMA KE400x16.8m, "Litostroj"1980	1980	4011	403,258.97
71	ELEVATOR SA KOFICAMA KE400x21m, "Litostroj"1980	1980	4011	588,840.36

72	ELEVATOR SA KOFICAMA KE400x21m,"Litostroj"1980	1980	4011	588,840.36
73	REGULACIONO RASHLADNI VENTIL DN 250/500 PN 100/16	2017	4011	1,701,562.50
74	REZERVOAR MAZUTA,"Minel", 1971	1971	4010	1,850,537.68
75	PUMPA BR. 1 ZA NAPAJANJE MAZUTOM KOTLA 3,4, Daruvar, 1972	1972	4010	28,953.99
76	PUMPA BR 2 ZA NAPAJANJE MAZUTOM KOTLA 3,4, Daruvar, 1973	1973	4010	31,762.69
77	PUMPA BR.1 ZA NAPAJANJE MAZUTOM KOTLA 5,Daruvar, 1982	1982	4010	49,074.14
78	PUMPA BR.2 ZA NAPAJANJE MAZUTOM KOTLA 5, Daruvar,1982	1982	4010	49,074.14
79	PUMPA ZA ISTAKANJE MAZUTA, Zagreb,1965	1965	4010	12,135.29
80	PUMPA ZA ISTAKANJE MAZUTA, Zagreb,1965	1965	4010	12,135.29
81	DOGREJAC MAZUTA ZA KOTAO K3 i K4(fabr.br.9347), T.P.K-Zagreb,1970	1970	4010	28,566.61
82	DOGREJAC MAZUTA ZA KOTAO K5(fabr.br.4197), "Minel" 1986	1986	4010	72,307.91
83	RAZVODNA MREZA,1971	1971	4010	269,057.02
84	SABIRNA POSUDA TPV	1963	4011	60,330.93
85	DEGAZATOR K1,2	1963	4011	23,256.68
86	DEGAZATOR K3	1972	4011	234,622.74
87	POMOCNA POSUDA DEGAZATORA K3	1972	4011	143,081.90
88	RAZDELNIK PARE DEGAZATORA K1,2 I K3, "Union-invest"1988	1988	4011	200,418.75
89	DEGAZATOR K4, "Union-invest"1972	1972	4011	303,348.31
90	POMOCNA POSUDA DEGAZATORA K4,"Union-invest"1972	1972	4011	135,856.25
91	RAZDELNIK PARE DEGAZATORA K4,"Union-invest"1972	1972	4011	48,668.21
92	RAZDELNIK POVRATNOG KONDEZATA	1980	4011	191,259.16
93	DEGAZATOR K5, T.P.K- Zagreb,1980	1980	4011	1,210,844.92
94	NAPOJNA PUMPA DEGAZATORA BR.1, KSB, 1962	1962	4011	9,372.50
95	NAPOJNA PUMPA DEGAZATORA BR.2, KSB 1962	1962	4011	9,372.50
96	NAPOJNA PUMPA DEGAZATORA BR. 3, KSB 1962	1962	4011	9,372.50
97	KONDICIONIRANJE VODE-TEC-1/ Pumpna stanica za hidro X (K1-K4), Jastrebac,1990	2009	4011	1,034,910.46
98	KONDICIONIRANJE VODE-TEC-2/Pumpna stanica za hidro X (K5), Seybert in Raiher,1980	2009	4011	1,554,546.49
99	POMOCNA POSUDA DEGAZATORA KOTLA 1 I 2	2014	4011	286,971.01
100	VORTEX MERAČ PROTOKA PARE	2018	4000	604,522.55
101	RAZDELNIK PARE RP-1,"Minel"1972	1972	4011	67,070.84
102	RAZDELNIK PARE RP-2,"Minel"1985	1985	4011	154,075.48
103	RAZDELNIK PARE RP-3,"Minel"1986	1986	4011	162,209.40
104	RAZDELNIK PARE RP-4,"Ergo-invest"1973	1973	4011	55,341.07
105	RAZDELNIK PARE RP-5, "MIP" Cuprija,1981	1981	4011	120,911.64
106	RAZDELNIK PARE RP-6 ,"MIP" Cuprija,1990	1990	4011	194,363.98
107	RAZDELNIK PARE RP-7,T.P.K-Zagreb,1981	1981	4011	120,911.64
108	RAZDELNIK PARE RP-8, T.P.K-Zagreb 1981	1981	4011	120,911.64
109	RAZDELNIK PARE RP-9, T.P.K-Zagreb 1981	1980	4011	112,390.95
110	RAZDELNIK PARE RP-10, "Minel"1981	1981	4011	120,911.64
111	REDUKCIONO-RASHLADNA STANICA BR.1,ATM-Zagreb,1989	1989	4011	590,746.64
112	REDUKCIONO-RASHLADNA STANICA BR.2, ATM-Zagreb,1990	1990	4011	2,004,053.30
113	REDUKCIONO-RASHLADNA STANICA BR.4, ATM-"Ergo-	1981	4011	2,765,044.53

	invest"1981			
114	REDUKCIONO-RASHLADNA STANICA BR.5 ATM-"Ergo-invest"1981	1981	4011	2,212,035.60
115	GENERATOR GREJNE VODE I Faza FA - GVV2 GVV3,"Caliqa"1973	1973	4011	3,012,313.30
116	GENERATOR VODE ZA TEHNOLOGIJU-GW4,"Caliqa"1973	1973	4011	1,246,443.21
117	REDUKCIONO RASHLADNA STANICA BR. 2 , Simens, 1973	1973	4011	1,085,464.88
118	RAZDELNIK PARE RP11,"Union-invest"1973	1973	4011	121,036.85
119	RAZDELNIK POVRATNE VODE RW1,"Union-invest"1973	1973	4011	129,640.73
120	SABIRNI RAZDELNIK IZ GENERATORA RW2,"Union-invest"1973	1973	4011	120,663.09
121	POLAZNI RAZDELNIK GREJNE VODE RW3,"Union-invest"1973	1973	4011	120,663.09
122	SABIRNI RAZDELNIK PRESTRUJNIH VODOVA RW4,"Union-invest"1973	1973	4011	129,640.73
123	POLAZNI RAZDELNIK GREJNE VODE RW5,,,"Union-invest"1973	1973	4011	120,663.09
124	POVRATNI RAZDELNIK GREJNE VODE RW6,,,"Union-invest"1973	1973	4011	120,663.09
125	SABIRNI RAZDELNIK ZA TEHNOLOGIJU RW7,"Union-invest"1973	1973	4011	152,943.84
126	POLAZNI RAZDELNIK ZA TEHNOLOGIJU RW8,"Union-invest"1973	1973	4011	142,352.46
127	POVRATNI RAZDELNIK ZA TEHNOLOGIJU RW9,"Union-invest"1973	1973	4011	142,352.46
128	PUMPA ZA GREJANJE I FAZE FA br.1, K.S.B.1975	1975	4011	267,412.15
129	PUMPA ZA GREJANJE I FAZE FA br.2, K.S.B.1975	1975	4011	267,412.15
130	PUMPA ZA GREJANJE I FAZE FA br. 3. K.S.B.1975	1975	4011	267,412.15
131	PUMPA ZA GREJANJE STAROG DELA br.4 K.S.B.1975	1975	4011	267,412.15
132	PUMPA ZA GREJANJE STAROG DELA br.5, K.S.B.1975	1975	4011	267,412.15
133	PUMPA ZA GREJANJE STAROG DELA, br.6,"Jastrebac"-Nis,1985	1985	4011	596,910.55
134	PUMPA ZA TEHNOLOGIJU BR.1, K.S.B.1973	1973	4011	45,823.88
135	PUMPA ZA TEHNOLOGIJU BR.2 , K.S.B.1973	1973	4011	45,823.88
136	PUMPA ZA TEHNOLOGIJU BR.3, K.S.B.1973	1973	4011	31,389.02
137	PUMPA ZA TEHNOLOGIJU BR.4,,"Jastrebac"-Nis,1985	1985	4011	431,640.58
138	CEVOVODI	1973	4011	255,502.16
139	PEC ZA SUSENJE ELEKTRODA	2017	2000	34,425.00
140	GENERATOR VRELE VODE,T.P.K-Zagreb,1982	1982	4011	6,699,438.16
141	RAZDELNIK PARE,T.P.K-Zagreb,1982	1982	4011	145,864.89
142	SABIRNIK POVRATNE VODE,T.P.K-Zagreb,1982	1982	4011	257,707.93
143	POLAZNI RAZDELNIK PUMPI,T.P.K-Zagreb,1982	1982	4011	154,431.10
144	USISNI RAZDELNIK PUMPI,T.P.K-Zagreb,1982	1982	4011	142,074.32
145	RAZDELNIK ZA DOPUNJAVANJE I PRELIV,T.P.K-Zagreb,1982	1982	4011	334,005.63
146	CIRKULACIONA PUMPA ZA GREJANJE GRADA BR.1,"Jastrebac"-Nis, 1980	1980	4011	182,707.45
147	CIRKULACIONA PUMPA ZA GREJANJE GRADA BR.2,"Jastrebac"-Nis, 1980	1980	4011	182,707.45
148	CIRKULACIONA PUMPA ZA GREJANJE GRADA BR.3,"Jastrebac"-Nis, 1980	1980	4011	182,707.45
149	CIRKULACIONA PUMPA ZA GREJANJE GRADA BR.4,"Jastrebac"-Nis, 1980	1980	4011	182,707.45
150	CIRKULACIONA PUMPA ZA GREJANJE GRADA BR.5,"Jastrebac"-Nis, 1980	1980	4011	182,707.45



151	CIRKULACIONA PUMPA ZA GREJANJE GRADA BR.6,"Jastrebac"-Nis, 1980	1980	4011	182,707.45
152	PUMPA ZA DOPUNJAVANJE BR.1,"Jugoturbina",1980	1980	4011	118,380.18
153	PUMPA ZA DOPUNJAVANJE BR.2, "Jugoturbina",1980	1980	4011	118,380.18
154	PUMPA ZA INTERNU CIRKULACIJU POSUDE BR.1,"Jugoturbina",1980	1980	4011	91,301.61
155	PUMPA ZA INTERNU CIRKULACIJU POSUDE BR.2"Jugoturbina",1980	1980	4011	91,301.61
156	RASHLADNE POSUDE	1969	4011	0.00
157	CEVI I ARMATURA	1980	4011	553,495.25
158	PUMPA BR.1 ZA PREBACIVANJE KONDENZATA IZ KESONA U POMOCNI REZERVOAR, "Litostroj", 1961	1961	4010	6,228.41
159	PUMPA BR.2 ZA PREBACIVANJE KONDENZATA IZ KESONA U POMOCNI REZERVOAR, "Jastrebac"-Nis, 1978	1978	4010	34,016.71
160	PUMPA BR. 1 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC, "Litostroj", 1961	1961	4010	4,227.87
161	PUMPA BR.2 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC , SULLCER, 1961	1961	4010	8,690.52
162	PUMPA BR. 3 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC, "Litostroj", 1961	1961	4011	8,690.52
163	PUMPA BR. 4 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC, "Litostroj", 1961	1961	4010	4,227.87
164	PUMPA ZA OTPADNU VODU,"Jugoturbina" , 1961	1961	4011	1,519.71
165	RAZDELNIK PARE BR.1, 1961	1961	4011	44,483.96
166	RAZDELNIK PARE BR.2,1961	1961	4010	32,022.86
167	SABIRNIK KONDENZATA BR.1,1961	1961	4010	78,341.36
168	POMOCNA POSUDA,1961	1961	4010	27,354.81
169	SABIRNIK KONDENZATA BR.2,1961	1961	4010	95,279.73
170	CIRKULATOR BR.1	1976	4012	80,341.34
171	CIRKULATOR BR.2	1976	4012	80,341.34
172	CIRKULATOR BR.3	1976	4012	80,341.34
173	DODAVAC KRECA, TDA-2	1976	4012	45,584.22
174	DODAVAC KRECA, TDA-3	1976	4012	45,584.22
175	MESAC KRECA TA-1	1976	4012	17,120.47
176	MESAC KRECA TA-2	1976	4012	17,120.47
177	SILOS ZA KREC	1976	4012	96,372.29
178	REZERVOAR ZA KRECNO MLEKO BR.1	1976	4012	170,020.15
179	REZERVOAR ZA KRECNO MLEKO BR.2	1976	4012	170,020.15
180	PESCANI FILTER BR.1	1976	4012	60,878.00
181	PESCANI FILTER BR.2	1976	4012	60,878.00
182	PESCANI FILTER BR.3	1976	4012	60,878.00
183	PESCANI FILTER BR.4	1976	4012	60,878.00
184	DUVALJKA ZA VAZDUH BR.1	1976	4012	17,057.49
185	DUVALJKA ZA VAZDUH BR.2	1976	4012	17,057.49
186	LINIJA ZA DEMINERALIZACIJU BR.1	1976	4012	175,344.49
187	LINIJA ZA DEMINERALIZACIJU BR.2	1976	4012	175,344.49
188	LINIJA ZA DEMINERALIZACIJU BR.3	1976	4012	175,344.49
189	LINIJA ZA DEMINERALIZACIJU BR.4	1989	4012	483,162.47
190	PUMPA ZA DK- VODU P-3, ZA PROCES DEMINERALIZACIJE	1976	4012	18,763.59
191	PUMPA ZA DK-VODU P-4, ZA PROCES DEMINERALIZACIJE	1976	4012	18,763.59
192	PUMPA ZA DK-VODU P-5, ZA PROCES DEMINERALIZACIJE	1976	4012	18,763.59
193	PUMPA ZA DK-VODU P-15, ZA PROCES DEMINERALIZACIJE	1982	4012	52,032.68

194	PUMPA ZA DM-VODU P-6, ZA PROCES REGENERACIJE IZMENJIVACA	1976	4012	11,239.47
195	PUMPA ZA DM-VODU P-7, ZA PROCES REGENERACIJE IZMENJIVACA	1976	4012	11,239.47
196	PUMPA ZA KRECNO MLEKO, PD-1	1976	4012	8,678.68
197	PUMPA ZA KRECNO MLEKO, PD-2	1976	4012	8,678.68
198	PUMPA ZA KRECNO MLEKO, PD-3	1989	4012	23,296.92
199	PUMPA ZA FERI-HLORID, PD-4	1976	4012	17,643.24
200	PUMPA ZA FERI-HLORID, PD-5	1976	4012	17,643.24
201	PUMPA ZA FERI-HLORID, PD-6	1989	4012	53,145.36
202	PUMPA ZA ISPIRANJE PESCANIH FILTERA, P-1	1976	4012	11,072.79
203	PUMPA ZA ISPIRANJE PESCANIH FILTERA, P-2	1976	4012	13,765.52
204	PUMPA ZA DISTRIBUCIJU DK-VODE, P-11	1976	4012	37,642.51
205	PUMPA ZA DISTRIBUCIJU DK-VODE, P-12	1976	4012	37,642.51
206	PUMPA ZA DOZIRANJE KISELINE, PD-7	1976	4012	10,653.71
207	PUMPA ZA DOZIRANJE KISELINE, PD-8	1976	4012	10,653.71
208	PUMPA ZA DOZIRANJE KISELINE, PD-9	1989	4012	30,716.65
209	PUMPA ZA DOZIRANJE BAZE, PD-10	1976	4012	10,653.71
210	PUMPA ZA DOZIRANJE BAZE, PD-11	1976	4012	10,653.71
211	PUMPA ZA DOZIRANJE BAZE, PD-12	1976	4012	10,653.71
212	PUMPA ZA DOZIRANJE BAZE, PD-13	1976	4012	11,072.79
213	PUMPA ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE, P-8	1976	4012	37,642.51
214	PUMPA ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE, P-9	1976	4012	37,642.51
215	PUMPA ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE, P-10	1976	4012	37,642.51
216	PUMPA ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE, P-16	1988	4012	99,622.61
217	PUMPA ZA OTPADNU VODU, P-13	1976	4012	7,182.07
218	PUMPA ZA OTPADNU VODU, P-14	1976	4012	7,182.07
219	PUMPA ZA ISTAKANJE KISELINE, BR.1	1975	4012	10,650.22
220	PUMPA ZA ISTAKANJE KISELINE, BR.2	1975	4012	10,650.22
221	REZERVOAR ZA BAZU	1976	4012	274,458.16
222	REZERVOAR ZA KISELINU	1976	4012	274,458.16
223	POSUDA ZA FERI-HLORID	1976	4012	10,560.60
224	CENTRIFUGALNA PUMPA ZA DISTR. DM-VODE, P-17 (KSB, SYA 050-250)	2003	4012	1,653.40
225	HEMIJSKA PUMPA (5.5KW) ZA PRETAKANJE HIDRO X-a	2004	4012	216,960.93
226	DOZIR PUMPA ZA KRECNO MLEKO	2018	5016	925,523.25
227	DOZIR PUMPA ZA FERIHOLORID	2019	4012	107,139.75
228	PUMPA JP- 132	2019	4012	54,600.00
229	KATJONSKI FILTER BR.1	1981	4012	158,971.97
230	KATJONSKI FILTER BR.2	1981	4012	158,971.97
231	KATJONSKI FILTER BR.3	1981	4012	158,971.97
232	KATJONSKI FILTER BR.4	1981	4012	158,971.97
233	PUMPA ZA KONDENZAT, BR.1 (STANICA ZA PRECISCAVANJE KONDENZATA)	1981	4012	52,238.98
234	PUMPA ZA KONDENZAT, BR.2 (STANICA ZA PRECISCAVANJE KONDENZATA)	1981	4012	52,238.98
235	PUMPA ZA OTPADNU VODU (STANICA ZA PRECISCAVANJE KONDENZATA)	1981	4012	21,370.17
236	SABIRNA POSUDA KONDENZATA (STANICA ZA PRECISCAVANJE KONDENZATA)	1981	4012	128,221.84
237	PRETOVARNI MOST SA KOFICA	1972	4013	11,218,756.52
238	PRETOVARNI MOST SA GRABIL	1963	4013	1,272,112.66
239	HORIZONTALNI TRANSPORTER-	1970	4013	1,894,760.36
240	KOSI TRANSPORTER-U2	1970	4013	305,104.77
241	POKRETNI TRANSPORTER-U4	1970	4013	45,084.50
242	HORIZONTALNI TRANSPORTER-	1970	4013	80,310.20
243	KOSI TRANSPORTER-U6	1970	4013	312,913.90
244	TRANSPORTER (NEPOKRETNI)	1970	4013	551,128.65
245	POKRETNI TRANSPORTER-U8 (	1970	4013	151,036.90
246	ZBIRNI TRANSPORTER-U9 (ZA	1970	4013	451,881.41

247	TRANSPORTER ZA SLJAKU U10	1970	4013	82,798.80
248	TRANSPORTER ZA SLJAKU U11	1970	4013	82,798.80
249	KOSI TRANSPORTER-U12 (DO	1970	4013	1,548,199.94
250	HORIZONTALNI TRANSPORTER-	1982	4013	2,033,731.16
251	MEDJUBUNKER ZA UGALJ BR.1	1971	4013	168,662.68
252	MEDJUBUNKER ZA UGALJ BR.2	1971	4013	168,662.68
253	MEDJUBUNKER ZA UGALJ BR.3	1971	4013	168,662.68
254	UREDJAJ ZA DOZIRANJE SA V	1971	4013	57,864.11
255	UREDJAJ ZA DOZIRANJE SA V	1971	4013	57,864.11
256	UREDJAJ ZA DOZIRANJE SA V	1971	4013	57,864.11
257	KOTLOVSKI BUNKERI K-3	1970	4013	525,430.67
258	KOTLOVSKI BUNKERI K-4	1972	4013	423,795.28
259	KOTLOVSKI BUNKERI K-4	1982	4013	3,382,797.81
260	MAGNETNI ODVAJAC NA KOTLO	1982	4013	103,683.72
261	VAGA ZA MERENJE UGLJA	1978	4013	379,259.45
262	MOSTNA DIZALICA	1977	4013	415,432.98
263	MOSTNA DIZALICA	1964	4013	69,899.23
264	TRAKTOR GUSENICAR TG-120	1999	4013	1,908,313.26
265	TRAKASTI TRANSPORTER SA NOSECIM STUBOVIM	2000	4013	883,288.52
266	ELEKTR.VAGA ZA MERENJE POTR.UGLJA	2002	4013	46,174.06
267	KOLSKA VAGA	2011	4013	622,261.48
268	DIZALICA-ELEKTRICNA	2012	5022	2,631.98
269	GRADJEVINSKA DIZALICA-200KG.	2012	5016	23,802.14
270	MAGNETNI SEPARATOR	2013	4013	712,852.47
271	ELEKTR. DIZALICA	2013	4011	52,316.17
272	ELEKTROMOTOR SEW-9.2 KW	2015	4013	222,557.65
273	ZIDNI KALORIFER	1964	4013	1,516.44
274	ZIDNI KALORIFER	1964	4013	1,516.44
275	ZIDNI KALORIFER	1964	4011	1,516.44
276	ZIDNI KALORIFER	1964	4011	1,516.44
277	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
278	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
279	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
280	ZIDNI KALORIFER	1964	4011	1,516.44
281	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
282	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
283	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
284	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
285	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
286	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
287	ZIDNI KALORIFER	1964	5015	1,516.44
288	ZIDNI KALORIFER	1964	5015	1,516.44
289	ZIDNI KALORIFER	1964	4012	1,516.44
290	ZIDNI KALORIFER, "Termovent"- Bgd.	1964	4011	1,516.44
291	ZIDNI KALORIFER, "Termovent"- Bgd.	1964	4011	1,516.44
292	ZIDNI KALORIFER, "Termovent"-Bgd.	1964	4011	1,516.44
293	ZIDNI KALORIFER, "Ventilator"- Zagreb	1964	4011	1,516.44
294	ZIDNI KALORIFER, "Ventilator"- Zagreb	1964	4011	1,516.44
295	ZIDNI KALORIFER	1964	4011	1,516.44
296	ZIDNI KALORIFER	1964	4011	1,516.44
297	ZIDNI KALORIFER	1971	4012	715.68
298	ZIDNI KALORIFER, "14.decembar"	1971	4011	650.62
299	ZIDNI KALORIFER, "14.decembar"	1971	4011	900.74
300	ZIDNI KALORIFER, "14.decembar"	1971	4011	650.62
301	ZIDNI KALORIFER	1971	4012	715.68
302	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4012	3,348.29
303	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4012	3,348.29

304	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV; (lokacija: stanica za preciscavanje kondenzata)	1999	4012	3,348.29
305	ZIDNI KALORIFER 05-080-TV	1999	5015	3,348.29
306	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-PARA	1999	5015	3,215.83
307	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-PARA	1999	5015	3,215.83
308	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	5015	3,348.29
309	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4011	3,348.29
310	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4011	3,348.29
311	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4011	3,348.29
312	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4011	3,348.29
313	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4011	3,348.29
314	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4011	3,348.29
315	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4011	3,348.29
316	ZIDNI KALORIFER TIP 05-080-TV	1999	4011	3,348.29
317	VRELOVODNI KALORIFER	2012	4011	58,641.89
318	VRELOVODNI KALORIFER	2012	4011	58,641.89
319	VRELOVODNI KALORIFER	2012	4011	58,641.89
320	VRELOVODNI KALORIFER	2012	4013	58,641.89
321	VRELOVODNI KALORIFER	2012	4011	58,641.89
322	VRELOVODNI KALORIFERI	2012	4011	58,641.89
323	VRELOVODNI KALORIFER	2012	4011	58,641.89
324	PARNI KALORIFER	2012	4011	43,571.34
325	PARNI KALORIFER	2012	4011	43,571.34
326	PARNI KALORIFER	2012	4011	43,571.34
327	SABIRNA POSUDA (KESON U	1964	5016	25,569.24
328	SABIRNA POSUDA(KESON BR.	1976	5016	169,705.98
329	PUMPA ZA KONDENZAT BR.1(	1976	5016	27,532.92
330	PUMPA ZA KONDENZAT BR.2(	1976	5016	20,931.34
331	PUMPA ZA KONDENZAT BR.3(	1976	5016	27,532.92
332	PUMPA ZA OTPADNU VODU(KE	1968	5016	0.00
333	SABIRNA POSUDA KONDENZAT	1980	5016	101,239.68
334	PUMPA ZA KONDENZAT BR.1(	1980	5016	32,100.67
335	PUMPA ZA KONDENZAT BR.2(	1980	5016	32,100.67
336	SABIRNA POSUDA KONDENZAT	1980	5016	63,706.45
337	PUMPA ZA KONDENZAT BR.1(	1980	5016	18,272.55
338	PUMPA GHN 25/60	2009	5016	2,536.02
339	PUMPA GHN 80-120	2009	5016	33,049.76
340	DIZEL ELEKTRICNI AGREGAT - 250KW	1999	4020	954,265.37
341	AGREGAT SA DALJINSKOM KOMANDOM	2003	5016	11,168.82
342	DIZEL AGREGAT-KFW	2008	5016	189,010.25
343	DIZEL AGREGAT-KFW	2008	5016	189,010.25
344	ELEKTRICNI KOTAO SA PRATECOM OPREMOM	2011	4020	34,375.04
345	AGREGAT ZA RASVETU MG3000	2019	4020	90,630.00
346	TOP DIZALICA	1989	5030	143,609.64
347	KUKA-VOZILO KG 232-321	1979	5030	212,192.67
348	ELEKTRO-KARETA	1985	5015	50,284.97
349	TERETNA PRIKOLICA 'TERA 1000'	2000	4041	1,636.30
350	RAMPA	2004	1	14,603.28
351	VIBROPLOCA LF 82 HONDA	2006	5030	31,238.28
352	MASINA ZA SECENJE ASFALTA I BETONA-WAKRA	2006	5030	40,144.03
353	PNEUMATSKA MASINA ZA OBRADU KRAJEVA CEVI	2006	5030	39,230.45
354	PNEUMATSKA MASINA ZA VALCOVANJE	2006	5030	60,056.32
355	RUCNI HIDRAULICNI VILJUSKAR	2007	3000	2,720.87
356	KAPIJA NA MATICNOJ LOKACIJI	2013	1	422,841.61
357	DIZALICA SA GALOVIM LANCEM	2018	5030	43,312.50
358	HID. DIZALICA SRWH 30 TOP	2018	5030	29,688.75
359	DIZALICA GH 1500	2019	5030	48,125.00
360	PUNJAC AKUMULATORA	2019	5030	12,318.74
361	UNIVERZALNI STRUG (FABR.	1975	5015	84,183.57
362	UNIVERZALNI STRUG (FABR.	1948	5015	0.00
363	UNIVERZALNA GLODALICA (F	1974	5015	23,067.81
364	MASINSKA TESTERA (FABR.B	1976	5015	38,934.48
365	HIDRAULICNA PRESA-UNIVER	1976	5015	243,789.41

366	RADIJALNA BUSILICA (FABR	1976	5015	47,919.36
367	STONA BUSILICA (FABR.BR.	1976	5015	3,593.95
368	VERTIKALNA BUSILICA (FAB	1965	5015	0.00
369	VERTIKALNA BUSILICA (FAB	1970	5015	0.00
370	MASINA ZA ROLOVANJE	1975	5015	56,122.38
371	BRUSILICA DVOSTRANA	1961	5015	6,252.53
372	BRUSILICA DVOSTRANA	1964	5015	14,727.88
373	BRUSILICA DVOSTRANA (FAB	1979	5015	26,979.41
374	BRUSILICA JEDNOSTRANA	1979	5015	19,425.17
375	BRUSILICA DVOSTRANA	1979	5015	26,979.41
376	MASINA ZA SECENJE METALA	1976	5015	20,964.72
377	STRUG MAXIMAT V10 (FABR.	1983	5015	116,958.33
378	MESALICA ZA BETON	1980	5015	4,558.81
379	MASINA ZA HEMIJSKO CISCE	1976	5030	59,899.21
380	ROTACIONI APARAT ZA EL.	1977	5015	12,585.16
381	ROTACIONI APARAT ZA EL.	1976	5015	11,979.84
382	TRANSFORM. APARAT ZA EL.	1988	5015	12,635.61
383	TRANSFORM. APARAT ZA EL.	1988	5015	12,635.61
384	APARAT ZA AUTOGENO ZAVAR	1988	5015	9,255.53
385	VISOKOPRITISNA PUMPA	1983	5030	8,812.70
386	UNIVERZALNA GLODALICA MZT-TOS 3AU-1977	2005	5015	37,070.31
387	APARAT ZA ZAVARIVANJE 2440/T CELL	2005	5015	10,338.79
388	UNIVERZALNA OSTRILICA	2005	5015	28,295.56
389	APARAT ZA VARENJE-VARIN 2000	2007	5016	7,259.86
390	APARAT ZA VARENJE-VARIN 2000 CEL	2008	5016	8,877.71
391	CIRKULACIONA PUMPA GHN 40-120	2008	5016	6,821.58
392	APARAT ZA VARENJE VARIN 2005	2016	5016	49,229.85
393	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 40	2016	5016	34,763.38
394	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 40	2016	5016	34,763.38
395	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 50	2016	5016	42,211.79
396	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 80	2016	5016	62,073.40
397	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 50	2016	5016	42,211.79
398	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 80	2016	5016	62,073.40
399	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 65	2016	5016	50,090.90
400	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 65	2016	5016	50,090.90
401	APARAT ZA ZAVARIVANJE CO2 VARSTROJ 351	2017	2000	111,213.29
402	APARAT ZA ZAVARIVANJE ESAB ORIGO ARC 650cA12	2017	4020	245,105.02
403	CIRKULACIONA PUMPA IL80/110-3/2	2017	5016	79,800.00
404	MESALICA ZA BETON	2018	5015	26,070.00
405	PLAZMA REZAC POWERMAX	2019	5000	478,601.14
406	APARAT ZA VARENJE CO2 POSTUPKOM	2019	5016	94,391.79
407	APARAT ZA VARENJE REL-TIG POSTUPKOM	2019	5016	143,057.83
408	UREDJAJ ZA ZAVARIVANJE MIG POSTUPKOM	2019	5015	1,160,666.50
409	VIBRO NABIJAC SRV 590	2019	5016	222,333.33
410	EL..MOTOR VENTILATORA GORIONIKA BR.1 K1,"SEVER" Subotica.1991	1991	4011	61,372.46
411	EL..MOTOR VENTILATORA GORIONIKA BR.2 K1,"SEVER" Subotica.1991	1991	4011	61,372.46
412	EL..MOTOR ROSTA K1,"SEVER" Subotica1962	1962	4011	37,460.24
413	MERNO-REGULACIONA OPREMA K1,"ErgoInvest"Sarajevo,1990	1990	4011	4,775,867.80
414	EL..MOTOR VENTILATORA DIMNIH GASOVA K2,"SEVER" Subotica,1962	1962	4011	15,608.44
415	EL..MOTOR VENTILATORA GORINIKA BR.1 K2,"SEVER" Subotica1991	1991	4011	68,572.09
416	EL..MOTOR VENTILATORA GORINIKA BR.2 K2,"SEVER" Subotica1991	1991	4011	68,572.09
417	MERNO-REGULACIONA OPREMA K2,"Ergo-invest"Sarajevo,1990	1990	4011	4,775,867.80
418	EL.MOTOR MLINA BR.1 K3 SA DUPLIM LEZAJEM,"SEVER" Subotica1969	1969	4011	414,783.23
419	EL.MOTOR MLINA BR.2 K3 SA DUPLIM LEZAJEM,"SEVER" Subotica1969	1969	4011	414,783.23
420	EL..MOTOR VENTILATORA SVEZEG VAZDUHA K3, "UNELEC" Francuska,1969	1969	4011	414,783.23
421	EL..MOTOR VENTILATORA DIMNIH GASOVA K3,"UNELEC" Francuska1969	1969	4011	414,783.23

422	EL.MOTOR ODSLJAKIVACA K3,"SEVER" Subotica,1969	1969	4011	3,686.96
423	MERNO- REGULACIONA OPREMA K3, "Ergo-invest" Sarajevo1987	1987	4011	11,358,429.21
424	EL.MOTOR KOCIONI "SIMENS"	2014	4011	25,705.61
425	EL.MOTOR 13AA100L2B3	2014	4011	10,510.51
426	EL.MOTOR 13AA100L2B3	2014	4011	10,510.51
427	EL.MOTOR MLINA BR.1 K4 SA DUPLIM LEZAJEM, "SEVER" Subotica,1970	1970	4011	302,814.93
428	EL.MOTOR MLINA BR.2 K4 SA DUPLIM LEZAJEM,"SEVER" Subotica,1970	1970	4011	302,814.93
429	EL..MOTOR MLINOVA K4 (REZERVA),"SEVER" Subotica1985	1985	4011	357,426.58
430	EL..MOTOR DODAVACA UGLJA BR.1 K4, "R.Končar"Zagreb1970	1970	4011	2,803.84
431	EL..MOTOR ODSLJAKIVACA K4,"SEVER" Subotica1970	1970	4011	4,710.45
432	EL..MOTOR ODSLJAKIVACA K4(rezerva),"SEVER" Subotica1970	1970	4011	4,710.45
433	EL..MOTOR VENTILATORA DIMNIH GASOVA K4,"SEVER" Subotica1970	1970	4011	302,814.93
434	EL..MOTOR VENTILATORA DIMNIH GASOVA K4, (rezerva), "SEVER" Subotica1985	1985	4011	467,501.11
435	EL..MOTOR VENTILATORA SVEZEG VAZDUHA K4,"SEVER" Subotica 1970	1970	4011	302,814.93
436	EL..MOTOR VENTILATORA SVEZEG VAZDUHA K4, (rezerva) "SEVER" Subotica 1985	1985	4011	333,598.14
437	MERNO-REGULACIONA OPREMA K4,, "Ergo-invest" Sarajevo 1988	1988	4011	9,050,135.23
438	ANALIZATOR DIMNIH GASOVA	2015	4010	306,490.38
439	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K1, "SIMENS" Germany, 1962	1962	4011	56,190.37
440	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K2, "SIMENS" Germany, 1962	1962	4011	56,190.37
441	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K1 I K2, "SEVER" Subotica,1989	1989	4011	528,487.87
442	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K3, "UNELEC" Francuska, 1969	1969	4011	258,087.34
443	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K4, "SEVER" Subotica,1970	1970	4011	511,420.78
444	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K5, "SEVER" Subotica, 1980	1980	4011	637,102.16
445	ELEKTRO-ORMAN	2006	4011	3,720.52
446	EL.MOTOR BR.2 TRESACA TALOZNIH PLOCA EL. FILTER K3,"SEVER" Subotica, 1967	1967	4010	888.95
447	EL.MOTOR BR.1 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL.FILTER K3, "SEVER" Subotica,1967	1967	4010	1,849.03
448	EL.MOTOR BR.2 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K3, "SEVER" Subotica, 1967	1967	4010	888.95
449	EL.MOTOR BR.3 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K3, "SEVER" Subotica, 1967	1967	4010	888.95
450	EL.MOTOR BR.4 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K3, "SEVER" Subotica, 1967	1967	4010	1,066.75
451	EL.MOTOR BR.2 TRESACA TALOZNIH PLOCA EL.FILTERA K4, "SEVER" Subotica, 1973	1973	4010	1,119.32
452	EL.MOTOR BR.2 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K4,"SEVER" Subotica, 1973	1973	4010	1,119.32
453	EL.MOTOR BR.3 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FLTER K4,"SEVER" Subotica, 1973	1973	4010	1,119.32
454	EL.MOTOR BR.1 TRESACA TALOZNIH PLOCA EL. FILTER K5, "El.Kovina"Maribor, 1982	1980	4010	2,654.59
455	EL.MOTOR BR.2 TRESACA TALOZNIH PLOCA EL. FILTERER K5,"El.Kovina"Maribor, 1982	1980	4010	1,729.67
456	EL.MOTOR BR.1 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K5,"El.Kovina"Maribor, 1982	1980	4010	2,654.59
457	EL.MOTOR BR.2 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K5,"El.Kovina"Maribor, 1982	1980	4010	1,729.67
458	ISPRAVLJAC FILTERA BR.1 EL. FILTER K5, "RICO"Švajcarska,1982	1980	4010	65,572.29
459	ISPRAVLJAC FILTERA BR.2 EL. FILTER K5, "RICO"Švajcarska,1982	1980	4010	65,572.29
460	EL..MOTOR ELEVATORA KE250x14.2 BR.13, "SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	1,319.11
461	EL..MOTOR ELEVATORA KE250x14.2 br.14, "SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	1,319.11
462	EL..MOTOR ELEVATORA KE400x16.8 br.23, "SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	2,637.35
463	EL..MOTOR ELEVATORA KE400x16.8 br.24, "SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	2,637.35
464	EL..MOTOR ELEVATORA KE400x21 br.6,"SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	3,516.74
465	EL..MOTOR ELEVATORA KE400x21 br.7, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	3,516.74

466	EL..MOTOR REZERVNOG ELEVATORA 400X21,"SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	2,813.40
467	EL..MOTOR VENTILATORA FILTERA, "R.Končar"Zagreb, 1983	1983	4011	13,048.70
468	EL..MOTOR VENTILATORA FILTERA, "R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	13,048.70
469	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
470	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
471	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
472	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
473	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
474	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
475	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
476	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
477	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
478	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
479	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
480	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD500,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	921.83
481	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD500,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	921.83
482	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD500,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	921.83
483	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD500,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	921.83
484	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
485	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
486	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
487	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
488	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
489	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
490	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
491	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
492	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
493	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
494	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
495	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
496	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
497	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18



498	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
499	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
500	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
501	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
502	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
503	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
504	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
505	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
506	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
507	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
508	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
509	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
510	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200, "SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
511	EL.MOTOR MEHANIZMA FILTERA ZA OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	670.64
512	EL.MOTOR PUZNICE FILTERA ZA OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	335.72
513	EL.MOTOR DVOSTRUKOG PUZNOG TANSPORTERA 500, OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	2,179.38
514	EL.MOTOR DVOSTRUKOG PUZNOG TANSPORTERA 500, OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	2,179.38
515	EL.MOTOR DVOSTRUKOG PUZNOG TANSPORTERA 500, OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	2,179.38
516	EL.MOTOR DVOSTRUKOG PUZNOG TANSPORTERA 500, OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	2,179.38
517	EL.MOTOR MEHANIZMA FILTERA ZA OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	670.64
518	EL.MOTOR BOCNOG ODUZIMACA,, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	335.72
519	EL.MOTOR 13AA90L4	2013	4011	16,414.66
520	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA ISTAKANANJE MAZUTA, "SEVER" Subotica,1990	1990	4010	14,820.90
521	EL.MOTOR BR. 2 PUMPE ZA ISTAKANJE MAZUTA, "SEVER" Subotica,1990	1990	4010	14,820.90
522	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA MAZUT K3 I K4,"SEVER" Subotica,1990	1990	4010	14,820.90
523	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA MAZUT K3 I K4, "ELPROM",1990	1990	4010	14,820.90
524	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA MAZUT K5,"SEVER" Subotica,1990	1990	4010	14,820.90
525	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA MAZUT K5, "ELPROM",1990	1990	4010	14,820.90
526	MERNO-REGULACIONA OPREMA MAZUTNOG POSTROJENJA,"Energoinvest" Sarajevo,1990	1990	4010	1,212,585.20
527	EL.MOTOR BR.1 PUMPE DEGAZATORA,, "SEVER" Subotica,1966	1966	4011	13,409.57
528	EL.MOTOR BR.2 PUMPE DEGAZATORA,, "SEVER" Subotica,1966	1966	4011	13,409.57
529	EL.MOTOR BR.3 PUMPE DEGAZATORA,, "SEVER" Subotica,1966	1966	4011	13,409.57
530	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA ,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25



531	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA , "SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
532	EL.MOTOR BR.3 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA , "SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
533	EL.MOTOR BR.4 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA , "SIMENS" Germany,1975	1975	4011	24,749.97
534	EL.MOTOR BR.5 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA , "SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
535	EL.MOTOR BR.6 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA , "SEVER" Subotica,1985	1985	4011	113,185.08
536	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA GREJANJE II FAZE FA , "BBC" Germany,1975	1975	4011	55,107.33
537	EL.MOTOR BR.3 PUMPE ZA GREJANJE II FAZE FA , "SEVER" Subotica,1985	1985	4011	178,713.29
538	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA TEHNOLOGIJU, "SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
539	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA TEHNOLOGIJU, "SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
540	EL.MOTOR BR.3 PUMPE ZA TEHNOLOGIJU, "SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
541	EL.MOTOR BR.4 PUMPE ZA TEHNOLOGIJU, "SEVER" Subotica,1985	1985	4011	71,485.32
542	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA(rezerva)"SEVER" Subotica,1975	1975	4011	22,691.25
543	MERNO-REGULACIONA OPREMA, "Ergo-invest" Sarajevo, 1975	1975	4011	206,075.14
544	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA GREJANJE GRADA, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
545	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA GREJANJE GRADA, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
546	EL.MOTOR PUMPE BR.3 ZA GREJANJE GRADA, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
547	EL.MOTOR PUMPE BR.4 ZA GREJANJE GRADA, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
548	EL.MOTOR PUMPE BR.5 ZA GREJANJE GRADA, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
549	EL.MOTOR PUMPE BR.6 ZA GREJANJE GRADA, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
550	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJE GRADA(rezerva)"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
551	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA DOPUNJAVANJE, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	14,051.26
552	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA DOPUNJAVANJE"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	14,051.26
553	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA INTERNU CIRKULACIJU, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	4,684.01
554	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA INTERNU CIRKULACIJU, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	4,684.01
555	MERNO-REGULACIONA OPREMA"Ergo-invest" Sarajevo,1982	1980	4011	927,741.16
556	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUMPE BR.2, "SEVER" Subotica,1970	1970	4011	14,774.12
557	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUMPE BR.3, "SEVER" Subotica,1964	1974	4011	11,254.62
558	EL.MOTOR-TROFAZNI	2004	4011	119,688.44
559	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.1	1960	5016	0.00
560	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.2	1960	5016	0.00
561	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC u ST.TOPLANI, "SEVER" Subotica,1961	1961	4010	4,776.24
562	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC -U ST.TOPLANI, "R.Končar" Zagreb,1961	1961	4010	11,462.97

563	EL.MOTOR PUMPE BR.3 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC U ST.TOPLANI,"R.Končar"Zagreb, 1961	1961	4010	11,462.97
564	EL.MOTOR ZA DOPUNU GENERA	1960	4011	0.00
565	EL.MOTOR OTPADNE VODE U S	1960	5016	0.00
566	EL.MOTOR DODAVACA KRECA POSUDE 1	1972	4012	891.06
567	EL.MOTOR DODAVACA KRECA POSUDE 2	1972	4012	891.06
568	EL.MOTOR MESACA KRECA, TDA-2	1972	4012	1,685.89
569	EL.MOTOR MESACA KRECA, TDA-3	1972	4012	1,685.89
570	EL.MOTOR U VIBRATORU ZA KREC	1972	4012	1,685.89
571	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKANJE SODE	1972	4012	1,960.34
572	EL.MOTOR DUVALJKE FILTERA BR.1	1972	4012	1,782.13
573	EL.MOTOR DUVALJKE FILTERA BR.2	1972	4012	1,782.13
574	EL.MOTOR PUMPE P-3, ZA DK-VODU ZA DEMINERALIZACIJU	1972	4012	1,960.34
575	EL.MOTOR PUMPE P-4, ZA DK-VODU ZA DEMINERALIZACIJU	1972	4012	1,960.34
576	EL.MOTOR PUMPE P-5, ZA DK-VODU ZA DEMINERALIZACIJU	1972	4012	1,960.34
577	EL.MOTOR PUMPE P-15, ZA DK-VODU ZA DEMINERALIZACIJU	1972	4012	2,352.41
578	EL.MOTOR PUMPE P-6, ZA DM-VODU ZA REGENERACIJU	1972	4012	1,685.89
579	EL.MOTOR PUMPE P-7, ZA DM-VODU ZA REGENERACIJU	1972	4012	1,685.89
580	EL.MOTOR PUMPE PD-1, ZA KRECNO MLEKO	1972	4012	627.31
581	EL.MOTOR PUMPE PD-2, ZA KRECNO MLEKO	1972	4012	627.31
582	EL.MOTOR PUMPE PD-3, ZA KRECNO MLEKO	1972	4012	627.31
583	EL.MOTOR PUMPE PD-14, ZA KRECNO MLEKO	1972	4012	627.31
584	EL.MOTOR PUMPE BR.1, ZA ISTAKANJE KISELINE	1972	4012	3,920.68
585	EL.MOTOR PUMPE BR.2, ZA ISTAKANJE KISELINE	1972	4012	3,920.68
586	EL.MOTOR PUMPE P-11, ZA DISTRIBUCIJU DK-VODE	1972	4012	940.96
587	EL.MOTOR PUMPE P-12, ZA DISTRIBUCIJU DK-VODE	1972	4012	940.96
588	EL.MOTOR PUMPE PD-7, ZA DOZIRANJE KISELINE	1972	4012	940.96
589	EL.MOTOR PUMPE PD-8, ZA DOZIRANJE KISELINE	1972	4012	940.96
590	EL.MOTOR PUMPE PD-9, ZA DOZIRANJE KISELINE	1972	4012	940.96
591	EL.MOTOR PUMPE PD-10, ZA DOZIRANJE BAZE	1972	4012	940.96
592	EL.MOTOR PUMPE PD-11, ZA DOZIRANJE BAZE	1972	4012	940.96
593	EL.MOTOR PUMPE PD-12, ZA DOZIRANJE BAZE	1972	4012	940.96
594	EL.MOTOR PUMPE PD-13, ZA DOZIRANJE BAZE	1972	4012	940.96
595	EL.MOTOR PUMPE P-8, ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1972	4012	3,920.68
596	EL.MOTOR PUMPE P-9, ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1972	4012	3,920.68
597	EL.MOTOR PUMPE P-10, ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1972	4012	3,920.68

598	EL.MOTOR PUMPE P-16, ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1970	4012	6,939.51
599	EL.MOTOR PUMPE P-17 (KSB), ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1970	4012	6,939.51
600	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA OTPADNU VODU	1972	4012	1,274.22
601	EL.MOTOR PUMPE PD-4 ZA FERI-HLORID	1972	4012	392.07
602	EL.MOTOR PUMPE PD-5 ZA FERI-HLORID	1972	4012	392.07
603	EL.MOTOR PUMPE PD-6 ZA FERI-HLORID	1972	4012	392.07
604	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA ISTAKANJE KISELINE	1975	4012	3,381.02
605	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA ISTAKANJE KISLEINE	1975	4012	3,381.02
606	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1972	4012	253,037.26
607	EL.MOTOR PUMPE ZA PRAZNJENJE SABIRNE POSUDE I SLANJE KONDEZATA	1981	4011	4,691.52
608	EL.MOTOR PUMPE ZA KONDEZ.PUMPE BR.2 U ST. TOPLANI, "SEVER" Subotica,,1960	1981	4011	4,691.52
609	EL.MOTOR PUMPE ZA PRAZNJENJE SABIRNE POSUDE I SLANJE KONDEZATA	1981	4011	2,606.22
610	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA OTPREMU KOND. U TEC U U ST. TOPLANI,"R.Končar" Zagreb,1961	1981	4011	695.36
611	EL.MOTOR PUMPE BR.3 ZA OTPREMU KOND. U TEC U U ST. TOPLANI,"R.Končar" Zagreb,1961	2012	4011	6,258.08
612	EL.MOTOR GRABILICE DIZALI	1963	4013	16,239.86
613	EL.MOTOR ZA NAMOTAVANJE B	1963	4013	16,239.86
614	EL.MOTOR VOZNJE MOSTA DIZ	1972	4013	2,378.29
615	EL.MOTOR VOZNJE MOSTA DIZ	1972	4013	2,378.29
616	EL.MOTOR VOZNJE MOSTA DIZ	1972	4013	891.86
617	EL.MOTOR VOZNJE MOSTA DIZ	1972	4013	891.86
618	EL.MOTOR VOZNJE MACKE DIZ	1972	4013	445.93
619	EL.MOTOR VOZNJE MACKE DIZ	1972	4013	445.93
620	EL.MOTOR POGONA DIZALICE	1972	4013	4,162.00
621	EL.MOTOR POGONA DIZALICE	1972	4013	1,486.43
622	EL.MOTOR TRAKE REVERZIBIL	1972	4013	594.57
623	EL.MOTOR POGONA TRAK. TRA	1972	4013	594.57
624	EL.MOTOR POGONA TRAK. TRA	1972	4013	594.57
625	EL.MOTOR VOZNJE MOSTA-POM	1972	4013	2,378.29
626	EL.MOTOR VOZNJE MOSTA-GLA	1972	4013	1,605.50
627	EL.MOTOR NAMOTAVANJA BUBN	1972	4013	3,655.05
628	EL.MOTOR POGONA REVERZIBI	1972	4013	267.71
629	EL.MOTOR KLESTA DIZALICE	1972	4013	712.85
630	EL.MOTOR TRAKE U1	1972	4013	2,081.00
631	EL.MOTOR TRAKE U2	1972	4013	1,783.72
632	EL.MOTOR TRAKE U2(REZERVA	1972	4013	891.86
633	EL.MOTOR TRAKE U2(REZERVA	1972	4013	891.86
634	EL.MOTOR TRAKE U4	1972	4013	326.86
635	EL.MOTOR (KOLICA) U4	1972	4013	326.86
636	EL.MOTOR TRAKE U5	1972	4013	416.36
637	EL.MOTOR TRAKE U6	1972	4013	891.86
638	EL.MOTOR TRAKE U6 (REZERV	1972	4013	891.86

639	EL.MOTOR TRAKE U7	1972	4013	416.36
640	EL.MOTOR TRAKE U7 (REZERV	1972	4013	416.36
641	EL.MOTOR TRAKE U8	1972	4013	356.82
642	EL.MOTOR (KOLICA) U8	1972	4013	344.68
643	EL.MOTOR TRAKE U9	1972	4013	594.57
644	EL.MOTOR KOSE TRAKE U10 Z	1969	4013	1,153.76
645	EL.MOTOR KOSE TRAKE U10 Z	1969	4013	1,508.76
646	EL.MOTOR KOSE TRAKE ZA OD	1970	4013	382.68
647	EL.MOTOR KOSE TRAKE ZA OD	1970	4013	382.68
648	EL.MOTOR TRAKE U12	1972	4013	285.54
649	EL.MOTOR TRAKE U13	1972	4013	285.54
650	EL.MOTOR ELEKTROMAGNETA B	1987	4013	1,021.13
651	EL.MOTOR TRAKE BR.1 ZA EL	1980	4013	666.69
652	EL.MOTOR ELEKTROMAGNETA B	1972	4013	297.29
653	EL.MOTOR TRAKE BR.2 ZA EL	1972	4013	297.29
654	EL.MOTOR VIBRATORA BR.1	1972	4013	356.82
655	EL.MOTOR VIBRATORA BR.2	1972	4013	356.82
656	EL.MOTOR VIBRATORA BR.3	1972	4013	356.82
657	ELEKTROMOTOR 1LA 7113	2012	5000	16,157.44
658	ELEKTROMOTOR-1ZK 132 M-4	2012	4013	11,420.26
659	ELEKTROMOTOR MS 7.5KW 160-M-6	2014	4013	31,908.05
660	EL.MOTOR "OMEC"-7.5KW	2016	4011	53,675.36
661	EL.MOTOR "OMEC"-18.5KW	2016	4011	71,188.09
662	EL.MOTOR "OMEC"-37KW	2016	4011	126,228.08
663	EL.MOTOR "OMEC"-22KW	2016	4011	76,419.16
664	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.1	1976	5016	3,792.21
665	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.2	1976	5016	3,792.21
666	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.3	1976	5016	3,792.21
667	EL.MOTOR OTPADNE VODE (KE	1976	5016	988.93
668	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.1	1981	5016	4,105.36
669	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.2	1981	5016	4,105.36
670	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.2	1970	5016	0.00
671	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.1	1966	5016	379.14
672	CIRKULAC.PUMPA"COMPRES PCP 100-2"	2016	5016	109,669.14
673	PUMPA ZA ISTAKANJE KISELINE- GEMMECOTTI HTM 31PP	2017	2000	94,623.75
674	DIGITALNI MULTIMETAR 1430	2014	5022	6,861.06
675	DIGITALNI MULTIMETAR 1431	2014	5022	6,861.06
676	MILIVOLTMETAR 293748	2014	5022	1,984.91
677	MIKROAMPERMETAR 511665	2014	5022	2,672.18
678	MILIAMPERMETAR 114704	2014	5022	1,984.91
679	UNIVERZALNI INSTR. `CmV	2014	5022	743.40
680	MILIAMPERMETAR 802731	2014	5022	1,984.91
681	DEKADNA KUTIJA OTPORA 6.71.494	2014	5022	1,688.87
682	DEKADNA KUTIJA OTPORA 815	2014	5022	1,688.87
683	ELEKTRONSKI VOLTMETAR 320	2014	5022	5,947.18
684	TOMSONOV MOST 65230	2014	5022	13,641.87
685	VITSTONOV MOST	2014	5022	3,716.99
686	DEKADNA KUTIJA OTPORA 6.71.494	2014	5022	1,688.87
687	DEKADNA KUTIJA OTPORA 6.71.461	2014	5022	1,688.87
688	OSCILOSKOP DVOKANALNI 1740A	2014	5022	14,867.95
689	DIGITALNI VOLTMETAR SA PRAT.OPR. 3455A	2014	5022	14,672.11

690	PNEUMATSKI KALIBRATOR 218310	2014	5022	30,680.53
691	TERMOELEMENT-SIMULATOR 2.824.113.614	2014	5022	3,716.99
692	TERMOELEMENT-SIMULATOR 2.330.210.426	2014	5022	3,716.99
693	TERMOELEMENT-SIMULATOR 2.824.115.032	2014	5022	3,716.99
694	TERMOELEMENT-SIMULATOR 2.824.115.031	2014	5022	3,716.99
695	MANOMETAR 1116517	2014	5022	20,518.27
696	MANOMETAR 1114594	2014	5022	20,518.27
697	MANOMETAR 1116470	2014	5022	20,518.27
698	MANOMETAR 1116541	2014	5022	20,518.27
699	DEKADNA KUTIJA KAPACITETA 374	2014	5022	7,232.38
700	DEKADNA KUTIJA KAPACITETA 386	2014	5022	7,232.38
701	DEKADNA KUTIJA OTPORA 564	2014	5022	5,249.31
702	DEKADNA KUTIJA OTPORA 590	2014	5022	5,249.31
703	PRECIZNI POTENCIOMETAR 163	2014	5022	7,763.70
704	PRECIZNI POTENCIOMETAR 182	2014	5022	7,763.70
705	IZVOR JEDNOSMERNOG NAPONA,671	2014	5022	1,486.79
706	ISPRAVLJAC,694	2014	5022	2,018.55
707	MONOFAZNI AUTOTRANSFORM.738	2014	5022	8,267.42
708	MONOFAZNI AUTOTRANS.770	2014	5022	8,267.42
709	UREDJAJ ZA ISPITIVANJE TRANZIST.	2014	5022	892.08
710	MILIAMPERMETAR 2681	2014	5022	1,984.91
711	MILIAMPERMETAR	2014	5022	1,984.91
712	MILIAMPERMETAR,2719	2014	5022	1,984.91
713	MILIVOLTMETAR,1599	2014	5022	1,984.91
714	MILIAMPERMETAR,1693	2014	5022	1,940.70
715	DIGIT.MILIAMP.I MILIVOLT. -"ISKRA"	2014	5022	1,147.71
716	UNIVERZ.REGISTRUJ.INSTRUM. 2S	2014	5022	743.40
717	POTENCIOMETAR,2463	2014	5022	1,746.63
718	POTENCIOMETAR,3123	2014	5022	1,746.63
719	REOSTAT,176	2014	5022	1,397.32
720	REOSTAT,179	2014	5022	1,397.32
721	REOSTAT,979	2014	5022	1,397.32
722	REOSTAT,301	2014	5022	1,397.32
723	REOSTAT,253	2014	5022	1,397.32
724	REOSTAT,169	2014	5022	1,397.32
725	TROFAZNI AUTOTRANSFORM.166	2014	5022	731.89
726	MONOFAZNI AUTOTRANSFORM.1053	2014	5022	7,358.83
727	INSTRUMENT ZA MERENJE TEMPER.787745	2014	5022	743.40
728	NANOAMPERMETAR,782396	2014	5022	7,433.97
729	INSTRUM.ZA MERENJE TEMP.27.700.767	2014	5022	743.40
730	UREDJ.ZA UVODJ.U KL. MERN.BLENDI,B@P	2014	5022	18,679.80
731	EL.MOTOR VENT.DIMN.GASOVA K1308519	2014	4011	22,645.01
732	EL.MOTOR VENT.DIMN.GASOVA 2,K2,79398	2014	4011	14,860.79
733	EL.MOTOR DODAVACA UGLJA1,K3,859/2/38	2014	4011	11,794.27
734	EL.MOTOR DODAVACA UGLJA 2,K3,295640	2014	4011	7,784.24
735	REGULACIONO RASHLADNA STANICA,MDCOMMERCE	2014	5022	1,371,296.68
736	MULJNA PUMPA HONDA WL30XH Q-1100 lit/min	2017	5016	47,615.00
737	ULTRAZVUCNI MERAC POTROSNJE 3,5m3/h	2019	5016	43,465.50
738	CIRKULACIONA PUMPA WILO	2019	5000	12,450.00
739	TRANSFORMATOR T2 (FAB.BR. 09841902); (lokalitet:T.S.110)	1985	4020	52,660,966.51
740	PREKIDAC BR.1, TRANSFORMATORA T1; (lokalitet:T.S.110)	1971	4020	432,321.49
741	PREKIDAC BR.2, TRANSFORMATORA T1; (lok:T.S.110)	1971	4020	432,321.49
742	PREKIDAC BR.3 ,TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	432,321.49
743	LINIJSKI RASTAVLJAC BR.1, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	114,398.92
744	LINIJSKI RASTAVLJAC BR.2, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	114,398.92
745	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.1, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
746	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.2, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
747	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.3, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
748	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.1, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
749	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.2, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28

750	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.3, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
751	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.1, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
752	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.2, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
753	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.3, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
754	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.4, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
755	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.5, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
756	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.6, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
757	TRANSFORMATOR T1 (FAB.BR. 00971672); (T.S.110)	1971	4020	8,978,984.88
758	PREKIDAC BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	432,321.49
759	PREKIDAC BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	432,321.49
760	PREKIDAC BR.3, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	432,321.49
761	LINIJSKI RASTAVLJAC BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	114,398.92
762	LINIJSKI RASTAVLJAC BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	114,398.92
763	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
764	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
765	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.3, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
766	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.4, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	409,042.64
767	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.5, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	409,042.64
768	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.6, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	409,042.64
769	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	445,623.69
770	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	445,623.69
771	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.3, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	445,623.69
772	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
773	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
774	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.3, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
775	POPRECNI RASTAVLJAC; (T.S.110)	1971	4020	74,765.71
776	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 35); (T.S.110)	1971	4020	12,969,644.82
777	TRANSFORMATOR KUCNE POTROSNJE (FAB.BR. 33249); (T.S.110)	1971	4020	206,184.10
778	RELEJNO POSTROJENJE (T.S.110)	1971	4020	295,207.20
779	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA (T.S.110)	1971	4020	581,971.24
780	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE (T.S.110)	1988	4020	3,979,811.48
781	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 00971639); (lokalitet: odlozen na Propan-butan st.)	1971	4020	831,387.49
782	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 00971640); (lokalitet: odlozen na Propan-butan st.)	1971	4020	631,854.49
783	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 00971638); (lokalitet: odlozen na Propan-butan st.)	1971	4020	631,854.49
784	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 1287); (lokalitet: odlozen na TC2)	1962	4020	177,368.58
785	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV)	1971	4020	3,658,104.95
786	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 00971641); (TC-1)	1971	4020	831,387.49
787	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 00971642); (TC-1)	1971	4020	831,387.49
788	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 00971643); (TC-1)	1971	4020	831,387.49
789	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 15423); (TC-1)	1969	4020	216,210.74
790	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA (500 MVA); (TC-1)	1970	4020	342,691.80
791	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (TC-1)	1970	4020	3,364,610.39
792	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA (200 MVA); (TC-1, Uklopnica)	1970	4020	903,460.20

793	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (TC-1, Uklopnica)	1970	4020	4,236,916.78
794	RAZVODNO POSTROJENJE (200 MVA); (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	4,824,914.86
795	RELEJNO POSTROJENJE; (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	1,556,424.15
796	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (TC-1, Uklopnica)	1988	4020	3,342,275.04
797	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	7,159,551.08
798	KOMPENZACIJA; (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	563,430.55
799	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA; (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	809,340.56
800	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (TC-1, Uklopnica)	1936	4020	106,547.43
801	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 105178); (TC-1, "kucna potrosnja")	1988	4020	1,370,823.96
802	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 105179); (TC-1, "kucna potrosnja")	1988	4020	1,370,823.96
803	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 5183); (sa T.S.105 - odlozen na TC-2)	1961	4020	55,481.54
804	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 5195); (sa T.S.105 - odlozen na TC-2)	1961	4020	55,481.54
805	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 105181); (T.S.320 (boks) - Kovacnica)	1988	4020	1,370,823.96
806	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 105184); (T.S.320 (boks) - Kovacnica)	1988	4020	1,370,823.96
807	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 5182); (sa T.S.208 odlozen na TC-2)	1961	4020	265,346.47
808	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (lok: odlozen na Propan-butan stanici)	1982	4020	637,248.49
809	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (odlozen na Propan-butan stanici)	1982	4020	1,444,429.91
810	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (odloženo na Propan-butan stanici)	1982	4020	552,282.03
811	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 105187); (T.S.320 (box))	1988	4020	1,370,823.96
812	KABLOVSKI RAZVOD 0.4 kV	1970	4020	6,229,298.72
813	POTEZNI ZATEZAC-TIRFOR	2010	5016	8,286.27
814	POTEZNI ZATEZAC-TIRFOR	2010	5016	8,286.27
815	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 42183); (lokalitet:T.S.301 - Alatnica)	1977	4020	383,728.16
816	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 42184); (T.S.301 - Alatnica)	1977	4020	383,728.16
817	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.301 - Alatnica)	1978	4020	308,556.42
818	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.301 - Alatnica)	1978	4020	811,990.57
819	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.301 - Alatnica)	1978	4020	211,117.55
820	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.301 - Alatnica)	1988	4020	283,008.82
821	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 086301); (T.S.302 - Kovacnica)	1969	4020	45,518.05
822	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.302 - Kovacnica)	1973	4020	101,675.00
823	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.302 - Kovacnica)	1988	4020	283,008.82
824	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 086297); (T.S.303 - Kovacnica)	1969	4020	54,052.68
825	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 086298); (IT.S.303 - Kovacnica)	1969	4020	54,052.68
826	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 086299); (T.S.303 - Kovacnica)	1976	4020	298,314.16
827	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 086295); (T.S.303 - Kovacnica)	1969	4020	54,052.68



828	TRANSFORMATOR BR.5 (FAB.BR. 086300); (T.S.303 Kovacnica)	1969	4020	54,052.68
829	TRANSFORMATOR BR.6 (FAB.BR. 086296); (T.S.303 - Kovacnica)	1969	4020	216,210.74
830	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.303 - Kovacnica)	1973	4020	1,016,750.00
831	ELEKTROPOSTROJENJE(NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.303 - Kovacnica)	1973	4020	2,360,312.50
832	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.303 - Kovacnica)	1973	4020	581,000.00
833	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.303 - Kovacnica)	1988	4020	1,282,383.70
834	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 15141); (T.S.304 - Kovacnica)	1969	4020	68,277.07
835	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 14871); (T.S.304 - Kovacnica)	1969	4020	68,277.07
836	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.304 - Kovacnica)	1973	4020	305,025.00
837	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.304 - Kovacnica)	1973	4020	653,625.00
838	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.304 - Kovacnica)	1973	4020	188,825.00
839	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.304 - Kovacnica)	1988	4020	707,522.04
840	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 38500); (T.S.305 - Namenska)	1976	4020	384,668.26
841	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 38489); (T.S.305 - Namenska)	1976	4020	384,668.26
842	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.305 - Namenska)	1976	4020	549,526.08
843	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.305 - Namenska)	1988	4020	353,761.02
844	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 51472); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	562,070.94
845	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 51473); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	562,070.94
846	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 51474); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	562,070.94
847	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	1,199,084.67
848	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	2,173,340.96
849	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA; (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	238,133.57
850	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	861,842.11
851	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.306 - Namenska)	1988	4020	856,993.60
852	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 908329); (T.S.307 - Namenska)	1962	4020	74,888.96
853	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 908328); (T.S.307 - Namenska)	1962	4020	74,888.96
854	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 070143); (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	91,036.10
855	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 070144); (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	91,036.10
856	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	76,811.71
857	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	125,174.64
858	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	28,448.78
859	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1988	4020	334,227.50
860	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 36029); (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	432,605.38
861	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 36030); (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	432,605.38
862	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	632,269.40
863	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	1,697,144.17



864	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	366,050.70
865	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.309 - Privredna vozila)	1988	4020	814,143.92
866	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 49085); (T.S.310 - Privredna vozila)	1985	4020	1,333,008.23
867	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 29); (T.S.310 - Privredna vozila)	1987	4020	1,402,228.47
868	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 49083); (T.S.310 - Privredna vozila)	1979	4020	711,956.52
869	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 49084); (T.S.310 - Privredna vozila)	1979	4020	936,784.90
870	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.310 - Privredna vozila)	1955	4020	0.00
871	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.310 - Privredna vozila)	1955	4020	0.00
872	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.310 - Privredna vozila)	1955	4020	0.00
873	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.310 - Privredna vozila)	1988	4020	1,242,640.72
874	TRANSFORMATOR (FAB.BR.38262); (T.S.311 - Privredna vozila, "Podrumce")	1981	4020	314,134.48
875	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.311 - Privredna vozila, "Podrumce")	1953	4020	0.00
876	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.311 - Privredna vozila, "Podrumce")	1953	4020	0.00
877	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 060039); (T.S.312 - Pirotehnika)	1977	4020	454,464.29
878	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 060040); (T.S.312 - Pirotehnika)	1979	4020	502,116.70
879	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.312 - Pirotehnika)	1936	4020	0.00
880	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.312 - Pirotehnika)	1936	4020	0.00
881	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR.45617); (T.S.313 - Namenska)	1978	4020	465,018.73
882	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 45616); (T.S.313 - Namenska)	1978	4020	465,018.73
883	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.313 - Namenska)	1978	4020	799,250.94
884	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.313 - Namenska)	1978	4020	1,925,468.16
885	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.313 - Namenska)	1980	4020	576,557.55
886	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.313 - Namenska)	1988	4020	642,745.20
887	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 7711831); (T.S.315 - Kovacnica)	1977	4020	405,521.98
888	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 7711829); (T.S.315 - Kovacnica)	1977	4020	405,521.98
889	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.315 - Kovacnica)	1988	4020	591,325.58
890	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 7711830); (T.S.314 - Kovacnica)	1977	4020	405,521.98
891	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 7711832); (T.S.314 - Kovacnica)	1977	4020	405,521.98
892	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.314 - Kovacnica)	1973	4020	323,359.34
893	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.314 - Kovacnica)	1973	4020	820,835.25
894	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.314 - Kovacnica)	1988	4020	557,045.84
895	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 00971633); (T.S.316 - TC1)	1971	4020	97,513.81
896	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 00971610); (T.S.316 - TC1)	1971	4020	136,519.34
897	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 00971614); (T.S.316 - TC1)	1971	4020	136,519.34

898	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 00971609); (T.S.316 - TC1)	1971	4020	136,519.34
899	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 00971602); (T.S.317 - Namenska)	1971	4020	97,513.81
900	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 484229); (T.S.317 - Namenska)	1979	4020	659,496.57
901	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	614,994.72
902	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	3,151,847.94
903	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA; (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	385,269.75
904	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	845,617.74
905	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	614,994.72
906	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 72447); (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	1,340,147.49
907	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 73165); (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	1,340,147.49
908	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	2,355,410.74
909	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	5,523,032.07
910	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	1,445,734.87
911	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.318 - Namenska)	1988	4020	1,156,941.36
912	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 87954); (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1985	4020	674,835.42
913	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1985	4020	1,249,695.21
914	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1985	4020	2,915,955.50
915	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1985	4020	774,811.03
916	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1988	4020	659,885.07
917	TRANSFORMATOR (FABR.BR. 52); (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1986	4020	1,296,561.28
918	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1987	4020	1,274,753.15
919	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1987	4020	1,487,212.01
920	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1987	4020	832,838.73
921	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1988	4020	625,605.33
922	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 61/87); (T.S.321 - Namenska)	1987	4020	1,308,746.57
923	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 28/87); (T.S.321 - Namenska)	1987	4020	1,308,746.57
924	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.321 - Namenska)	1989	4020	2,374,672.82
925	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.321 - Namenska)	1989	4020	6,001,445.84
926	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.321 - Namenska)	1989	4020	1,554,331.30
927	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.321 - Namenska)	1988	4020	1,088,381.87
928	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 105188); (T.S.324 - Privredna vozila)	1991	4020	1,531,075.06
929	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.324 - Privredna vozila)	1991	4020	1,312,350.05
930	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.324 - Privredna vozila)	1991	4020	3,280,875.13
931	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.324 - Privredna vozila)	1988	4020	557,045.84

932	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.TC-2)	1982	4020	2,918,798.02
933	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.TC-2)	1988	4020	514,196.16
934	SISTEM ZA UZEMLJAVANJE	2018	4020	98,000.00
935	STOLICA	1976	5000	84.86
936	STOLICA	1976	5000	84.86
937	STOLICA	1976	1	84.86
938	STOLICA	1976	1	84.86
939	KASA	1976	1	2,836.86
940	STOCIC	1976	2000	113.14
941	STOLICA	1976	7000	84.86
942	STOLICA	1976	7000	84.86
943	FOTELJA (METALNA)	1976	7000	309.48
944	FOTELJA (METALNA)	1976	7000	257.90
945	FOTELJA (METALNA)	1976	7000	257.90
946	VITRINA (TRODELNA)	1976	7000	599.65
947	ORMAR (MALI)	1976	1	220.63
948	ORMAR (MALI)	1976	1	220.63
949	FOTELJA	1976	7000	309.48
950	KASA	1976	7000	2,836.86
951	ORMAN	1998	1	483.08
952	ORMAN	1998	1	483.08
953	ORMAN	1998	1	483.08
954	ORMAN	1998	1	482.81
955	STOCIC	1998	1	162.67
956	ORMAN ZATVOREN	1998	1	1,246.66
957	ORMAN ZATVOREN	1998	1	1,246.66
958	ORMAN ZATVOREN	1998	1	1,246.66
959	ORMAN STAKLENI	1998	1	1,246.66
960	ORMAN GARDEROBNI	1998	1	1,246.66
961	FOTELJA B-700	1998	1	155.90
962	FOTELJA B-500-K	1998	1	168.27
963	RADNI STO 'VENUS'	2003	5000	297.07
964	RADNI STO 'VENUS'	2003	1	297.07
965	RADNI STO 'VENUS'	2003	1	297.07

966	RADNI STO 'VENUS'	2003	1	297.07
967	RADNI STO 'VENUS'	2003	1	297.07
968	STOLICA B-300	2003	1	145.59
969	STOLICA B-300	2003	1	145.59
970	STOLICA B-300	2003	1	145.59
971	STOLICA B-300	2003	1	145.59
972	STOLICA B-300	2003	1	145.59
973	STOLICA B-300	2003	1	145.59
974	STOLICA B-300	2003	1	145.59
975	STOLICA B-300	2003	1	145.59
976	STOLICA B-300	2003	1	145.59
977	STOLICA B-300	2003	1	145.59
978	STOLICA B-300	2003	1	145.59
979	STOLICA B-300	2003	8000	145.59
980	STOLICA B-300	2003	1	145.59
981	STOLICA B-300	2003	1	145.59
982	STOLICA B-300	2003	1	145.59
983	STOLICA B-300	2003	1	145.59
984	STOLICA B-300	2003	1	145.59
985	STOLICA B-300	2003	1	145.59
986	STOLICA B-300	2003	1	145.59
987	STOLICA B-300	2003	1	145.59
988	STOLICA B-300	2003	1	145.59
989	STOLICA B-300	2003	1	145.59
990	STOLICA B-300	2003	1	145.59
991	STOLICA B-300	2003	1	145.59
992	STOLICA B-300	2003	1	145.59
993	STOLICA B-300	2003	1	145.59
994	STOLICA B-300	2003	1	145.59
995	STOLICA B-300	2003	1	145.59
996	STOLICA B-300	2003	1	145.59
997	STOLICA B-300	2003	1	145.59
998	SUDOPERA-JEDNODELNA	2003	1	282.04
999	RADNI DEO ZA KUHINJU	2003	1	404.79
1000	VISECI DEO-KUHINJSKI	2003	1	356.22
1001	OGLASNA TABLA	2003	1	148.22
1002	KANCELARIJSKI STO	2003	5016	142.06
1003	ORMAR	2004	1	605.78
1004	ORMAR	2004	1	860.15
1005	ORMAR	2004	5000	860.15
1006	ORMAR	2004	5000	860.15
1007	ORMAR	2004	1	860.15
1008	ORMAR	2004	5016	860.15
1009	ORMAR	2004	5016	860.15
1010	VITRINA	2004	1	968.95
1011	STOLICA B-333	2004	1	197.35
1012	SUDOPERA - OKRUGLA	2004	1	467.55
1013	SUDOPERA - JEDNODELNA	2004	1	447.20
1014	RADNI DEO SA POLICAMA	2004	1	731.15
1015	VISECI DEO - TRODELNI	2004	1	1,004.71
1016	PULT - KUHINJSKI	2004	1	749.85
1017	RADNI STO 'OMEGA'	2004	2000	446.93

1018	RADNI STO 'VENUS'	2004	1	1,118.87
1019	RADNI STO 'VENUS'	2004	3000	1,042.22
1020	STO ZA KOMPJUTER- 'ALLEGRO'	2004	2000	1,010.29
1021	VITRINA 'VENUS'-MAHAGONI	2004	2000	5,496.72
1022	VITRINA 'VENUS'- NATUR	2004	1	2,135.86
1023	STOLICA B 333	2004	1	108.51
1024	STOLICA B 333	2004	2000	108.51
1025	STOLICA B 333	2004	2000	108.51
1026	STOLICA B 333	2004	1	108.51
1027	STOLICA B 710R	2004	8000	275.03
1028	STOLICA	2006	2000	445.48
1029	STOLICA	2006	2000	445.48
1030	STOLICA	2006	1	445.48
1031	STOLICA	2006	1	445.48
1032	STOLICA	2006	2000	445.48
1033	STOLICA	2006	1	445.48
1034	STOLICA	2006	1	2,593.00
1035	STOLICA	2006	2000	1,442.49
1036	RADNI STO	2006	1	1,522.85
1037	ORMAN	2006	1	1,375.59
1038	ORMAN	2006	1	1,144.30
1039	ORMAN	2006	1	1,628.67
1040	ORMAN	2006	1	1,235.05
1041	CAJNA KUHINJA	2007	1	1,836.59
1042	FOTELJA 'ANDJA'	2007	1	792.06
1043	FOTELJA 'ANDJA'	2007	2000	792.06
1044	DVOSED 'PALERMO'	2007	1	2,534.51
1045	FOTELJA 'ASTRA'	2007	1	1,491.06
1046	FOTELJA 'ASTRA'	2007	1	1,491.06
1047	DAKTILO STOLICA A45/R	2007	1	558.99
1048	DAKTILO STOLICA A45/R	2007	1	558.99
1049	FOTELJA 'ANDJA'	2007	1	792.06
1050	FOTELJA A 400K	2007	2000	1,697.62
1051	FOTELJA A 400K LUX	2007	1	2,429.67
1052	PRODUZETAK STOLA	2007	1	926.35
1053	RADNI STO	2007	1	821.02
1054	RADNI STO	2007	1	1,691.94
1055	STOLICA B333	2007	1	483.42
1056	STOLICA B333	2007	1	483.42
1057	STOLICA B333	2007	1	483.42
1058	STOLICA B333	2007	1	483.42
1059	STOLICA B333	2007	1	483.42
1060	STOLICA B333	2007	1	483.42
1061	STOLICA B333	2007	1	483.42
1062	STOLICA B333	2007	2000	483.42
1063	RADNI STO SA KASETOM	2007	1	1,847.52
1064	ORMAN	2007	1	4,154.83
1065	OPREMA KANCELARIJE DIREKTORA	2007	1	81,021.67
1066	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1067	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1068	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1069	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1070	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1071	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1072	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1073	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1074	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1075	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1076	SLIKA	2008	1	18,000.00
1077	SLIKA	2008	1	18,000.00
1078	SLIKA	2008	1	18,000.00
1079	SLIKA	2008	1	18,000.00
1080	SLIKA	2008	1	18,000.00
1081	SLIKA	2008	1	110,000.00

1082	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1083	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1084	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1085	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1086	STOLICA B-300	2008	2000	877.97
1087	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1088	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1089	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1090	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1091	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1092	POKRETNNA KASETA	2008	1	954.43
1093	POKRETNNA KASETA	2008	1	954.43
1094	ORMAN	2008	1	4,256.62
1095	ORMAN	2008	1	3,652.46
1096	UMETNICKA SLIKA	2009	1	45,000.00
1097	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1098	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1099	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1100	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1101	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1102	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1103	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1104	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1105	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1106	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1107	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1108	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1109	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1110	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1111	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1112	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1113	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1114	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1115	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1116	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1117	KOMPJUTER STO 'ALEGRO'	2009	1	538.74
1118	DAKTILO STOLICA	2009	1	9,355.72
1119	RADNI STO	2010	1	424.33
1120	KONFERENCIJSKI STO	2010	1	675.53
1121	ORMAN	2010	1	8,418.61
1122	STOLICA	2010	1	824.87
1123	STOLICA	2010	1	824.87
1124	STOLICA	2010	1	824.87
1125	STOLICA	2010	1	824.87
1126	STOLICA	2010	1	824.87
1127	STOLICA	2010	1	824.87
1128	STOLICA B 333 R	2010	1	178.62
1129	SUDOPERA	2012	1	9,155.65
1130	RADNI STO SA POKRETNOM KASETOM	2012	1	5,343.48
1131	RADNI STO SA POKRETNOM KASETOM	2012	1	5,343.48
1132	STOLICA B 333	2012	1	641.58
1133	KOMODA	2012	1	3,941.84
1134	KOMODA	2012	1	3,941.84
1135	ORMAN ZA REGISTRATORE	2012	1	3,830.96
1136	ORMAN ZA REGISTRATORE	2012	1	3,830.96
1137	STO	2012	1	4,766.47
1138	STO	2012	1	4,766.47
1139	STO	2012	1	4,766.47
1140	STO	2012	1	4,766.47
1141	GARDEROBNI ORMAN	2012	1	3,084.86
1142	GARDEROBNI ORMAN	2012	1	3,084.86
1143	GARDEROBER	2012	1	787.86
1144	STOLICA	2014	4012	2,173.14
1145	FOTELJA A 600 CR	2015	2000	9,540.64

1146	RADNI STO SA SEGMENTOM	2015	1	6,828.06
1147	POKRETNNA KASETA	2015	1	6,686.60
1148	POKRETNNA KASETA	2015	1	6,686.60
1149	ORMAN OTVOREN	2015	1	9,859.40
1150	ORMAN	2015	1	11,855.30
1151	ORMAN	2015	1	10,330.73
1152	ORMAN	2015	1	10,330.73
1153	ORMAN-SINDIKAT	2016	1	6,355.02
1154	ORMAN-SINDIKAT	2016	1	1,910.66
1155	KOMPJUTER STO	2016	1	8,275.54
1156	FOTELJA-SINDIKAT	2016	1	3,562.36
1157	FOTELJA -SINDIKAT	2016	1	3,562.36
1158	STOLICA-SINDIKAT	2016	1	1,599.14
1159	STOLICA-SINDIKAT	2016	1	1,599.14
1160	STOLICA-SINDIKAT	2016	1	1,599.14
1161	RADNI STO SA KASETOM	2017	1	9,409.66
1162	RADNI STO SA KASETOM	2017	1	9,409.66
1163	RADNI STO	2017	1	4,486.72
1164	RADNI STO	2017	1	4,486.72
1165	KONFERENCIJSKI STO	2017	1	4,985.25
1166	KONFERENCIJSKI STO	2017	1	4,985.25
1167	POKRETNNA KASETA	2018	1	5,927.97
1168	POKRETNNA KASETA	2018	1	5,927.97
1169	STOLICA	1976	1000	84.86
1170	STOLICA	1976	5000	84.86
1171	STOLICA	1976	5016	84.86
1172	PISACI STO	1976	1000	124.46
1173	STOLICA	1976	1000	84.86
1174	STOLICA	1976	7000	84.86
1175	STOLICA	1976	7000	84.86
1176	PISACI STO	1976	1000	124.46
1177	PISACI STO	1976	1000	124.46
1178	KONFERENCIJSKI STO	1976	5000	618.43
1179	CIVILUK (DRVENI)	1976	5016	169.71
1180	ORMAR	1976	1000	509.14
1181	STOLICA	1976	5016	84.86
1182	STOLICA	1976	1000	84.86
1183	STOLICA B-300	2003	7000	152.12
1184	STO 1000X1250	2004	1020	417.90
1185	STO 1000X1250	2004	1020	417.90
1186	ORMAR	2004	1010	1,295.83
1187	ORMAR	2004	1010	1,295.83
1188	ORMAR	2004	7000	1,295.83
1189	ORMAR	2004	2000	1,295.83
1190	ORMAR	2004	1010	1,295.83
1191	STO KOMPJUTERSKI	2004	5000	690.32
1192	STO SA FIOKAMA	2004	2000	871.91
1193	STO 125X70	2004	2000	526.74
1194	ZIDNI CIVILUK	2004	1010	254.37
1195	ZIDNI CIVILUK	2004	1010	254.37
1196	ZIDNI CIVILUK	2004	3000	254.37
1197	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1198	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1199	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1200	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1201	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1202	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1203	ORMAR SA 4 POLICE 80X50X205	2005	1020	2,033.35
1204	ORMAR SA 4 POLICE 80X50X205	2005	1020	2,033.35
1205	ORMAR 80X50X205	2005	1020	2,173.93
1206	RADNI STO SA KASETOM 150X80X75	2005	1020	1,451.13
1207	RADNI STO SA KASETOM 150X80X75	2005	3000	1,451.13
1208	RADNI STO SA KASETOM 150X80X75	2005	1020	1,161.05
1209	RADNI STO SA KASETOM 150X80X75	2005	1020	1,161.05

1210	RADNI STO-80X80X75	2005	1020	503.70
1211	RADNI STO - 80X80X75	2005	1020	503.70
1212	RADNI STO - 80X80X75	2005	1020	333.17
1213	STOLICA B 710	2005	1020	318.60
1214	STOLICA B 710	2005	7000	318.60
1215	STOLICA B 710	2005	1020	318.60
1216	FOTELJA A600	2007	1000	1,202.96
1217	ORMAN	2007	1000	3,066.68
1218	STOLICA 'MEGAN LX AU 200'	2010	1020	941.95
1219	STOLICA	2010	1010	824.50
1220	RADNI STO SA KASETOM	2010	1010	1,034.74
1221	DAKTILO STOLICA	2010	1010	457.66
1222	POKRETNNA KASETA	2012	1020	2,007.56
1223	POKRETNNA KASETA	2012	6000	2,007.56
1224	STOLICA B 710	2012	1020	1,084.85
1225	STOLICA	2016	1020	3,319.71
1226	STOLICA	2016	1020	3,319.71
1227	STOLICA	2016	1020	3,319.71
1228	STOLICA	2016	1000	3,887.47
1229	STOLICA	2016	5030	3,887.47
1230	ORMAN	2016	1000	10,771.54
1231	ORMAN	2016	1000	10,771.54
1232	STOLICA	2016	1000	1,699.85
1233	STOLICA	2016	1000	1,699.85
1234	RADNA STOLICA B710	2018	1	5,162.06
1235	RADNA FOTELJA A620	2018	1000	8,721.17
1236	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1237	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1238	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1239	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1240	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1241	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1242	STOLICA SILLA HROM	2019	1000	5,613.44
1243	STOLICA SILLA HROM	2019	1000	5,613.44
1244	STOLICA SILLA HROM	2019	1000	5,613.44
1245	KVARCNA PEC	2019	1	2,654.02
1246	RADNA FOTELJA	2020	1020	14,720.00
1247	RADNA FOTELJA	2020	1	14,720.00
1248	RADNA FOTELJA	2020	1	14,720.00
1249	RADNA FOTELJA	2020	1	14,720.00
1250	STOLICA	1976	5000	84.86
1251	STOLICA	1976	2000	84.86
1252	STOLICA	1976	2000	84.86
1253	ORMAR ZA DOKUMENTACIJU	1976	2000	1,131.42
1254	KASETA ZA CRTEZE	1976	2000	652.48
1255	PISACI STO	1976	2000	124.46
1256	STOLICA	1976	2000	84.86
1257	ORMAR (METALNI)	1976	5030	475.20
1258	RESO (2 RINGLE)	1976	2000	119.80
1259	PISACI STO	1976	2000	124.46
1260	ORMAR (METALNI)	1976	5030	475.20
1261	ZIDNI CIVILUK	1976	2000	101.83
1262	ORMAR (METALNI)	1976	2000	475.20
1263	RADNI STO 120X80	2001	2000	143.10
1264	RADNI STO 120X80	2001	2000	143.10
1265	RADNI STO 120X80	2001	2000	143.10
1266	STOLICA B-300	2002	2000	79.37
1267	PISACI STO	1976	2000	124.46
1268	PISACI STO	1976	2000	124.46
1269	ORMAR (METALNI)	1976	5000	124.46
1270	PISACI STO	1976	2000	124.46
1271	STOLICA	1976	2000	84.86
1272	STOLICA	1976	2000	84.86
1273	STOLICA	1976	2000	84.86



1274	STOLICA	1976	2000	84.86
1275	STOLICA	1976	5000	84.86
1276	ORMAR (METALNI)	1976	3000	475.20
1277	ORMAR (MALI-METALNI)	1976	2000	271.54
1278	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1279	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1280	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1281	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1282	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1283	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1284	CRTACI STO	2002	3000	83.01
1285	CRTACI STO	2002	5016	83.01
1286	STOLICA B-300	2002	8000	131.91
1287	RADNI STO	2004	2000	536.46
1288	RADNI STO	2004	2000	536.46
1289	RADNI STO	2007	2000	870.53
1290	RADNI STO	2007	2000	870.53
1291	RADNI STO	2007	2000	1,825.68
1292	RADNI STO	2007	2000	1,479.64
1293	RADNI STO	2007	2000	1,479.64
1294	RADNI STO	2007	2000	1,479.64
1295	ORMAN SA VRATIMA	2007	2000	2,374.53
1296	ORMAN-POLICE	2007	2000	2,360.95
1297	RADNI STO	2007	2000	1,436.33
1298	RADNI STO	2007	2000	1,436.33
1299	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1300	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1301	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1302	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1303	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1304	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1305	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1306	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1307	RADNI STO	2007	3000	1,748.03
1308	RADNI STO	2007	3000	1,748.03
1309	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1310	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1311	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1312	RADNI STO	2007	2000	2,562.05
1313	ORMAN-PUNA KRILA	2007	2000	2,565.18
1314	ORMAN-PUNA KRILA	2007	2000	2,565.18
1315	ORMAN-PUNA KRILA	2007	2000	2,565.18
1316	ORMAN - PUNA KRILA	2007	2000	2,565.18
1317	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1318	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1319	STOLICA K2	2007	3000	229.81
1320	STOLICA K2	2007	5000	229.81
1321	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1322	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1323	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1324	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1325	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1326	STOLICA K2	2007	5000	229.81
1327	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1328	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1329	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1330	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1331	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1332	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	2000	1,275.81
1333	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	2000	1,275.81
1334	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	2000	1,275.81
1335	KOMPJUTER STO TWIST	2007	2000	272.43
1336	RADNI STO	2007	2000	2,529.16
1337	RADNI STO	2007	2000	2,529.16

1338	RADNI STO	2007	2000	1,466.17
1339	KOMPJUTER STO 'TWIST'	2008	2000	230.25
1340	ORMAN 315X210X45	2008	2040	18,868.22
1341	ORMAN ZA DOKUMENTACIJU	2010	2000	1,489.42
1342	RADNI STO	2013	2000	3,903.41
1343	ORMAN-JEDNOKRILNI	2013	2000	4,996.94
1344	ORMAN-DVOKRILNI	2013	2000	10,069.60
1345	RADNI STO SA KASETOM	2013	2000	6,308.32
1346	RADNI STO SA KASETOM	2013	2000	6,308.32
1347	ORMAN	2013	2000	14,052.26
1348	KONF. STOLICA	2013	2000	787.49
1349	KONF. STOLICA	2013	2000	787.49
1350	STOLICA	2015	2000	3,333.08
1351	KONFERENCIJSKA STOLICA PLAVA	2017	2000	1,388.62
1352	RADNA FOTELJA STOF CRNA A600	2017	2000	8,752.22
1353	RADNA FOTELJA STOF CRNI A600	2017	2000	8,752.22
1354	RADNA FOTELJA STOF CRNI A 600	2017	2000	8,752.22
1355	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1356	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1357	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1358	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1359	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1360	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1361	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1362	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1363	KUHINJSKI ELEMENT	2018	2000	3,083.70
1364	KUHINJSKI ELEMENT	2018	2000	6,104.70
1365	RADNI STO SA KASETAMA	2018	2020	19,672.87
1366	STOLICA	2018	2040	3,380.21
1367	PISACI STO	1976	3000	124.46
1368	ORMAR (METALNI)	1976	5030	475.20
1369	ORMAR (METALNI)	1976	5030	475.20
1370	CIVILUK (METALNI)	1976	3000	167.45
1371	STOLICA	1976	5000	84.86
1372	PISACI STO	1976	3000	124.46
1373	PISACI STO	1976	3000	124.46
1374	PISACI STO	1976	3000	124.46
1375	PISACI STO	1976	3000	124.46
1376	CIVILUK (METALNI)	1976	3000	167.45
1377	ORMAR (METALNI)	1976	3000	475.20
1378	STOLICA	1976	6000	84.86
1379	PISACI STO	1976	3000	124.46
1380	VITRINA (CETVORODELNA)	1976	3000	792.00
1381	CIVILUK (DRVENI)	1976	3000	171.98
1382	STOLICA	1976	3000	84.86
1383	CIVILUK (METALNI)	1976	3000	167.45
1384	STOLICA	1976	5016	84.86
1385	STALAZA (DRVENA)	1976	3000	284.54
1386	STALAZA (DRVENA)	1976	3000	285.10
1387	STALAZA (DRVENA)	1976	3000	285.67
1388	GARDEROBNI ORMAR	1976	3000	755.74
1389	ORMAR (METALNI)	1976	3000	548.74
1390	PISACI STO	1976	3000	124.46
1391	PISACI STO	1976	3000	124.46
1392	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1393	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1394	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1395	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1396	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1397	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1398	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1399	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1400	KVARCNA PEC 3000W	1998	3000	406.53
1401	kvarcna pec 3000w	1998	3000	406.54

1402	CRTACI STO	2002	3000	83.01
1403	PISACI STO	2002	3000	372.53
1404	STOLICA B-300	2002	5030	131.91
1405	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1406	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1407	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1408	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1409	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1410	KOMPJUTERSKI STO	2003	3000	198.27
1411	POLICA S-5	2003	3000	120.61
1412	POLICA S-4	2003	3000	111.53
1413	POLICA S-2	2003	3000	121.17
1414	MONTAZNA POLICA	2003	3000	738.68
1415	STO 'EVROPA LUX'	2003	3000	305.68
1416	RADNI DEO ZA KUHINJU	2003	3000	360.85
1417	VISECI DEO-KUHINJSKI	2003	3000	316.57
1418	OGLASNA TABLA	2003	3000	148.24
1419	SUDOPERA-JEDNODELNA	2003	3000	241.22
1420	VISECI DEO -80cm	2004	3000	401.50
1421	RADNI DEO -60cm	2004	3000	612.32
1422	SUDOPERA- JEDNODELNA	2004	3000	555.72
1423	ZIDNI CIVILUK	2004	3000	254.37
1424	ZIDNI CIVILUK	2004	3000	254.37
1425	ZIDNI CIVILUK	2004	2000	254.37
1426	ZIDNI CIVILUK	2004	3000	254.37
1427	STO 'EVROPA LUX RC 1'	2004	3000	660.20
1428	STO 'EVROPA LUX RS 1'	2004	3000	660.20
1429	STOLICA B 710 R	2004	2000	275.03
1430	KOMPJUTERSKI STO 110X65	2004	3000	307.87
1431	DAKTILO STOLICA 305	2008	3000	538.35
1432	DAKTILO STOLICA 305	2008	3000	538.35
1433	KOMPJUTER STO	2008	3000	1,271.95
1434	KOMPJUTER STO	2008	3000	1,271.95
1435	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	3000	1,449.45
1436	OTVORENA POLICA SWING LIRA 5	2009	3000	1,530.46
1437	KONFERENCIJSKA STOLICA K2	2010	3000	109.44
1438	ORMAN OZ 229	2013	3000	16,802.08
1439	RADNI STO SATURN 135x80x75	2017	3000	8,021.25
1440	FOTELJA A9000 HROM, CRNA KOZA	2017	3000	11,178.00
1441	RADNA STOLICA B710R	2017	3000	3,982.16
1442	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1443	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1444	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1445	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1446	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1447	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1448	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1449	POLICA ZA REGISTRATORE	2018	3000	17,218.75
1450	POLICA ZA REGISTRATORE	2018	3000	17,218.75
1451	POLICA ZA REGISTRATORE	2018	3000	17,218.75
1452	POLICA ZA REGISTRATORE	2018	3000	17,218.75
1453	RADNI STO	2018	3000	5,589.00
1454	RADNA STOLICA	2018	7000	4,350.89
1455	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1456	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1457	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1458	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1459	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1460	ORMAR ZA REGISTRATORE	2020	3000	84,900.00
1461	STOLICA	1976	5000	84.86
1462	STOLICA	1976	5000	84.86
1463	PISACI STO	1976	1	407.31
1464	CIVILUK (METALNI)	1976	3000	167.45
1465	STOLICA	1976	4000	84.86

1466	PISACI STO	1976	4012	407.31
1467	PISACI STO	1976	4000	407.31
1468	LABARATORIJSKI STO (VEL I	1976	4000	520.46
1469	LABARATORIJSKI STO (VEL I	1976	4000	520.46
1470	LABARATORIJSKI STO (MAL I	1976	4000	248.91
1471	ORMAR (METALNI)	1976	4000	475.20
1472	ORMAR (METALNI)	1976	4000	475.20
1473	CIVILUK (METALNI)	1976	4000	167.45
1474	GARDEROBNI ORMAR (TRODE L	1976	4000	1,078.01
1475	ORMAR (METALNI)	1976	4000	475.20
1476	ORMAR (MALI-METALNI)	1976	4000	220.63
1477	STO (CETVORODELNI)	1976	4000	565.71
1478	CIVILUK (METALNI)	1976	4000	167.45
1479	FRIZIDER	1976	4000	851.06
1480	EL.SPORET	1976	4000	1,702.11
1481	SUDOPERA (JEDNODELNA)	1976	4000	283.69
1482	KUHINJSKI ELEMENT (VISE C	1976	4000	1,197.98
1483	KUHINJSKI ELEMENT (VISE C	1976	4000	1,197.98
1484	FOTELJA (TAPACIRANA)	1976	4000	154.74
1485	TROSED	1976	4000	825.27
1486	ORMAR (DRVENI)	1976	4000	1,139.91
1487	STOCIC	1976	4000	254.57
1488	STOCIC	1976	4000	254.57
1489	STOCIC ZA TV	1976	4000	254.57
1490	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	470.92
1491	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	470.92
1492	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1493	STALAZA (METALNA)	1976	4000	340.42
1494	STALAZA (METALNA)	1976	4000	340.42
1495	GREJALICA BOSH	2019	4010	8,470.49
1496	GREJALICA BOSH	2019	4010	8,470.48
1497	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	470.92
1498	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1499	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1500	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1501	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1502	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1503	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1504	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1505	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1506	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4000	646.80
1507	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1508	PISACI STO	1976	4000	407.31
1509	STOLICA	1976	4000	84.86
1510	STOLICA	1976	4000	84.86
1511	STOLICA	1976	4000	84.86
1512	STOLICA	1976	4000	84.86
1513	PISACI STO	1976	4000	407.31
1514	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	641.13
1515	VITRINA	1976	4000	792.00
1516	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1517	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1518	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4000	646.80
1519	PISACI STO	1976	4000	407.31
1520	STO SA STEGOM	1976	4000	837.25
1521	STO SA STEGOM	1976	4000	837.25
1522	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4000	646.80
1523	ORMAR (CETVORODELNI)	1976	5000	1,663.19
1524	ORMAR (CETVORODELNI)	1976	5000	1,663.19
1525	ORMAR (TRODELNI)	1976	5000	735.43
1526	ORMAR (TRODELNI)	1976	4000	735.43
1527	ORMAR (DVORODELNI)	1976	4000	968.50
1528	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1529	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80

1530	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	641.13
1531	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	641.13
1532	KASA	1976	8000	2,836.86
1533	STOLICA	1976	5000	84.86
1534	STOLICA B300	2002	4012	31.59
1535	STOLICA B300	2002	5000	31.59
1536	STOLICA B300	2002	4012	31.59
1537	STOLICA B300	2002	4012	31.59
1538	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1539	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1540	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1541	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1542	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1543	STOLICA B300	2002	3000	31.59
1544	STOLICA B300	2002	3000	31.59
1545	STOLICA B300	2002	3000	31.59
1546	KOMODA SA FIOKOM	2004	2000	545.21
1547	CAJNA KUHINJA	2007	4000	2,452.76
1548	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1549	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1550	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1551	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1552	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1553	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1554	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1555	FOTELJA B200	2007	4000	1,249.38
1556	RADNI STO SA KASETOM	2012	2000	3,821.92
1557	RADNI STO SA KASETOM	2012	2000	3,821.92
1558	STOLICA B 333	2012	4013	545.57
1559	STOLICA B 333	2012	4013	545.57
1560	STOLICA B 333	2012	4013	545.57
1561	ORMAR	2014	4000	8,437.20
1562	ORMAR	2014	4000	8,437.20
1563	ORMAR	2014	5000	8,437.20
1564	ORMAR	2014	5000	8,437.20
1565	STOLICA	2015	5016	922.35
1566	STOLICA	2015	5016	922.35
1567	STOLICA	2015	5016	922.35
1568	STOLICA	2015	5016	922.35
1569	STOLICA	2015	5016	922.35
1570	STOLICA	2015	5016	922.35
1571	STALAZA LAKI ZA ARHIVU	2015	4000	15,184.17
1572	STALAZA LAKI ZA ARHIVU	2015	4000	15,184.17
1573	STALAZA LAKI ZA ARHIVU	2015	4000	15,184.17
1574	STALAZA LAKI ZA ARHIVU	2015	4000	15,184.17
1575	SUDOPERA	2016	4011	8,455.84
1576	RADNA STOLICA B710	2018	4020	5,162.06
1577	RADNA STOLICA B710	2018	4020	5,162.06
1578	RADNA STOLICA B710	2018	4020	5,162.06
1579	STOLICA B710	2018	4012	4,350.89
1580	STOLICA B710	2018	4012	4,350.89
1581	STOLICA B710	2018	4012	4,350.89
1582	ORMAN	2019	4000	61,968.75
1583	STOLICA	1976	5000	84.86
1584	STOLICA	1976	5000	84.86
1585	PISACI STO	1976	5000	407.31
1586	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1587	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1588	STALAZA (METALNA-VELIKA )	1976	5000	646.80
1589	STALAZA (METALNA-VELIKA )	1976	5000	646.80
1590	STALAZA (METALNA-VELIKA )	1976	5000	646.80
1591	STALAZA (METALNA-VELIKA )	1976	5000	646.80
1592	STALAZA (METALNA-VELIKA )	1976	5000	646.80
1593	STALAZA (METALNA-VELIKA )	1976	5000	646.80

1594	STALAZA (METALNA-VELIKA )	1976	5000	646.80
1595	STALAZA (METALNA-VELIKA )	1976	5000	646.80
1596	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1597	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1598	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1599	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1600	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1601	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1602	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1603	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1604	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1605	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1606	STOLICA	1976	5000	84.86
1607	STOLICA	1976	5000	84.86
1608	STOLICA	1976	5000	84.86
1609	STOLICA	1976	5000	84.86
1610	STOLICA	1976	5000	84.86
1611	PISACI STO	1976	5000	407.31
1612	PISACI STO	1976	5000	407.31
1613	PISACI STO	1976	5000	407.31
1614	PISACI STO	1976	5000	407.31
1615	PISACI STO	1976	5000	407.31
1616	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1617	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1618	ZIDNI CIVILUK	1976	5000	254.57
1619	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1620	TROSED	1976	5000	825.27
1621	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1622	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1623	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1624	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1625	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1626	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1627	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1628	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1629	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1630	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1631	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1632	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1633	STOLICA	1976	5000	84.86
1634	STOLICA	1976	5000	84.86
1635	STOLICA	1970	5000	0.00
1636	STOLICA	1976	5000	84.86
1637	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1638	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1639	GARDEROBNI ORMAR (DVODE L	1976	5000	641.13
1640	GARDEROBNI ORMAR (JEDNO D	1976	5000	641.13
1641	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1642	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1643	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1644	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1645	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1646	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1647	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1648	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1649	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1650	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1651	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1652	ORMAR ZA DOKUMENTACIJU (	1976	5000	141.43
1653	ORMAR ZA DOKUMENTACIJU (	1976	5000	141.43
1654	ORMAR (NIZI-SESTOKRILNI )	1976	5000	1,668.85
1655	ORMAR(NIZI-CETVOROKRILN I	1976	5000	1,103.14
1656	ORMAR (NIZI-DVOKRILNI)	1976	5000	520.46
1657	STOLICA	1976	5000	84.86

1658	STOLICA	1976	5000	84.86
1659	STOLICA	1976	5000	84.86
1660	STOLICA	1976	5000	84.86
1661	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1662	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1663	STOLICA	1976	5000	84.86
1664	STOLICA	1976	5000	84.86
1665	ORMAR (TROKRILNI)	1976	5000	735.43
1666	CIVILUK (METALNI)	1976	5000	167.45
1667	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1668	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1669	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1670	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1671	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1672	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1673	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1674	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1675	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1676	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1677	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1678	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1679	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1680	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1681	ORMAR (CETVORODELNI)	1976	5000	537.43
1682	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1683	ROLO ORMAR	1976	5000	548.85
1684	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1685	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1686	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1687	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1688	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1689	STOLICA	1976	5000	84.86
1690	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1691	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1692	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1693	BRAVARSKI STO BEZ STEGE	1976	5000	299.50
1694	BRAVARSKI STO BEZ STEGE	1976	5000	299.50
1695	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1696	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1697	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1698	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1699	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1700	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1701	ORMAR ZA ALAT	1970	5000	0.00
1702	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1703	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1704	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1705	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1706	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1707	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1708	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1709	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1710	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1711	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1712	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1713	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1714	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1715	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1716	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1717	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1718	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1719	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1720	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1721	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19

1722	ORMAR (METALNI-VELIKI)	1976	5000	1,663.19
1723	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1724	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1725	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1726	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1727	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	5000	1,106.37
1728	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	5000	1,106.37
1729	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	5000	1,106.37
1730	GARDEROBNI ORMAR (DVOKR I	1976	5000	521.98
1731	GARDEROBNI ORMAR (TROKR I	1976	5000	851.06
1732	GARDEROBNI ORMAR (JEDNO K	1976	5000	567.37
1733	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1734	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1735	TRPEZARIJSKI STO	1976	5000	876.85
1736	ORMAR ZA ALAT (DVOKRILN I	1976	5000	961.71
1737	STOLICA	1976	5000	84.86
1738	STOLICA	1976	5000	84.86
1739	STOLICA	1976	5000	84.86
1740	STOLICA	1976	5000	84.86
1741	ORMAR (METALNI-DVOKRILN I	1976	5000	1,663.19
1742	ORMAR ZA ALAT (MANJI)	1976	5000	605.31
1743	STOLICA B-300	2003	5000	84.69
1744	STOLICA B-300	2003	3000	84.69
1745	STOLICA B-300	2003	5000	84.69
1746	STOLICA B-730	2003	5000	814.11
1747	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1748	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1749	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1750	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1751	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1752	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1753	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1754	FOTELJA A400K	2007	5000	1,699.95
1755	KLIZNI ORMAN 'KLIK 2'	2007	2000	933.62
1756	KOMODA 'BOLERO 5'	2007	2000	544.33
1757	DAKTILO STOLICA A45/R	2007	2000	578.88
1758	ARHIVSKI ORMAN	2007	5000	8,448.40
1759	STOLICA B333	2007	5000	495.74
1760	STOLICA B333	2007	5000	495.74
1761	CIVILUK ZA KLJUCEVE	2008	5000	795.90
1762	STOLICA K2	2008	5000	231.74
1763	STOLICA K2	2008	5000	231.74
1764	STOLICA-KOZNA	2008	2000	772.47
1765	KONF.STOLICA K2	2009	5000	94.37
1766	KONF.STOLICA K2	2009	5000	94.37
1767	KONF.STOLICA K2	2009	5000	94.37
1768	KOMPJUTER STO	2009	5000	161.36
1769	METALNI KONTEJNER	2009	5000	3,894.14
1770	METALNI KONTEJNER	2009	5000	3,894.14
1771	KANCELARIJSKA STOLICA	2010	2000	209.43
1772	STOLICA	2010	5016	650.61
1773	STOLICA	2010	5016	650.61
1774	STOLICA	2010	5016	650.61
1775	STOLICA	2010	5016	650.61
1776	STOLICA	2010	5016	650.61
1777	KOMPJUTER STO	2011	5016	834.35
1778	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	2000	401.91
1779	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1780	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1781	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1782	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1783	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1784	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1785	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29



1786	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	3000	610.32
1787	RADNI STO SA POKRETNOM KASETOM	2011	3000	1,541.39
1788	STOLICA B 710 R	2011	3000	480.16
1789	RADNI STO	2012	5016	2,392.57
1790	ORMAN	2012	5016	6,860.34
1791	STOLICA B 333	2012	5016	507.52
1792	STOLICA B 333	2012	5016	507.52
1793	STOLICA B 333	2012	5016	507.52
1794	STOLICA B 333	2012	5016	507.52
1795	DAKTILO STOLICA	2012	5016	1,334.22
1796	STOLICA E 100	2012	5030	795.16
1797	STOLICA E 100	2012	5030	795.16
1798	STOLICA E 100	2012	5030	795.16
1799	STOLICA B333	2012	5030	1,438.15
1800	STOLICA B 333	2012	5030	641.63
1801	STOLICA B 333	2012	5030	641.63
1802	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1803	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1804	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1805	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1806	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1807	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1808	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1809	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1810	STOLICA	2013	5015	1,273.54
1811	STOLICA B-710	2015	5016	2,887.69
1812	STOLICA B-710	2015	5016	2,887.69
1813	STOLICA B-710	2015	5016	2,887.69
1814	STOLICA	2015	5016	3,084.14
1815	STOLICA	2015	5016	3,084.14
1816	STOLICA	2016	5016	3,319.71
1817	SUDOPERA	2016	5000	17,357.54
1818	SUDOPERA SA RADNIM DELOM	2017	5000	11,310.00
1819	POLICA ZA DOKUMENTACIJU	2018	5030	7,250.00
1820	INOX STO SA KORITOM	2019	5022	43,200.00
1821	VISECI ELEMENT SARA	2019	5016	3,762.54
1822	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1823	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1824	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1825	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1826	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1827	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1828	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1829	STOLICA	1976	3000	84.86
1830	STOLICA	1976	8000	84.86
1831	STOLICA	1976	6000	84.86
1832	PISACI STO	1976	6000	407.31
1833	PISACI STO	1976	6000	407.31
1834	ZIDNI CIVILUK	1976	7000	254.57
1835	STOLICA	1976	6000	84.86
1836	PISACI STO	1976	8000	407.31
1837	ORMAR (DRVENI)	1976	5016	1,139.91
1838	STALAZA (METALNA)	1976	6000	646.80
1839	FOTELJA B-600	1999	6000	228.67
1840	STOLICA B-710	2003	6000	219.62
1841	STOLICA B-710	2003	6000	219.62
1842	STOLICA B-710	2003	6000	219.62
1843	STOLICA B-710	2003	6000	219.62
1844	METALNI CIVILUK	2003	6000	147.87
1845	STOLICA B-333	2003	8000	93.03
1846	SALTER-PULT-TRODELNI	2003	6000	320.37
1847	STOLICA B-710	2003	5000	219.70
1848	KOMPJUTERSKI STO	2003	6000	170.00
1849	POLICA S-5	2003	7000	103.28

1850	STO	2003	5016	581.15
1851	STOLICA B-333	2003	6000	93.03
1852	KLUB STO 'DIONIS'	2003	6000	127.29
1853	KLUB FOTELJA A-310	2003	6000	129.29
1854	KLUB FOTELJA A-310	2003	6000	129.29
1855	MONTAZNA POLICA	2007	6000	1,491.55
1856	MONTAZNA POLICA	2007	6000	1,491.55
1857	STOLICA K2	2007	6000	190.07
1858	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1859	STOLICA K2	2007	6000	190.07
1860	STOLICA K2	2007	6000	190.07
1861	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1862	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1863	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1864	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1865	RADNI STO	2007	5016	1,314.13
1866	RADNI STO	2007	8000	1,314.13
1867	RADNI STO	2007	5016	1,314.13
1868	RADNI STO	2007	5016	1,314.13
1869	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1870	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1871	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1872	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1873	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1874	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1875	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1876	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1877	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1878	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1879	RADNI STO	2007	5016	1,314.13
1880	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1881	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1882	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1883	RADNI STO	2007	6000	654.51
1884	RADNI STO	2007	8000	654.51
1885	RADNI STO	2007	8000	654.51
1886	RADNI STO	2007	6000	654.51
1887	ADMINISTRAT. ORMAN	2007	6000	5,548.70
1888	ADMINISTRAT. ORMAN	2007	6000	6,659.60
1889	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1890	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1891	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1892	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1893	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1894	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1895	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1896	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1897	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1898	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1899	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1900	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1901	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1902	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1903	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1904	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1905	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1906	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1907	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1908	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1909	POKRETNNA KASETA	2007	6000	720.79
1910	POKRETNNA KASETA	2007	6000	720.79
1911	POKRETNNA KASETA	2007	6000	720.79
1912	POKRETNNA KASETA	2007	6000	720.79
1913	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	5016	1,258.08

1914	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	6000	1,258.08
1915	KONFERENC. STOLICA	2008	6000	183.38
1916	KONFERENC. STOLICA	2008	8000	183.38
1917	STOLICA	2012	6000	487.55
1918	STOLICA	2012	6000	487.55
1919	STOLICA	2012	6000	487.55
1920	STOLICA	2012	5016	487.55
1921	STOLICA	2012	6000	487.55
1922	STOLICA	2012	6000	487.55
1923	STOLICA	2012	8000	487.55
1924	STOLICA	2012	6000	487.55
1925	STOLICA	2012	6000	487.55
1926	STOLICA	2012	6000	487.55
1927	KOMPJUTER STO	2013	6000	3,954.83
1928	KASETA SA FIOKAMA	2014	6000	3,440.83
1929	KASETA SA FIOKAMA	2014	6000	3,440.83
1930	SALTER SA STAKLOM-4-DELNI	2014	6000	39,454.81
1931	STOLICA CRNA	2016	6000	3,953.72
1932	FOTELJA CRNA	2016	6000	7,375.19
1933	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1934	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1935	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1936	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1937	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1938	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1939	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1940	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1941	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1942	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1943	FOTELJA CRNA	2016	6000	7,474.68
1944	STOLICA BORDO	2016	6000	4,007.04
1945	STOLICA BORDO	2016	6000	4,007.04
1946	STOLICA BORDO	2016	6000	4,007.04
1947	STOLICA BORDO	2016	6000	4,007.04
1948	STOLICA	1976	6000	84.86
1949	STOLICA	1976	7000	84.86
1950	STOLICA	1976	5000	84.86
1951	STOLICA	1976	7000	84.86
1952	PISACI STO	1976	5000	407.31
1953	PISACI STO	1976	5000	407.31
1954	PISACI STO	1976	5000	407.31
1955	PISACI STO	1976	5000	407.31
1956	CIVILUK (METALNI)	1976	5000	167.45
1957	STOLICA	1976	5000	84.86
1958	STOLICA	1976	7000	84.86
1959	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	7000	646.80
1960	STOLICA	1976	5016	84.86
1961	KASA	1976	7000	2,836.86
1962	STOLICA	1976	5016	84.86
1963	ORMAN ZATVOREN	1999	7000	586.40
1964	RADNI STO SA FIKSNOM KASETOM	1999	7000	551.09
1965	RADNI STO BEZ KASETA	1999	7000	501.22
1966	RADNI STO BEZ KASETA	1999	7000	501.22
1967	SPEKTAR VESALICA	2002	7000	1,622.34
1968	SPEKTAR VESALICA	2002	7000	1,622.34
1969	STOLICA B300	2002	7000	365.03
1970	STO	2003	7000	581.15
1971	POLICA S-5	2003	7000	148.25
1972	POLICA ZA REGISTRATORE	2004	5000	379.21
1973	KANCELARIJSKI STO	2005	7000	518.25
1974	STOLICA B 333	2005	7000	145.64
1975	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1976	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1977	STOLICA K2	2007	7000	229.81

1978	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1979	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1980	STOLICA K2	2007	5000	229.81
1981	STOLICA K2	2007	5000	229.81
1982	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1983	STOLICA K2	2007	5000	229.81
1984	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1985	STOLICA K2	2007	5000	229.81
1986	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1987	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1988	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1989	STOLICA K2	2007	7000	229.81
1990	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	7000	1,275.81
1991	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	7000	1,275.81
1992	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	7000	1,275.81
1993	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
1994	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
1995	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
1996	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
1997	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
1998	RADNI STO	2007	7000	1,587.87
1999	RADNI STO	2007	7000	1,587.87
2000	RADNI STO SA DODATKOM	2007	7000	2,126.40
2001	KONFERENCIJSKI STO	2007	7000	1,128.49
2002	KLUB STO 100X50	2007	7000	438.20
2003	ORMAN	2007	7000	3,941.38
2004	ORMAN	2007	7000	3,646.86
2005	ORMAN-KOMODA	2007	7000	1,002.71
2006	RADNI STO	2007	7000	510.19
2007	KLUB STO 60X50	2007	7000	338.42
2008	ORMAN	2007	7000	2,754.35
2009	KOMPJUTER STO JAZZ	2007	1020	472.88
2010	POKRETNNA KASETA	2007	7000	903.86
2011	POKRETNNA KASETA	2007	7000	903.86
2012	STOLICA B710R	2007	7000	1,220.57
2013	FOTELJA A360EK	2007	7000	1,084.31
2014	FOTELJA A360EK	2007	7000	1,084.31
2015	FOTELJA A360EK	2007	7000	1,084.31
2016	RADNI STO SA KASETOM	2007	7000	1,725.50
2017	RADNI STO SA KASETOM	2007	7000	1,725.50
2018	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2019	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2020	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2021	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2022	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2023	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2024	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2025	KLUB STO	2007	7000	455.95
2026	ORMAN	2007	7000	1,595.37
2027	ORMAN	2007	7000	1,395.24
2028	ORMAN	2007	7000	1,595.37
2029	ORMAN	2007	7000	2,864.70
2030	ORMAN	2007	7000	3,792.66
2031	ORMAN	2007	7000	3,792.66
2032	ORMAN	2007	7000	3,792.66
2033	ORMAN	2007	7000	3,792.66
2034	ORMAN	2007	7000	1,350.71
2035	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2036	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2037	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2038	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2039	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2040	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2041	ORMAN	2007	7000	2,721.32

2042	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2043	ORMAN	2007	7000	3,666.76
2044	ORMAN	2007	7000	2,898.90
2045	ORMAN	2007	7000	2,898.90
2046	ORMAN	2007	6000	1,595.37
2047	FOTELJA IGO	2008	7000	503.93
2048	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	7000	1,449.45
2049	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	7000	1,449.45
2050	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	7000	1,449.45
2051	DAKTILO STOLICA	2008	7000	755.19
2052	KOMODA 'SWING'	2008	7000	555.27
2053	DAKTILO STOLICA	2009	7000	235.89
2054	DAKTILO STOLICA	2012	7000	947.17
2055	KONFERENCIJSKA STOLICA K2	2012	7000	383.52
2056	STOLICA	2012	7000	447.93
2057	STOLICA K2	2012	7000	728.31
2058	POKRETNNA KASETA	2012	7000	2,431.43
2059	POKRETNNA KASETA	2012	7000	2,431.43
2060	KLUB STO	2012	7000	1,230.44
2061	ORMAN	2012	7000	8,720.69
2062	STOLICA	2012	7000	587.25
2063	FOTELJA	2012	7000	1,454.16
2064	STOLICA	2012	7000	419.47
2065	STOLICA	2012	7000	419.47
2066	PULT	2012	7000	8,613.27
2067	KOMPJUTER STO	2013	7000	4,076.65
2068	STOLICA	2013	7000	753.36
2069	STOLICA	2013	7000	753.36
2070	STOLICA	2013	7000	753.36
2071	STOLICA B 710	2014	7000	3,019.34
2072	STOLICA	2016	7000	2,920.19
2073	STOLICA	2016	7000	2,920.19
2074	STOLICA	2016	7000	2,920.19
2075	STOLICA	2016	7000	2,920.19
2076	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2077	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2078	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2079	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2080	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2081	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2082	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2083	FOTELJA A 5000-CRNA	2017	7000	8,280.00
2084	STOLICA B 710-CRNA	2017	7000	3,363.75
2085	STOLICA B 710-CRNA	2017	7000	3,363.75
2086	STOLICA B 710-CRNA	2017	7000	3,363.75
2087	STOLICA B 710-CRNA	2017	7000	3,363.75
2088	POLICA	2018	7000	8,692.50
2089	KANCELARIJSKA STOLICA	2020	7000	5,416.67
2090	ORMAR (MALI)	1976	8000	820.28
2091	PISACI STO	1976	8000	407.31
2092	PISACI STO	1976	8000	407.31
2093	PISACI STO	1976	5016	407.31
2094	PISACI STO	1976	1020	407.31
2095	STOLICA	1976	8000	77.37
2096	STOLICA	1976	5000	77.37
2097	VITRINA (NISKA)	1976	8000	651.32
2098	PLAKAR	1976	8000	792.00
2099	UMETNICKA SLIKA	1976	8000	12,581.15
2100	STOLICA	1976	5016	77.37
2101	STOLICA	1976	8000	77.37
2102	PISACI STO	1976	8000	407.31
2103	KANCELARIJSKI STO	1976	3000	572.66
2104	KANCELARIJSKI STO	1976	8000	572.66
2105	VITRINA (METALNA)	1976	6000	933.42

2106	CIVILUK (METALNI)	1976	8000	167.45
2107	STOLICA	1976	8000	77.37
2108	STOLICA	1976	8000	77.37
2109	CIVILUK (METALNI)	1976	8000	167.45
2110	ORMAR (DRVENI)	1976	6000	820.28
2111	STOLICA	1976	8000	77.37
2112	STOLICA	1976	5016	77.37
2113	ORMAR (DRVENI)	1976	8000	820.28
2114	ORMAR (METALNI)	1976	8000	1,663.19
2115	DRVENA STALAZA ZA ARHIVU	1999	8000	233.52
2116	STOLICA B-300	2002	8000	131.73
2117	STOLICA B-300	2002	5016	131.73
2118	STOLICA B-300	2002	5000	131.73
2119	STOLICA B-300	2002	8000	131.73
2120	STOLICA B-300	2002	8000	131.73
2121	STOLICA B-300	2002	8000	131.73
2122	STOLICA B300	2002	6000	129.86
2123	RADNI STO 'APOLO'	2002	8000	73.12
2124	RADNI STO 'APOLO'	2002	8000	73.12
2125	STOLICA B-300	2002	1020	131.91
2126	STO S121 FI900	2005	8000	376.79
2127	STO S121 FI900	2005	8000	376.79
2128	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2129	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2130	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2131	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2132	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2133	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2134	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2135	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2136	STOLICA B710	2005	3000	437.24
2137	STOLICA B710	2005	8000	437.24
2138	PLAKAR ZA DOSIJEJA	2007	8000	7,112.88
2139	ADMINISTRATIVNI ORMAN	2007	8000	1,416.08
2140	ADMINISTRATIVNI ORMAN	2007	8000	1,416.08
2141	ADMINISTRATIVNI ORMAN	2007	8000	1,416.08
2142	ARHIVSKA VITRINA	2007	8000	2,802.06
2143	ARHIVSKA VITRINA	2007	8000	2,802.06
2144	ARHIVSKI ORMAN	2007	8000	799.62
2145	ARHIVSKI PLAKAR	2007	8000	8,774.83
2146	STOLICA B710	2018	8000	4,350.89
2147	RADNI STO	2007	8000	1,948.14
2148	STOLICA B710	2018	8000	4,350.89
2149	STOLICA B710	2018	8000	4,350.89
2150	KOMPJUTER STO "ALLEGRO"	2009	8000	662.95
2151	RADNA STOLICA	2009	8000	1,017.31
2152	RADNI STO SA KASETOM	2012	8000	5,047.84
2153	POLICNI REGAL	2018	8000	9,871.22
2154	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2155	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2156	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2157	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2158	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2159	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2160	RADNA STOLICA	2019	8000	6,063.38
2161	RADNA FOTELJA	2019	8000	10,452.50
2162	FOTELJA B 400	1999	4000	245.43
2163	FOTELJA B 400	1999	4000	245.43
2164	FOTELJA B 400	1999	4000	245.43
2165	FOTELJA B 400	1999	4000	245.43
2166	TELEFAKS 'PANASONIK'	2002	4020	699.45
2167	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	1	221.43
2168	TELEFONSKA CENTRALA ATC MD 110	2003	8000	73,702.79
2169	TEL. CENTRALA-GRADSKA TOPLANA	2003	1020	109,910.39

2170	APARAT ZA PRANJE POD VISOKIM PRITISKOM	2004	1	29,712.19
2171	NAZIDNI ORMAN 'KRONE' ZA TEL. CENTRALU	2007	1	3,890.23
2172	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2375	2007	1	367.39
2173	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	5016	229.62
2174	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	1	229.72
2175	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	1	229.72
2176	NAZIDNI ORMAN 'KRONE' ZA TEL.CENTRALU	2007	1	3,890.23
2177	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	1	230.15
2178	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	1	230.15
2179	TELEFON 'PANASONIK' KX-T7730	2007	1	368.34
2180	KLIMA 'FUEGO'	2007	1020	3,465.29
2181	KLIMA 'FUEGO'	2007	1	3,465.29
2182	KLIMA 'FUEGO'	2007	4012	3,465.29
2183	KLIMA 'FUEGO'	2007	1010	3,465.29
2184	KLIMA 'FUEGO'	2007	4020	3,465.29
2185	KLIMA 'FUEGO'	2007	4040	3,465.29
2186	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2008	2000	231.62
2187	KLIMA-SIMBIO	2008	1	3,481.35
2188	KLIMA-SIMBIO	2008	1	3,481.35
2189	KLIMA-SIMBIO	2008	1	3,482.88
2190	KLIMA-SIMBIO	2008	2000	3,482.88
2191	KLIMA-MIDEA	2008	1	3,481.65
2192	SISTEMSKI TELEFON KX-T7730	2008	1	587.92
2193	RACUNAR	2009	8000	575.67
2194	LASERSKI STAMPAC P1006	2009	1	803.58
2195	SISTEM TAC-EVIDENC.RADNOG VREMENA	2009	1	72,514.24
2196	EVIDENC.RADNOG VREMENA-II FAZA	2010	1	15,693.81
2197	RACUNAR 'SATELLITE'-TOSHIBA	2010	1	590,317.77
2198	TELEFON "PANASONIK"	2010	1	545.33
2199	KVARCNA PEC	2010	1	786.99
2200	TELEFAX KX-FP 207	2010	1	3,055.33
2201	KLIMA	2011	1	8,439.65
2202	FAX-PANASONIK	2011	1	6,335.92
2203	TELEFON KX-T7730	2012	1	1,447.41
2204	TELEFON KX-T 7730	2012	1	1,447.41
2205	TELEFONSKA CENTRALA KX-TES824	2012	1	8,684.44
2206	TA PEC 2.5KW	2012	1	11,734.96
2207	TA PEC 2.5KW	2012	1	11,734.96
2208	RACUNAR	2012	2000	4,381.04
2209	ALKO-TEST	2013	1	15,711.75
2210	KLIMA	2013	1	7,096.50
2211	TELEFON KX-TS 500	2013	1	878.24
2212	TELEFON KX-T 7730	2015	2000	4,631.86
2213	TELEFON KX-T 7730	2015	1	5,055.71
2214	KLIMA	2015	1	15,955.60
2215	STAMPAC	2015	1	3,982.96
2216	BEZICNI RUTER	2015	1	1,401.08
2217	TELEFON KX-TS 500	2015	1	900.67
2218	TELEFON DIALOG 4222	2015	1	7,989.27
2219	FOTELJA-KOZNA-CRNA	2016	1	11,839.79
2220	ELEKTRONSKA SEKRETARICA	2016	1	12,647.83
2221	RACUNAR	2016	1	61,137.68
2222	FRIZIDER "GORENJE"	2016	1	19,238.54
2223	INDUKCIONA PLOCA "GORENJE"	2017	1	12,567.61
2224	RESO INDUKCIONI VORNER	2017	1	3,633.11
2225	RESO INDUKCIONI VORNER	2017	1	3,633.11
2226	KAMERA ZA VIDEO NADZOR SCO508-SAMSUNG	2017	1	9,327.50
2227	KAMERA ZA VIDEO NADZOR SCO508-SAMSUNG	2017	1	9,327.50
2228	BEZICNI TELEFON PANASONIK	2017	1	1,954.17
2229	BEZICNI TELEFON PANASONIK	2017	1	1,954.17
2230	TELEFONSKA-SEKRETARSKA GARNITU	1983	5016	1,461.98
2231	RACUNAR PC PENTIUM II-300	1999	1000	168.41
2232	TELEFON 'PANASONIK' KX-T 2378	2003	2000	396.06

2233	STAMPAC-LASERSKI	2004	2000	441.64
2234	RACUNAR P4	2004	4000	98.17
2235	RACUNAR SERVER	2004	3000	749.58
2236	APC -UREDJAJ ZA NAPAJANJE	2004	1020	3,899.12
2237	KLIMA 'PAOLO AIR CONS 090B'	2004	3000	3,357.11
2238	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	8000	362.68
2239	STAMPAC-HP 1280 A3	2007	1000	370.80
2240	RACUNAR	2007	1000	434.33
2241	RACUNAR	2008	1020	1,400.01
2242	KLIMA-SIMBIO	2008	1010	3,481.35
2243	KLIMA-SIMBIO	2008	1010	3,481.35
2244	RACUNAR	2008	1010	3,995.89
2245	STAMPAC-LASERJET P-1006	2008	1010	1,755.27
2246	RACUNAR	2009	6000	390.37
2247	TELEFONSKA CENTRALA	2010	1020	10,383.37
2248	RACUNAR	2010	2000	1,750.37
2249	RACUNAR	2010	7000	1,827.04
2250	RACUNAR	2010	3000	1,827.04
2251	SWITCH	2010	1020	1,727.16
2252	UPS	2011	1020	4,502.99
2253	UPS	2011	1020	4,502.99
2254	SWITCH	2012	1020	2,798.38
2255	SERVER	2012	1020	144,311.36
2256	RACUNAR	2014	5030	8,040.42
2257	BEZICNI TELEFON	2016	1020	2,193.70
2258	BEZICNI RUTER	2016	1020	1,824.16
2259	RACUNAR	2016	1000	29,523.99
2260	RACUNAR	2016	3000	35,825.47
2261	STAMPAC	2016	3000	12,168.08
2262	STAMPAC	2016	1000	15,398.04
2263	STAMPAC HP 7612	2016	1000	18,787.25
2264	SERVER ZA SKLADISTENJE PODATAKA	2016	1020	64,746.74
2265	RACUNAR	2017	1020	20,167.34
2266	RACUNAR	2017	1020	20,167.34
2267	RACUNAR	2017	1020	17,092.34
2268	RACUNAR	2017	1	17,092.34
2269	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2270	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2271	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2272	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2273	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2274	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	3,258.34
2275	RACUNAR-SERVER ZA CEKIRANJE	2018	1020	30,000.75
2276	CISCO SLM2048T SWITCH	2018	1020	26,565.00
2277	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2278	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2279	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2280	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2281	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2282	MIKRO TIK RB 2011UiAS-RM	2018	1020	6,701.62
2283	SKENER CANON LIDE 220	2018	1020	5,071.50
2284	VIDEO NADZOR-GRADSKA TOPLANA	2018	1	737,766.05
2285	VIDEO NADZOR-TC 2 I CENTRALNI MAGACIN	2018	1	1,019,175.14
2286	SISTEM VIDEO NADZORA, MATICNA LOKACIJA	2018	1	1,940,906.82
2287	SISTEM VIDEO NADZOR, CENTRALNA MONITORING STANICA	2018	1	135,303.75
2288	MOBILNI TELEFON NOKIA 105DS	2018	1	1,731.95
2289	SAMSUNG J330	2018	1	12,180.42
2290	RACUNAR SERVER, HP DL360	2018	1020	777,617.40
2291	LAPTOP HP 250 G6	2018	1	50,085.00
2292	RACUNAR HP 290 G1	2018	1000	32,232.20
2293	RACUNAR HP 290 G1	2018	1020	26,617.32
2294	MIKRO TIK CRS106	2018	1020	3,937.50
2295	MIKRO TIK CRS106	2018	1020	3,937.50



2296	MIKRO TIK CRS106	2018	1020	3,937.50
2297	SWITCH HPE 1920S	2018	1020	25,602.85
2298	SWITCH HPE 1920S	2018	1020	25,602.85
2299	SWITCH HPE 1920S	2018	1020	25,602.85
2300	MOBILNI TELEFON SAMSUNG J730	2018	1	17,060.00
2301	KAFEMAT MINI PIANO BLACK	2019	1	12,591.00
2302	KLIMA UREDJAJ	2019	1020	20,222.23
2303	RACUNAR HP 290	2019	1000	39,347.35
2304	RACUNAR LENOVO V530	2019	1	55,214.00
2305	STAMPAC EPSON	2020	1020	36,250.00
2306	TELEFON PANASONIC	2020	1	3,491.67
2307	ISPITNI KOFER OD 0-50A	1970	2020	0.00
2308	ISPITNI KOFER OD 50-1000A	1970	2020	0.00
2309	TELEFON 'PANASONIK'	2000	3000	163.74
2310	PRINTERSKI SKLOP HP 4100	2001	2000	224.14
2311	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	2000	221.53
2312	TELEFON 'PANASONIK' TS 500	2004	2040	223.21
2313	RACUNAR	2006	2020	1,299.42
2314	KLIMA UREDJAJ	2006	2040	3,425.84
2315	KLIMA UREDJAJ	2006	2040	3,425.84
2316	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	2000	229.62
2317	RACUNAR	2007	4041	2,474.35
2318	RACUNAR	2007	6000	1,900.35
2319	STAMPAC-LASERSKI HP 1022	2007	2000	342.75
2320	RACUNAR	2007	7000	2,474.76
2321	VIDEO PROJEKTOR 'EPSON S4'	2007	2000	2,752.49
2322	VIBROBALANS MASINA VB 10-07-209	2007	2000	268,287.02
2323	RACUNAR	2008	6000	4,294.45
2324	DIGITALNA VAGA	2008	2000	1,272.40
2325	KLIMA-SIMBIO	2008	2000	3,481.35
2326	KLIMA-SIMBIO	2008	2020	3,481.35
2327	KLIMA-SIMBIO	2008	2020	3,482.16
2328	KLIMA-SIMBIO	2008	2040	3,482.88
2329	KLIMA-MIDEA	2008	2000	3,481.65
2330	STAMPAC-LASERJET P-1006	2008	2040	1,339.62
2331	RACUNAR	2009	1020	283.82
2332	RACUNAR	2009	5016	283.82
2333	TELEFON "ERICSSON" DIALOG 4220	2009	2000	1,401.56
2334	TELEFON KX-TS 500 WHITE	2009	3000	201.45
2335	RADIO STANICA "MOTOROLA"	2010	2020	5,953.55
2336	RADIO STANICA "MOTOROLA"	2010	2020	5,953.55
2337	RADIO STANICA MOTOROLA	2011	2020	7,363.85
2338	ISPITNI KOFER SRT 50	2012	2020	23,855.61
2339	KLIMA MSR 12HR-R6	2012	2020	15,643.12
2340	RACUNAR	2012	2000	6,469.95
2341	RACUNAR	2013	2000	10,682.39
2342	RACUNAR	2013	2000	13,029.91
2343	SKENER A3	2014	2000	4,748.30
2344	TELEFON KX-TS 500	2015	2000	900.42
2345	RACUNAR	2015	2000	24,486.24
2346	RACUNAR	2015	2000	24,486.24
2347	RACUNAR	2016	4000	31,257.63
2348	RACUNAR	2016	2000	34,113.68
2349	RACUNAR	2016	2000	34,113.68
2350	RACUNAR	2016	2000	34,113.68
2351	TELEFON DIALOG 4220 LITE	2017	2020	3,709.50
2352	RACUNAR	2017	2000	15,135.00
2353	RACUNAR	2017	2000	15,135.00
2354	RACUNAR	2017	2040	17,092.34
2355	EKOGRAFI TRSG 35	2017	2020	109,564.46
2356	FAKS KX-MB "PANASONIC"	2017	2000	11,305.00
2357	RACUNAR	2018	2000	28,756.50

2358	RACUNAR	2018	2000	28,756.50
2359	RACUNAR HP 290 G1	2018	2000	32,232.20
2360	RACUNAR HP 290	2018	2000	32,403.70
2361	RACUNAR HP 250	2019	2020	72,292.50
2362	RACUNAR LENOVO V530	2019	2000	55,214.00
2363	TELEFON 'PANASONIK KX '	2002	3000	469.34
2364	TELEFON 'PANASONIK' TS2371	2003	3000	221.43
2365	TELEFON 'PANASONIK' TS2371	2003	3000	221.43
2366	FOTOKOPIR 'CANON' IR 1600	2004	3000	19,387.87
2367	TELEFON 'PANASONIK' KX-T	2004	3000	487.29
2368	FRIZIDER 'SOGO W-1-06'	2004	3000	596.69
2369	TELEFAKS 'PANASONIK' KX-FT933	2007	3000	181.90
2370	RACUNAR	2007	8000	434.29
2371	RACUNAR	2007	3000	696.14
2372	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	3000	230.29
2373	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	5000	230.91
2374	TELEFON 'PANASONIK' KXT2375	2007	3000	369.48
2375	RACUNAR	2007	3000	2,375.37
2376	LASERSKI STAMPAC	2008	3000	1,003.87
2377	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,482.16
2378	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,482.16
2379	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,482.88
2380	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,483.10
2381	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,483.10
2382	RACUNAR	2008	3000	2,697.86
2383	RACUNAR	2008	3000	2,697.86
2384	RACUNAR	2009	3000	1,318.18
2385	TELEFON TS 500	2010	3000	391.47
2386	LASERSKI STAMPAC	2010	3000	790.36
2387	RACUNAR	2013	1	10,317.07
2388	DIGITALNI TELEFON	2013	2000	449.45
2389	RACUNAR	2013	3000	9,612.38
2390	KVARCNA PEC	2014	3000	1,112.76
2391	SKENER	2016	3000	5,078.75
2392	TELEFON KX-TS	2016	3000	841.15
2393	STAMPAC	2016	3000	7,524.14
2394	TELEFON KX-TS 500	2016	3000	928.88
2395	RACUNAR	2016	3000	34,113.68
2396	RACUNAR	2017	7000	15,135.00
2397	RACUNAR	2017	3000	15,135.00
2398	STAMPAC HP LASERJET	2017	3000	4,468.75
2399	RACUNAR	2018	3000	25,729.50
2400	KLIMA UREDJAJ TCL	2018	3000	22,525.00
2401	SWITCH HPE 1920S	2018	3000	22,648.68
2402	RACUNAR HP 290 G1	2018	3000	32,232.20
2403	RACUNAR HP 290 G1	2018	3000	32,232.20
2404	RACUNAR LENOVO V530	2019	3000	56,667.00
2405	SUSNICA	1965	4012	0.00
2406	SUSNICA	1976	4012	11,213.13
2407	KONDUKTOMETAR "WTW"	1976	4012	5,989.92
2408	PEHAMETAR "WTW"	1976	4012	1,497.48
2409	ELEKTRICNI MLIN	1965	4012	0.00
2410	"HELIGE" KOMPARATOR	1965	4012	0.00
2411	GARNITURNI TELEFON	1999	4000	407.97
2412	INDUSTRIJSKI USISIVAC "US-4/1200"	2001	4020	1,643.25
2413	PRINTERSKI SKLOP "EPSON LX-300"	2001	4012	224.14
2414	TELEFON 'PANASONIK KX TS5MX'	2002	4000	577.16
2415	TELEFON 'PANASONIK ' KX	2002	4041	471.44
2416	INTERFON	2003	4020	5,868.45
2417	MEGAOHMMETAR - TERAOHM 5KV MI 2077	2003	5030	45,170.50
2418	KALORIMETAR C5000	2004	4012	1,191,883.68
2419	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	3000	362.68
2420	TELEFON 'PANASONIK' TS 500	2005	4000	226.76
2421	TELEFON ' PANASONIK' TS 500	2005	2000	341.77

2422	MASINA 'NASCO' NS 5812	2006	4000	342.02
2423	TELEFON 'PANASONIK'	2006	4011	190.89
2424	TELEFON 'PANASONIK'	2006	5000	190.89
2425	STAMPAC	2006	4000	382.52
2426	RACUNAR	2007	1	2,125.01
2427	ULJANI RADIJATOR	2007	4013	609.10
2428	RACUNAR	2007	4041	1,025.75
2429	STAMPAC, HP LASERJET 1022	2007	4012	344.74
2430	KLIMA UREDJAJ 9000BTU	2007	4013	3,460.16
2431	TA PEC SA POSTOLJEM	2007	4013	3,853.91
2432	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2008	4012	231.80
2433	KLIMA-SIMBIO	2008	4011	3,482.88
2434	KLIMA - "KERTING"; (lokalitet: TC-1, Uklopnica)	2008	4020	3,483.68
2435	KLIMA - "KERTING"; (lokalitet: TC-1, Elektricari)	2008	4020	3,483.68
2436	KLIMA UREDJAJ-SIMBIO	2008	4012	3,485.77
2437	MERAC KONCENTRACIJE KISEONIKA-OKSIGENMETAR	2008	4012	36,520.63
2438	RACUNAR	2008	4011	4,008.93
2439	KLIMA UREDJAJ MSG-09HR-QB4	2009	4013	5,925.38
2440	RACUNAR	2009	4000	482.77
2441	DIGITALNA ANALITICKA VAGA	2010	4012	7,423.61
2442	KALORIFER 9KW	2012	4013	5,908.50
2443	KALORIFER 9KW	2012	4013	5,908.50
2444	KALORIFER 9KW	2012	4013	5,908.50
2445	KALORIFER 9KW	2012	4013	6,268.68
2446	RACUNAR	2012	2000	11,353.50
2447	RADIO STANICA "MOTOROLA"	2012	4011	11,690.67
2448	KALORIFER EK-6KW	2012	4011	6,079.63
2449	KALORIFER EK-6KW	2012	4011	6,079.63
2450	TELEFON KX-TS 500	2012	4011	775.53
2451	PUMPA ZA PRETAK.AGRESIV.TECN.JP-132 PP	2013	4011	20,819.89
2452	TELEFON KX-TS 500	2013	4013	985.25
2453	TELEFON KX-TS 500	2014	3000	995.48
2454	RACUNAR	2015	4000	18,476.74
2455	FOTOMETAR MD 600	2015	4012	74,490.91
2456	LABORATORIJSKA PEC MP2	2015	4012	68,201.30
2457	EKOGRAF T RSG 35	2015	4011	150,318.76
2458	EKOGRAF T RSG 35	2015	4011	150,318.76
2459	PH METAR	2016	4012	69,189.87
2460	RADIO STANICA MOTOROLA	2016	4000	19,471.38
2461	RACUNAR	2016	4020	31,121.74
2462	DIGITALNI TELEFON	2016	4020	3,935.62
2463	KLIMA VOX	2016	4020	21,749.68
2464	KLIMA VOX	2016	4020	21,749.68
2465	KAMERA SCO-5083RP	2017	4011	15,030.00
2466	KAMERA SCO-5083RP	2017	4011	15,030.00
2467	UPS 2200VA LCD	2017	4020	22,781.50
2468	RACUNAR	2017	4011	17,092.34
2469	RACUNAR	2017	4012	17,092.34
2470	LABORATORIJSKA SUSNICA-DIGITALNA	2018	4012	89,537.50
2471	MIKROPROCESORSKI RAČUNAR PROTOKA	2018	4011	39,975.00
2472	MIKROPROCESORSKI RAČUNAR PROTOKA	2018	4011	39,975.00
2473	KLIMA UREDJAJ, TESLA	2018	4011	22,533.33
2474	SWITCH, HPE 1920S	2018	4020	22,648.68
2475	MOBILNI TELEFON NOKIA 105 DS	2018	4020	1,687.50
2476	TRANSMITER YOKOGAMA	2019	4041	162,824.72
2477	LABORATORIJSKI MULTIMETAR	1979	2000	23,606.98
2478	TELEFON 'PANASONIK'	1999	5000	97.08
2479	ANTENA MAXRAD ZA RADIO UREDJAJ	2000	5000	3,502.34
2480	TELEFON 'PANASONIK KX'	2002	2000	468.54
2481	TELEFON GKX - T 2371	2003	5000	366.96
2482	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	5000	221.53
2483	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	5022	221.70
2484	TELEFON 'PANASONIK'	2003	2000	148.13

2485	USISIVAC 'SLOBODA'	2004	5000	448.47
2486	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	5000	360.98
2487	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	5000	361.01
2488	TELEFON 'PANASONIK'	2005	5000	302.22
2489	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	5030	362.75
2490	TELEFON' PANASONIK' TS500	2006	5016	229.33
2491	RACUNAR	2007	1	723.74
2492	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	5016	230.29
2493	STAMPAC-LASER JET HP 1022	2007	5000	806.66
2494	USISIVAC SW60 SA 3 MOTORA	2007	5000	1,854.40
2495	RACUNAR	2007	1010	3,226.54
2496	DIGITALNI FOTOAPARAT	2008	5000	1,137.06
2497	MOTOROLA CP040 VHF	2008	5000	1,480.16
2498	MOTOROLA CP040 VHF	2008	5000	1,480.16
2499	KLIMA-SIMBIO	2008	5016	3,481.35
2500	KLIMA-SIMBIO	2008	5000	3,481.35
2501	KLIMA-SIMBIO	2008	2000	3,482.16
2502	USISIVAC-A2004	2008	5030	403.78
2503	KLIMA GREE 9	2008	5000	3,487.35
2504	TELEFON 'PANASONIK'	2008	5016	140.86
2505	ULTRAZVUCNI MERAC PROTOKA-KFW	2008	5016	68,598.73
2506	HIDROUSISIVAC	2009	8000	2,497.29
2507	TELEFON 'PANASONIK'	2009	2000	185.06
2508	TELEFON 'PANASONIK'	2009	5000	185.03
2509	TELEFON SA SLUSALICAMA	2009	5000	881.36
2510	TELEFON 'PANASONIK' TS 500	2009	5000	233.66
2511	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2009	5000	239.35
2512	USISIVAC VCE 1800WF	2010	5016	2,126.70
2513	ULTRAZVUCNI MERAC TOPL.ENERGIJE	2010	2000	1,543.63
2514	ULTRAZVUCNI MERAC TOPL.ENERGIJE	2010	5016	9,000.18
2515	ULTRAZVUCNI MERAC TOPL.ENERGIJE	2010	5016	5,971.56
2516	RACUNAR	2010	5016	4,144.18
2517	ULTRAZVUCNI MERAC	2010	5016	10,732.30
2518	RACUNAR NOTEBOOK-ACER	2011	5016	1,863.88
2519	RACUNAR NOTEBOOK-ACER	2011	5016	1,863.88
2520	RACUNAR NOTEBOOK-ACER	2011	7000	1,863.88
2521	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	17,109.54
2522	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	24,785.62
2523	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	14,897.62
2524	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	17,109.54
2525	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	17,109.54
2526	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	16,589.00
2527	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	16,589.00
2528	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	17,109.54
2529	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	10,929.07
2530	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	24,785.62
2531	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	24,785.62
2532	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	24,785.62
2533	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	14,900.78
2534	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	23,902.41
2535	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	23,902.41
2536	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	11,823.79
2537	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	20,994.99
2538	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.63
2539	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.63
2540	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.63
2541	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.63
2542	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.09
2543	TELEFON KX-TS 500	2012	5022	529.87
2544	ELEKTRICNI TRIMER	2012	5000	1,716.47
2545	RUCNA RADIO STANICA "MOTOROLA"	2012	4013	2,143.15
2546	RUCNA RADIO STANICA "MOTOROLA"	2012	4013	2,143.15
2547	USISIVAC VCK 1801	2012	5000	3,389.89
2548	VIDEO INTERFONSKI SISTEM	2012	5000	23,092.00

2549	ULTRAZVUCNI MERAC"MULTIKAL 402"	2012	5016	26,148.11
2550	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	16,726.94
2551	DIGITALNI FOTOAPARAT NIKOM L25	2012	5016	2,739.63
2552	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	26,754.57
2553	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	17,452.32
2554	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	27,779.80
2555	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	27,779.80
2556	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	30,324.34
2557	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	17,842.89
2558	DETEKTOR CURENJA SUMOM	2012	5016	50,636.33
2559	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	37,273.59
2560	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	18,242.67
2561	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	18,242.67
2562	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	29,651.28
2563	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	35,807.49
2564	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	21,068.61
2565	INDUSTRIJSKI USISIVAC	2013	5000	8,188.30
2566	RACUNAR GOVORNI AUTOMAT	2013	1020	85,702.94
2567	USISIVAC AQUA	2013	5016	5,973.50
2568	STONA VAGA KDS - 1000	2013	5015	3,532.99
2569	MERAC TOPL. ENERGIJE	2013	5016	8,068.49
2570	MERAC TOPL. ENERGIJE	2013	5016	13,096.16
2571	PUMPA PEDROLO 10/50	2013	5016	10,076.55
2572	PUMPA ELEKTROKOVINA 150/4	2013	5016	35,580.22
2573	MERAC-65KOM	2013	5016	521,055.05
2574	MERAC-60KOM	2013	5016	510,242.85
2575	MERACI "KAMSTRUP"- 380 KOM.- KFW	2013	5016	3,041,238.08
2576	MERACI "RUDIS"- 1514 KOM	2013	5016	9,202,215.82
2577	MERACI-10 KOM	2013	5016	216,803.91
2578	ULTRAZVUCNI MERAC	2014	5016	32,237.94
2579	MERACI 'RUDIS'-126 KOM.	2014	5016	610,445.27
2580	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	28,199.01
2581	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	33,671.67
2582	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	33,671.67
2583	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	33,671.67
2584	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	33,671.67
2585	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2586	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2587	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2588	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2589	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2590	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	70,360.62
2591	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	70,360.62
2592	TERMOVIZIJSKA KAMERA FLIR T420	2015	5016	361,808.07
2593	ULTRAZVUCNI MERAC 25M/3/H	2015	5016	84,335.58
2594	ULTRAZVUCNI MERAC 3.5M/3/H	2015	5016	36,343.63
2595	ULTRAZVUCNI MERAC	2015	5016	44,597.48
2596	MOBILNI TELEFON SONY E 2105	2015	5016	8,297.44
2597	RACUNAR	2015	5016	23,553.95
2598	ULTRAZVUCNI MERAC	2015	5016	54,052.70
2599	STAMPAC	2015	5000	4,949.68
2600	DETEKTOR METALNIH CEVI I KABLOVA	2016	5016	360,954.97
2601	KLIMA VIVAX COOL	2016	5000	20,078.66
2602	USISIVAC	2016	5030	29,901.29
2603	KLIMA UREDJAJ TCL TAC-12	2017	5000	18,462.50
2604	KLIMA UREDJAJ TCL TAC-12	2017	5000	18,462.50
2605	KLIMA UREDJAJ TCL TAC-12	2017	5000	18,462.50
2606	RACUNAR	2017	5016	15,135.00
2607	RACUNAR	2017	5016	15,135.00
2608	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28
2609	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28
2610	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28
2611	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28
2612	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28

2613	MASINA ZA SECENJE ASFALTA I BETONA	2018	5000	156,678.75
2614	DIGITALNI MULTIMETAR	2018	5000	65,654.25
2615	KLIMA UREDJAJ TCL	2018	5000	22,304.17
2616	MOBILNI TELEFON NOKIA 105DS	2018	5000	1,731.95
2617	RACUNAR HP 290 G1	2018	5000	32,232.20
2618	RACUNAR HP 290 G1	2018	5000	26,617.32
2619	TELEFON PANASONIK KX	2018	5000	2,172.22
2620	TELEFON PANASONIK KX	2018	5000	2,172.23
2621	MERAC MULTICAL	2019	5016	39,564.75
2622	SKENER CANON LIDE 220	2019	5030	7,056.00
2623	TELEFON PANASONIC KX	2019	5000	3,680.45
2624	SKENER CANON LIDE	2019	5030	7,276.50
2625	RACUNAR LENOVO V530	2019	5016	55,214.00
2626	PERSONAALNI RACUNAR PENTIUM 366MHz	1999	6000	327.01
2627	TELEFON 'PANASONIK'	2002	6000	145.88
2628	TELEFON 'PANASONIK'	2005	1020	350.60
2629	KLIMA UREDJAJ	2005	6000	3,397.33
2630	KLIMA UREDJAJ	2005	6000	3,397.33
2631	KLIMA UREDJAJ	2005	6000	3,397.33
2632	KLIMA UREDJAJ	2005	6000	3,397.33
2633	TELEFON 'PANASONIK' KXT2373	2005	6000	363.63
2634	RACUNSKA MASINA 'CITIZEN' CX 12111	2006	6000	763.83
2635	RAC. MASINA 'CITIZEN' CX 12111	2006	6000	857.60
2636	MONTAZNA POLICA	2006	6000	2,234.02
2637	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2638	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2639	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2640	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2641	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2642	RACUNAR	2007	6000	352.92
2643	RAC.MASINA 'OLIMPIJA' CPD 521	2007	6000	357.71
2644	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	6000	229.89
2645	RACUNAR	2007	6000	1,725.23
2646	TELEFON 'PANASONIK' TS 500	2007	6000	229.95
2647	RAC. MASINA 'OLYMPIA CPD512'	2007	6000	861.09
2648	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA' 5212	2007	6000	768.40
2649	RAC. MASINA 'OLIMPIJA-5212	2007	6000	865.08
2650	KLIMA-SIMBIO	2008	6000	3,481.35
2651	KLIMA-MIDEA	2008	6000	3,481.65
2652	KLIMA-MIDEA	2008	6000	3,481.65
2653	KLIMA-MIDEA	2008	6000	3,481.65
2654	STAMPAC LASERJET P3005N	2008	7000	8,670.77
2655	RACUNAR	2008	6000	2,697.86
2656	RACUNAR	2008	6000	2,697.86
2657	RACUNAR	2008	6000	2,697.86
2658	KLIMA UREDJAJ 9000BTU	2008	6000	3,497.73
2659	RAC. MASINA 'OLIMPIJA'	2009	7000	1,915.70
2660	RACUNAR	2009	6000	788.99
2661	TELEFON "PANASONIK" TS500	2010	6000	235.29
2662	RAC.MASINA "OLIMPIJA" CPD5212	2010	6000	501.91
2663	TELEFON 'PANASONIK' KX TS 520	2010	6000	628.20
2664	KLIMA UREDJAJ AUX-9	2010	6000	7,238.44
2665	TELEFON "PANASONIK"	2011	6000	607.83
2666	KLIMA	2011	7000	8,439.65
2667	RACUNSKA MASINA"OLIMPIA CPD 5212"	2012	6000	3,461.35
2668	RACUNSKA MASINA ANITECH 212 PD	2012	6000	2,901.26
2669	RACUNAR	2013	6000	16,028.64
2670	RACUNAR	2013	6000	16,028.64
2671	RAC.MASINA "OLIMPIJA"	2013	6000	3,601.53
2672	RAC.MASINA "OLIMPIJA"	2013	6000	2,580.68
2673	RAC.MASINA "OLIMPIJA" CPD5212	2013	6000	4,573.10
2674	KLIMA VIVAX	2015	6000	14,022.29
2675	RACUNAR	2016	6000	34,113.68
2676	KLIMA-TESLA	2017	6000	22,526.28

2677	TELEFON PANASONIK KX-TGB212FXB	2017	6000	2,945.00
2678	BEZICNI TELEFON PANASONIK	2018	6000	2,919.59
2679	SKENER CANON LIDE 220	2018	6000	5,292.00
2680	RACUNAR HP 290 G1	2018	6000	26,617.32
2681	RACUNSKA MASINA OLIMPIA	2018	6000	7,709.63
2682	RACUNAR HP 290	2018	6000	30,089.15
2683	RACUNAR HP 290 G1	2018	6000	30,089.15
2684	RACUNAR HP 290 G1	2018	6000	30,089.15
2685	RACUNAR HP 290 G1	2018	6000	30,089.15
2686	RACUNSKA MASINA OLYMPIA	2018	6000	6,541.50
2687	SKENER CANON LIDE 220	2018	6000	6,174.00
2688	RACUNAR HP 290	2019	6000	33,560.97
2689	RACUNAR HP 290	2019	6000	33,560.97
2690	RACUNAR HP290	2019	6000	33,560.97
2691	RACUNAR HP 290	2019	6000	33,560.97
2692	BEZICNI TELEFON, PANASONIC	2019	6000	1,443.75
2693	SKENER EPSON V19	2019	6000	6,887.50
2694	RACUNSKA MASINA	1983	7000	730.99
2695	RACUNSKA MASINA	1983	7000	730.99
2696	SMART CITAC	2003	7000	98.73
2697	STAMPAC - LASERSKI 1010W	2004	7000	1,181.39
2698	KLIMA UREDJAJ	2005	7000	3,396.85
2699	KLIMA UREDJAJ	2005	7000	3,396.85
2700	KLIMA UREDJAJ	2005	7000	3,396.85
2701	KLIMA UREDJAJ	2005	7000	3,396.85
2702	STAMPAC HP LASER JET 1320	2006	7000	683.02
2703	STAMPAC HP LASER JET 1320	2006	1020	683.02
2704	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.78
2705	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.80
2706	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.80
2707	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.80
2708	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.80
2709	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIA CPD 521	2007	7000	766.25
2710	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIA' CPD 521	2007	7000	766.25
2711	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIA' CPD 521	2007	7000	766.25
2712	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIA' CPD 521	2007	7000	766.25
2713	RACUNAR	2007	7000	1,025.75
2714	RAC. MASINA 'OLYMPIA CPD512'	2007	7000	860.89
2715	TELEFON 'PANASONIK' TS2375	2007	7000	230.25
2716	RACUNAR	2007	7000	2,350.39
2717	RACUNAR	2007	7000	2,350.39
2718	KLIMA-SIMBIO	2008	7000	3,481.35
2719	KLIMA-MIDEA	2008	7000	3,481.65
2720	KLIMA-MIDEA	2008	7000	3,481.65
2721	MATRICNI STAMPAC	2008	7000	1,817.18
2722	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA'5012	2008	7000	775.74
2723	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA' 5012	2008	7000	775.74
2724	RACUNAR	2008	2000	3,211.52
2725	STAMPAC-LASERSKI	2008	7000	1,792.82
2726	TELEFON 'PANASONIK' KX-TS500 FXB	2009	7000	233.27
2727	SISTEMSKI APARAT PANASONIK	2009	7000	786.27
2728	MASINA ZA BROJANJE NOVCA	2009	7000	11,172.79
2729	MASINA ZA BROJANJE NOVCA	2009	7000	11,172.79
2730	KLIMA 'VOX'	2009	7000	4,943.26
2731	RACUNSKA MASINA 'OLYMPIA' CPD 5212	2009	7000	1,768.38
2732	RACUNAR	2009	7000	482.69
2733	RAC.MASINA `OLYMPIA` CPD 512	2009	7000	391.74
2734	RACUNSKA MASINA "OLIMPIJA" CPD512	2009	7000	2,124.22
2735	TELEFON KX-T 7730	2010	7000	1,570.72
2736	KLIMA-MIDEA	2010	7000	9,026.77
2737	RACUNAR	2010	7000	1,913.88
2738	SWITCH	2011	7000	3,047.28
2739	SWITCH	2011	7000	3,047.28
2740	STAMPAC	2011	7000	1,625.32



2741	KLIMA	2011	7000	8,439.65
2742	TELEFON KX-TS 500	2011	7000	346.73
2743	RACUNAR	2012	7000	3,885.02
2744	RAC.MASINA "OLIMPIJA"CPD 512	2012	7000	484.20
2745	RACUNAR	2012	7000	11,617.61
2746	RACUNAR	2012	7000	11,617.61
2747	BROJAC NOVCA SA DETEKTOROM	2012	7000	11,641.91
2748	RACUNAR	2012	7000	12,569.20
2749	RACUNAR	2012	7000	10,381.45
2750	RACUNAR	2013	8000	16,033.01
2751	STAMPAC	2013	7000	10,304.91
2752	RAC.MASINA "OLIMPIJA"	2013	7000	2,898.34
2753	RACUNAR	2013	7000	12,926.70
2754	SISTEM VIDEO NADZORA	2013	7000	24,422.77
2755	RACUNSKA MASINA "OLYMPIA"CPD 512	2013	7000	4,821.65
2756	RACUNSKA MASINA TRICOM 1290	2014	7000	2,410.56
2757	RACUNSKA MASINA TRICOM 1290	2014	7000	2,410.56
2758	RAC.MASINA "OLIMPIJA" CPD 5212	2014	7000	3,126.17
2759	SKENER HP SCANJET 300	2015	7000	3,132.65
2760	STAMPAC LX-350	2015	7000	8,346.68
2761	RAC.MASINA "OLIMPIJA"	2015	7000	6,191.31
2762	RACUNAR	2015	7000	23,553.95
2763	RACUNAR	2015	7000	23,553.95
2764	STAMPAC LASERSKI	2016	7000	7,557.47
2765	TELEFON KX-TG 1611	2016	7000	1,591.95
2766	BROJAC NOVCA	2016	7000	47,222.28
2767	BROJAC NOVCA	2016	7000	47,222.28
2768	RACUNAR	2017	7000	17,092.34
2769	RACUNSKA MASINA "SGM"DOO	2017	7000	6,293.75
2770	TELEFON KX PANASONIK-CRVENI	2017	7000	1,510.80
2771	BEŽIČNI TELEFON PANASONIC KX-TGB212FXB	2018	4041	3,424.90
2772	ŠTAMPAČ EPSON PLQ-20	2018	7000	22,338.75
2773	FAKS,SAMSUNG SF-760P	2018	7000	12,660.00
2774	STAMPAC EPSON PLQ-20	2018	7000	23,310.00
2775	RACUNAR HP 290 G1	2018	7000	26,617.32
2776	RACUNAR HP 290 G1	2018	7000	26,617.32
2777	RACUNSKA MASINA OLIMPIA	2018	7000	7,709.63
2778	RACUNAR HP 290	2019	7000	39,347.35
2779	RACUNSKA MASINSKA OLIMPIA	2019	7000	8,421.88
2780	RACUNSKA MASINA OLIMPIA	2019	7000	8,421.88
2781	RACUNSKA MASINA OLIMPIA	2019	7000	8,421.88
2782	RACUNAR LENOVO V530	2019	7000	56,667.00
2783	TELEFON PANASONIK	2019	7000	1,658.33
2784	RACUNSKA MASINA OLYMPIA	2019	7000	8,750.00
2785	PRINTERSKI SKLOP EPSON LX 300	2001	8000	195.62
2786	KVARCNA PEC 3X1000W	2002	3000	365.03
2787	TELEFON 'PANASONIK'	2003	5016	481.75
2788	FRIZIDER 50L	2005	8000	900.23
2789	FRIZIDER R6295W	2005	8000	904.90
2790	KLIMA UREDJAJ	2005	8000	3,397.33
2791	KLIMA UREDJAJ	2005	8000	3,397.33
2792	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2006	8000	229.38
2793	RACUNAR	2006	8000	84.07
2794	RACUNAR	2007	8000	1,025.75
2795	TELEFON 'PANASONIK' KXT2375	2007	5016	369.46
2796	KLIMA-MIDEA	2008	8000	3,481.65
2797	KLIMA-MIDEA	2008	8000	3,481.65
2798	RACUNAR	2008	3000	2,809.15
2799	RACUNAR	2009	8000	562.94
2800	DIGITALNI TELEFON 'ERIKSON' DBC 4222	2010	5000	2,644.03
2801	RACUNAR	2010	7000	1,679.10
2802	KLIMA MIDEA	2010	5016	4,961.20
2803	RACUNAR	2011	8000	2,001.15
2804	TELEFON KX-TS 520	2011	8000	646.53



2805	USISIVAC FROZZINI	2012	8000	2,378.60
2806	RACUNAR	2012	2000	5,606.63
2807	RACUNAR	2013	8000	14,184.74
2808	RACUNAR "MIKROSISTEM"	2017	8000	28,427.75
2809	DIKTAFON OLYMPUS WS-852	2018	8000	4,197.50
2810	TIP-S.50	1982	4012	958.19
2811	APARAT ZA GASENJE POZARA: TIP-CO2-2X30	1979	4020	8,093.82
2812	VODENA ZAVESA ZA TRANS.U6	2003	4011	43,878.19
2813	GROMOBRANSKA ZASTITA	2007	4012	2,608.00
2814	GROMOBRANSKA ZASTITA	2007	4011	7,824.02
2815	TIP S6	2009	4041	1,392.73
2816	TIP S6	2009	4041	1,392.73
2817	TIP CO2-5	2009	4041	3,633.22
2818	PUMPA ZA RECIRKULACIJU KO	1980	4041	30,408.80
2819	PARNI KOTAO BR.4(FABR.BR.	1967	4041	224,318.50
2820	NAPOJNA PUMPA BR.1 KOTLA	1980	4041	20,488.40
2821	NAPOJNA PUMPA BR.2 KOTLA	1980	4041	20,488.40
2822	KONTEJNERSKI VRELOVODNI K	1976	4041	1,113,164.31
2823	PUMPA ZA RECIRKULACIJU KO	1976	4041	12,546.32
2824	PUMPA ZA CIRKULACIJU KOTL	1976	4041	21,554.65
2825	PUMPA ZA GREJANJE GRADA B	1980	4041	141,886.38
2826	PUMPA ZA GREJANJE GRADA B	1980	4041	84,070.61
2827	PUMPA ZA GREJANJE GRADA B	1977	4041	25,067.61
2828	PUMPA ZA ODRZAVANJE PRITI	1977	4041	3,229.84
2829	PUMPA ZA ODRZAVANJE PRITI	1977	4041	7,945.00
2830	EKSPANZIONA POSUDA	1977	4041	64,259.10
2831	REZERVOAR PRELIVNE VODE S	1977	4041	32,571.40
2832	NAPOJNI REZERVOAR PARNOG	1978	4041	40,829.65
2833	SABIRNIK KONDENZATA SA PR	1978	4041	73,574.63
2834	PUMPA ZA KONDENZAT BR.1	1983	4041	6,453.47
2835	PUMPA ZA KONDENZAT BR.2	1983	4041	6,453.47
2836	RAZDELNIK ODLAZNE VODE	1977	4041	25,561.10
2837	RAZDELNIK POVRATNE VODE	1977	4041	25,561.10
2838	BOJLER ZA PRIPREMU SANITA	1997	4041	62,868.31
2839	PUMPA ZA CIRKULACIJU SANI	1977	4041	6,990.51
2840	EKSPANZIONA POSUDA (KOTLA	1976	4041	11,938.92
2841	REZERVOAR ZA MAZUT BR.1	1977	4041	2,213,525.47
2842	REZERVOAR ZA MAZUT BR.2	1988	4041	108,988.57
2843	PUMPA ZA ISTAKANJE MAZUTA	1977	4041	9,812.69
2844	PUMPA ZA ISTAKANJE MAZUTA	1977	4041	9,812.69
2845	PUMPA ZA ISTAKANJE MAZUTA	1977	4041	6,692.34
2846	MAZUTNA PUMPA PARNOG KOTL	1977	4041	28,868.68
2847	MAZUTNA PUMPA PARNOG KOTL	1977	4041	28,868.68
2848	MAZUTNA PUMPA BR.1 VRELOV	1977	4041	28,868.68
2849	MAZUTNA PUMPA BR.2 VRELOV	1977	4041	28,868.68
2850	MAZUTNA PUMPA KONTEJNERSK	1976	4041	27,481.89
2851	DOGREJAC MAZUTA BR.1 ZA V	1977	4041	7,536.47
2852	DOGREJAC MAZUTA BR.2 ZA V	1977	4041	20,405.73
2853	METALNI DIMNJAK KOTLOVA	1997	4041	180,117.24
2854	METALNI DIMNJAK KONTEJNER	1988	4041	44,878.67
2855	REKONSTR. PUMPNOG POSTROJ. U KBC	2005	4041	457,059.78
2856	PUMPA-VP 32-3	2008	4041	16,852.63
2857	KOMPRESOR SA ISUSIVACEM	2008	4041	10,418.91
2858	KOMPRESOR SA ISUSIVACEM	2008	4041	10,426.34
2859	GORIONIK-WEISHAUPT	2008	4041	1,429,502.76
2860	GORIONIK-WEISHAUPT	2008	4041	1,429,502.85
2861	GORIONIK-WEISHAUPT	2008	4041	1,429,502.09
2862	KOTAO SA PRATECOM OPREMOM	2010	4041	4,795,786.58
2863	KOTAO SA PRATECOM OPREMOM	2010	4041	4,795,786.58
2864	KOTAO SA PRATECOM OPREMOM	2010	4041	4,795,786.58
2865	PUMPA	2010	4041	56,506.02
2866	PUMPA SA FREKV. REGULATOROM	2010	4041	178,582.87
2867	EKONOMAJZER	2010	4041	2,193,403.13
2868	RADNO KOLO ELEKTROM.VENTILATORA	2013	4041	44,127.34

2869	CIRK. PUMPA IMP GHN BASIC 100-120F PN6	2015	4041	73,639.88
2870	CIRK.PUMPA IMP GHN BASIC 100-120F PN6	2015	4041	73,639.88
2871	GORIONIK SA PRATECOM OPREMOM	2016	4041	5,338,565.61
2872	NAPOJNA PUMPA VP32-11	2017	4041	78,200.00
2873	DUPLI OMEKSIVAC VODE SA POSUDOM ZA SO	2017	4041	808,845.83
2874	AGREGAT ZUPCASTE PUMPE, DCJK-450/90	2018	4041	85,181.92
2875	CIRKULACIONA PUMPA BR.7	1967	4041	1,191.48
2876	CIRKULACIONA PUMPA BR.8	1967	4041	1,191.48
2877	CIRKULACIONA PUMPA BR.9	1967	4041	1,191.48
2878	CIRKULACIONA PUMPA BR.10	1967	4041	1,191.48
2879	KLIPNI KOMPRESOR PRO 87000/500 FT 10	2015	4041	135,347.68
2880	KOMPRESOR BASIC 250-50W	2019	4041	23,624.53
2881	VRELOVODNI KOTAO BR.1 (FA	1979	4041	1,986,288.35
2882	REZERVOAR MAZUTA	1975	4041	288,560.47
2883	PUMPA ZA ISTOVAR MAZUTA B	1975	4041	3,373.07
2884	PUMPA ZA ISTOVAR MAZUTA B	1975	4041	3,373.07
2885	DIMNJAK BR.1	1979	4041	28,852.80
2886	KOMPRESOR	1976	4041	16,155.84
2887	KOTAO NA GAS	2009	4041	5,659,089.67
2888	GORIONIK	2009	4041	2,356,959.78
2889	METALNI DIMNJAK	2009	4041	182,090.22
2890	ELEKTRO ORMAN GRO-1	2009	4041	362,901.20
2891	ELEKTRO ORMAN KO-K1	2009	4041	109,932.73
2892	ELEKTRO ORMAN GRO-2	2009	4041	368,058.64
2893	ELEKTRO ORMAN KO-PV	2009	4041	37,836.88
2894	ELEKTRO ORMAN GRO-3	2009	4041	359,107.48
2895	ELEKTRO ORMAN GRO-1	2009	4041	20,007.58
2896	ELEKTRO ORMAN KO-K1	2009	4041	6,091.87
2897	ELEKTRO ORMAN GRO-2	2009	4041	20,435.07
2898	ELEKTRO ORMAN RO-G1	2009	4041	91,138.41
2899	EKONOMAJZER ROSNIK SPI 6	2009	4041	671,865.07
2900	EKONOMAJZERSKA PUMPA	2009	4041	8,667.22
2901	PUMPA ZA RECIRKUL.TIP 125-110/4 A-F-A/BA	2009	4041	47,762.05
2902	PLOCASTI IZMENJIVAC	2010	4041	46,707.41
2903	KOTAO	2011	4041	6,711,792.96
2904	GORIONIK	2011	4041	4,238,143.42
2905	DIMNJAK	2011	4041	1,225,176.39
2906	PUMPA	2011	4041	16,632.65
2907	PUMPA SA FREKV.REGULATOROM	2011	4041	79,864.56
2908	EKONOMAJZER	2011	4041	1,156,868.28
2909	SISTEM ZA ODRZ.PRITISKA	2011	4041	5,525,242.15
2910	HPV	2011	4041	1,517,228.99
2911	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	863,174.73
2912	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	863,174.73
2913	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	863,174.73
2914	MERAC PROTOKA MAZUTA-CENTR.RAD.	2011	4041	321,940.35
2915	PUMPA	2011	4041	501,170.86
2916	PUMPA	2011	4041	501,170.86
2917	PUMPA CIRKULACIONA	2011	4041	513,285.76
2918	PUMPA CIRKULACIONA	2011	4041	513,285.76
2919	PUMPA CIRKULACIONA	2011	4041	513,285.76
2920	PUMPA CIRKULACIONA	2011	4041	513,285.76
2921	DNEVNI REZERVOAR	2011	4041	351,779.93
2922	ELEKTROORMAN	2011	4041	186,463.92
2923	SAKUPLJAC KONDENZATA	1997	4041	49,627.70
2924	PUMPA ZA KONDENZAT BR.1	1973	4041	11,760.16
2925	PUMPA ZA KONDENZAT BR.2	1973	4041	11,760.16
2926	RAZDELNIK PARE	1973	4041	30,417.95
2927	CENTRIFUGALNA PUMPA KSB SYA 100-160	2003	4041	33,551.70
2928	CIRKULACIONA PUMPA 'GRUNDFOS'-NK100-250	2004	4041	174,180.55
2929	KOMPRESOR BR.3 (POKRETNI)	1966	4041	4,321.98
2930	JONSKI IZMENJIVAC (FABR.B	1997	4041	80,281.84
2931	GASOVOD KOTL. ERDOGLIJA	2003	4041	231,771.52
2932	GASNA CENTR.ZA DETEKCIJU	2003	4041	10,336.07

2933	FEKALNA PUMPA 1.5KW	2013	4041	13,661.48
2934	PLOCASTI IZMENJ.TOPLOTE-350KW-TR140	2011	4041	62,221.99
2935	KOTAO	2011	4041	4,099,276.79
2936	KOTAO	2011	4041	4,099,276.79
2937	GORIONIK	2011	4041	3,306,907.71
2938	GORIONIK	2011	4041	3,306,907.71
2939	GORIONIK KFW	2011	4041	3,274,446.23
2940	DIMNJAK	2011	4041	748,808.81
2941	DIMNJAK	2011	4041	748,808.81
2942	SISTEM ZA ODRZAVANJE PRITISKA	2011	4041	3,887,436.06
2943	HPV	2011	4041	1,977,119.32
2944	PUMPA	2011	4041	508,130.53
2945	PUMPA	2011	4041	508,130.53
2946	PUMPA-CIRKULACIONA	2011	4041	518,887.87
2947	PUMPA-CIRKULACIONA	2011	4041	518,887.87
2948	PUMPA-CIRKULACIONA	2011	4041	518,887.87
2949	PUMPA-CIRKULACIONA	2011	4041	518,887.87
2950	MERAC PROTOKA MAZUTA	2011	4041	285,868.12
2951	SEZONSKI REZERVOAR	2011	4041	5,297,516.86
2952	SEZONSKI REZERVOAR	2011	4041	5,297,516.86
2953	DNEVNI REZERVOAR	2011	4041	363,606.14
2954	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	470,661.93
2955	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	470,661.93
2956	KALORIMETAR KFW	2011	4041	167,167.07
2957	KALORIMETAR KFW	2011	4041	167,167.07
2958	KALORIMETAR KFW	2011	4041	167,167.07
2959	KALORIMETAR KFW	2011	4041	167,167.07
2960	ELEKTROORMAN	2011	4041	233,936.75
2961	MERAC PROTOKA MAZUTA	2019	4041	174,783.47
2962	OPREMA ZA KOTAO	2011	4041	4,727,862.74
2963	OPREMA ZA KOTAO	2011	4041	3,161,488.74
2964	OPREMA ZA KOTAO	2011	4041	3,161,488.74
2965	GORIONIK KFW	2011	4041	4,886,721.42
2966	GORIONIK KFW	2011	4041	4,886,721.42
2967	GORIONIK KFW	2011	4041	4,886,721.42
2968	DIMNJAK	2011	4041	2,432,954.61
2969	DIMNJAK	2011	4041	2,432,954.61
2970	DIMNJAK	2011	4041	2,432,954.61
2971	SISTEM ZA ODRZAVANJE PRITISKA	2011	4041	4,831,103.86
2972	HPV	2011	4041	2,226,226.15
2973	MREZNA PUMPA	2011	4041	743,499.26
2974	MREZNA PUMPA	2011	4041	743,499.26
2975	MREZNA PUMPA	2011	4041	743,499.26
2976	MAZUTNI SISTEM	2011	4041	2,766,639.50
2977	AGREGAT GSW30P	2012	4041	497,143.96
2978	KOTAO	2012	4041	5,665,423.34
2979	KOTAO	2012	4041	5,665,423.34
2980	KOTAO	2012	4041	5,665,423.34
2981	AGREGAT-TIP GSW30P	2013	4041	512,211.69
2982	KOTAO	2014	4041	6,635,838.48
2983	KOTAO	2014	4041	6,592,986.39
2984	EKONOMAJZER	2014	4041	1,231,233.22
2985	EKONOMAJZER	2014	4041	1,231,233.22
2986	GORIONIK	2014	4041	4,106,450.25
2987	GORIONIK	2014	4041	4,106,450.25
2988	DIMNJAK	2014	4041	1,907,391.32
2989	DIMNJAK	2014	4041	1,907,391.32
2990	EKSPANZIONI SISTEM	2014	4041	1,291,375.85
2991	HPV	2014	4041	883,849.35
2992	PUMPA	2014	4041	449,539.54
2993	PUMPA	2014	4041	449,539.54
2994	MAZUTNI SISTEM	2014	4041	1,654,362.23
2995	UMETNICKA SLIKA	2014	4041	28,332.83

2996	UMETNICKA SLIKA	2014	4041	28,332.83
2997	UMETNICKA SLIKA	2014	4041	28,332.83
2998	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1976	4041	17,884.61
2999	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1976	4041	30,078.66
3000	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA OD	1976	4041	4,241.41
3001	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA OD	1976	4041	4,241.41
3002	EL.MOTOR GORIONIKA KONTEJ	1976	4041	24,388.10
3003	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1976	4041	93,520.45
3004	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	73,530.44
3005	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1996	4041	85,793.99
3006	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	8,813.43
3007	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA OD	1967	4041	782.29
3008	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA OD	1967	4041	782.29
3009	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA PR	1967	4041	2,070.99
3010	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA PR	1967	4041	2,070.99
3011	EL.MOTOR BR.1 SABIRNIKA K	1967	4041	1,251.66
3012	EL.MOTOR BR.2 SABIRNIKA K	1979	4041	2,884.48
3013	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA MA	1967	4041	1,251.66
3014	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA MA	1967	4041	2,190.41
3015	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1977	4041	10,679.50
3016	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1979	4041	14,164.44
3017	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1979	4041	10,396.15
3018	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA MA	1967	4041	1,553.25
3019	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA MA	1967	4041	1,553.25
3020	EL.MOTOR PUMPE ZA MAZUT V	1979	4041	5,408.41
3021	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1976	4041	5,719.27
3022	MERENJE I REGULACIJA PARA	1988	4041	141,442.92
3023	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1988	4041	141,442.92
3024	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1988	4041	162,678.32
3025	ELEKTRO ORMAN	2010	4041	137,785.23
3026	ELEKTRO ORMAN	2010	4041	137,785.23
3027	ELEKTRO ORMAN	2010	4041	137,785.23
3028	PNEUMATSKI RUCNI ALAT ZA CISC.DIMOVNIH CEVI	2017	4041	708,783.33
3029	MASINA ZA PRANJE POD VISOKIM PRITISKOM POSEIDON 5-62	2017	4041	134,125.00
3030	EL.MOTOR VENTILATORA SVEZ	1967	4041	1,564.29
3031	EL.MOTOR GORIONIKA KOTLA	1967	4041	11,992.90
3032	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1967	4041	27,995.29
3033	EL.MOTOR VENTILATORA SVEZ	1967	4041	1,151.89
3034	EL.MOTOR GORIONIKA KOTLA	1967	4041	8,831.14
3035	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1967	4041	27,995.29
3036	EL.MOTOR VENTILATORA DIMN	1967	4041	1,037.13
3037	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1967	4041	914.08
3038	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1967	4041	914.08
3039	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1967	4041	1,037.13
3040	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1967	4041	1,037.13
3041	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1967	4041	3,041.08
3042	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1967	4041	3,041.08
3043	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1967	4041	27,995.29
3044	EL.MOTOR GORIONIKA KOTLA	1979	4041	41,759.23
3045	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTOVAR	1979	4041	10,470.08
3046	EL.MOTOR PUMPE ZA TRANSPO	1979	4041	10,470.08
3047	EL.MOTOR GORIONIKA KOTLA	1979	4041	17,550.99
3048	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTOVAR	1979	4041	13,617.15
3049	EL.MOTOR PUMPE ZA TRANSPO	1979	4041	7,262.47
3050	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1997	4041	158,405.12
3051	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	111,574.20
3052	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	15,341.45
3053	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	15,341.45
3054	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	7,701.04
3055	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA IS	1979	4041	10,490.41
3056	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA IS	1979	4041	10,490.41
3057	EL.MOTOR KONDENZ.PUMPE BR	1973	4041	2,828.85
3058	EL.MOTOR KONDENZ.PUMPE BR	1973	4041	2,828.85
3059	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1996	4041	726,159.37

3060	ELEKTRO ORMAN	2001	4041	20,092.27
3061	RAZVODNI ORMAR	2009	4041	68,934.29
3062	RAZVODNI ORMAR	2009	4041	35,685.14
3063	RAZVODNI ORMAR	2009	4041	32,475.48
3064	POTEZNI ZATEZAC-TIRFOR	2010	4041	2,907.83
3065	POTEZNI ZATEZAC-TIRFOR	2010	4041	2,909.21
3066	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 65893); (lokalitet: fabrika "Rezervni delovi")	1981	4020	746,069.40
3067	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 65897); (lokalitet: fabrika "Rezervni delovi")	1981	4020	746,069.40
3068	PISACI STO	1976	4040	328.11
3069	PISACI STO	1976	4040	214.97
3070	KLUPA (DRVENA)	1976	4040	89.16
3071	KLUPA (DRVENA)	1976	4040	89.16
3072	KLUPA (DRVENA)	1976	4040	89.16
3073	STO (METALNI)	1976	4040	905.14
3074	ORMAR (METALNI)	1976	4040	905.14
3075	ORMAR (METALNI)	1976	4040	905.14
3076	ORMAR ZA ALAT	1976	4040	848.57
3077	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4040	646.80
3078	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4040	646.80
3079	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3080	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3081	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3082	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3083	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3084	KLUPA (DRVENA)	1976	4040	89.16
3085	STOCIC	1976	4040	226.28
3086	TROSED	1976	4040	928.43
3087	VITRINA	1976	4040	678.85
3088	UMETNICKA SLIKA	1976	4040	16,000.00
3089	PISACI STO	1976	4040	328.11
3090	PISACI STO	1976	4040	328.11
3091	PISACI STO	1976	4040	328.11
3092	PISACI STO	1976	4040	328.11
3093	ORMAR (DRVENI)	1976	4040	848.57
3094	CIVILUK (METALNI)	1976	4040	108.62
3095	ORMAR (METALNI)	1976	4040	1,074.85
3096	PISACI STO	1976	4040	328.11
3097	PISACI STO (METALNI)	1976	4040	1,133.29
3098	LABARATORIJSKI STO	1976	4040	237.23
3099	STO (METALNI)	1976	4040	577.03
3100	CIVILUK (DRVENI)	1976	4040	90.50
3101	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	4040	1,134.74
3102	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	4040	1,134.74
3103	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	4040	1,134.74
3104	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	4040	1,134.74
3105	ORMAR (METALNI-BOLNICKI )	1976	4040	792.00
3106	GARDEROBNI ORMAR (DVODE L	1976	4040	680.85
3107	GARDEROBNI ORMAR (DVODE L	1976	4040	680.85
3108	GARDEROBNI ORMAR (DVODE L	1976	4040	680.85
3109	STO (METALNI)	1976	4040	1,133.29
3110	GARDEROBNI ORMAR	1976	4040	680.85
3111	GARDEROBNI ORMAR	1976	4040	680.85
3112	PISACI STO	1976	4040	328.11
3113	KOMPJUTERSKI STO 10	2005	4041	570.45
3114	STOLICA B720	2005	4041	422.74
3115	PULT SALTER- ERDOGLIJA	2005	7000	5,183.06
3116	SUDOPERA	2005	4041	726.68
3117	KUHINJSKI ELEMENT-DONJI	2005	7000	1,507.29
3118	POLICA	2005	7000	462.91
3119	STOLICA B333	2006	7000	343.04
3120	ORMAR ZA ALAT	2006	4041	928.83

3121	PC PENTIUM DURAN 800	2001	4040	143.55
3122	PRINTERSKI SKLOP EPSON LX 300	2001	4040	195.62
3123	RADNI STO	2006	4040	1,244.81
3124	RADNI STO	2006	4040	1,552.36
3125	ORMAN	2006	4040	4,278.57
3126	FOTELJA A400	2006	4040	1,118.38
3127	KLUB STO	2006	4040	568.30
3128	PRODUZETAK STOLA	2007	4040	837.84
3129	RADNI STO	2007	4040	2,529.16
3130	RADNI STO	2007	4040	2,529.16
3131	SUDOPERA	2007	4041	1,350.34
3132	STO ZA STONI TENIS 'CHAMPION'	2007	4040	6,848.23
3133	STO ZA STONI TENIS B-120	2008	4040	8,275.51
3134	KOMPJUTER STO 'ALEGRO'	2009	4040	528.21
3135	DAKTILO STOLICA	2009	4040	313.77
3136	STO SMASH 28R	2009	4040	21,433.46
3137	RADNI STO SA KASETOM	2010	4040	1,148.26
3138	RADNI STO SA KASETOM	2010	4040	1,148.26
3139	STOLICA K2	2010	7000	392.77
3140	KONTEJNER 1100L	2011	4041	2,264.54
3141	KUHINJSKI ELEMENT	2011	4041	1,582.26
3142	KOMPJUTER STO	2011	4041	994.44
3143	KOMPJUTER STO	2011	4041	994.44
3144	KOMPJUTER STO	2011	4041	310.98
3145	KOMPJUTER STO	2011	4041	907.44
3146	ORMAR	2011	4041	2,769.10
3147	CIVILUK	2011	4041	819.55
3148	KUHINJSKI ELEMENT	2011	4041	1,583.19
3149	ORMAR	2011	4041	2,769.10
3150	CIVILUK	2011	4041	819.55
3151	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3152	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3153	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3154	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3155	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3156	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3157	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3158	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3159	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3160	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3161	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3162	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3163	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3164	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3165	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3166	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3167	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3168	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3169	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3170	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3171	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3172	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3173	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3174	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3175	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3176	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3177	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3178	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3179	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3180	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3181	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3182	FOTELJA A 9100-CRNA	2017	4041	6,921.56

3183	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3184	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3185	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3186	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3187	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3188	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3189	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3190	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3191	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3192	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3193	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3194	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,655.12
3195	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,655.12
3196	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,655.12
3197	RADNA FOTELJA A620	2018	4011	7,655.12
3198	RADNA FOTELJA A620	2018	4011	7,655.12
3199	RADNA FOTELJA A620	2018	4011	7,655.12
3200	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	9,669.99
3201	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	9,669.99
3202	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	9,669.99
3203	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	10,332.32
3204	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	10,332.32
3205	PANASONIK APARAT	1998	4041	406.96
3206	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	4041	221.81
3207	TELEFAKS 'PANASONIK' FT67	2003	4041	709.93
3208	TELEFON 'PANASONIK'	2004	4041	486.38
3209	TELEFON 'PANASONIK'	2004	7000	486.38
3210	TELEFON 'PANASONIK' KXT2371	2005	4041	360.93
3211	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	4041	360.93
3212	USISIVAC VOX 2000W	2006	4040	336.58
3213	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	4041	230.25
3214	KLIMA - SIMBIO	2008	4040	3,483.10
3215	RACUNAR	2008	4040	2,767.78
3216	RACUNAR	2009	2000	433.33
3217	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2009	7000	233.61
3218	KLIMA 'GALANZ'	2009	4040	5,522.44
3219	KLIMA 'GALANZ'	2009	4040	5,522.44
3220	TELEFON KX-T 7730	2010	4041	1,565.93
3221	TELEFON KX-T 7730	2010	4041	1,565.93
3222	TELEFONSKA CENTRALA	2010	4041	6,638.55
3223	SISTEMSKI TELEFON KX-T7730	2010	4041	1,444.62
3224	SISTEMSKI TELEFON KX-T7730	2010	4041	1,444.62
3225	LASERSKI STAMPAC	2010	4041	808.63
3226	MOBILNI TEL.NOKIA E5	2011	1	2,373.61
3227	TELEFON KX-TS 520	2011	4040	646.53
3228	TELEFON KX-TS500	2011	4041	372.56
3229	MOBILNI TELEFON SAMSUNG E1050	2011	4011	791.89
3230	MOBILNI TELEFON SAMSUNG E1050	2011	4011	791.89
3231	UPS	2012	4041	25,255.88
3232	UPS	2012	4041	25,255.88
3233	MOTORNA KOSACICA V46-18	2012	4041	11,231.58
3234	TELEFON KX-TS 500	2012	4041	741.31
3235	TELEFON KX-TS 500	2012	4041	741.31
3236	RACUNAR	2015	4010	24,478.83
3237	RACUNAR	2015	4041	24,478.83
3238	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3239	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3240	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3241	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3242	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3243	SISTEM EVIDENC.RADNOG VREMENA	2016	4041	146,937.31
3244	KLIMA GORENJE "MISIC" DOO	2017	4041	24,878.12
3245	VIDEO NADZOR-CENTRALNA RADIONICA	2018	4041	41,788.93
3246	VIDEO NADZOR-AERODROM	2018	4041	682,177.36

3247	VIDEO NADZOR-ERDOGLIJA	2018	4041	599,535.57
3248	VIDEO NADZOR-STANOVO	2018	4041	352,827.84
3249	VIDEO NADZOR-KLINICKI CENTAR	2018	4041	881,817.95
3250	KLIMA CHIGO	2019	4041	24,500.00
3251	KLIMA CHIGO	2019	4041	24,500.00
3252	KLIMA CHIGO	2019	4041	24,500.00
				1,025,835,961.17