



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
РИБ: 101576503; МБ 17006100; Број жиро-рачуна: 205-211835-30 Комерцијална банка

Број: 39/2020

Датум: 21.04.2020. 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	30.04.2020. године до 11:00 ч
Јавно отварање понуда	30.04.2020. године у 11:30 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
E-mail: 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

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. Укупна вредност имовине и опреме је садашња књиговодствена вредност на дан 31.12.2019 године

А) Осигурање имовине од пожара и других опасности - садашња књиговодствена вредност на дан 31.12.2019. године			
Редни број	Назив	Улица и број	Књиговодствена вред. садашња
1	Управна зграда	Првослава Раковића 4А	31,600,411.47
2	Термонергана ТЦ-1	Првослава Раковића 4А	128,098,615.58
3	Анекс Термонергана 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	Трафо станица - ел.филтер (ВН централа 1)	Првослава Раковића 4А	173,887.58
9	Трафо 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
Укупно			361.084.461,29

Б) Постројења и опрема – садашња књиговодствена вредност на дан 31.12.2019. године, Детаљан списак опреме налази се од стране 45	
Укупно	1.039.456.399,64

УКУПНО А) + Б)	1.400.540.860,93
-----------------------	-------------------------

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

IVодељак 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 IVодељак 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 **30.04.2020.године до 11:00 часова**. Јавно отварање понуда вршиће се у „Енергетика“ д.о.о – дирекција набавке **30.04.2020.године у 11:30 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. Адекватност капитала за неживотна осигурања/реосигурање, стање на дан 31.12.2018 год, Образац АК-НО/РЕ.
13. 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 понуђачапред 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 неубичајено 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 Додављач 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 на и-мејл 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, факсом на број 034/304-783, или препорученом пошиљком 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 протекла 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)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

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	УКУПНОдин. без припадајућег пореза Порез дин. УКУПНО 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	Рок за исплату накнаде је _____ (не може бити дужи од 14 дана) дана 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)	<i>Назив учесника у заједничкој понуди:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
2)	<i>Назив учесника у заједничкој понуди:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	
3)	<i>Назив учесника у заједничкој понуди:</i>	
	<i>Адреса:</i>	
	<i>Матични број:</i>	
	<i>Порески идентификациони број:</i>	
	<i>Име особе за контакт:</i>	

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	УКУПНОдин.без припадајућег пореза Порез дин. УКУПНО 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	Рок за исплату накнаде је _____ (не може бити дужи од 14 дана) дана од када је Осигуравач добио Обавештење и документацију да се осигурани случај догодио.
Начин пружања услуге	Осигурање имовине се врши на основу садашње књиговодствене вредности имовине и опреме на дан 31.12.2019.године.

Датум

М. П.

Понуђач

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да попуни и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу 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 Ђировић, 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.

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 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	441					

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 определи 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	Осигурање имовине и опреме од пожара	1.400.540.860,93			

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:

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ	

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.160-1999-93код 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 KOTITRO 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 FERIHFLORID	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	VILJUSKARA TU-32	1999	5015	154,253.86
350	TERETNA PRIKOLICA 'TERA 1000'	2000	4041	1,636.30
351	ROVOKOPAC JCB TIP 3	2003	5030	431,768.48
352	SKODA OCTAVIA COMBI ELEGANCE 1.8	2003	1	171,314.73
353	JUGO KORAL 1.1	2003	1000	45,645.26
354	RAMPA	2004	1	14,603.28
355	KAMION FAP 2021 RBK/38 4X2	2005	5030	154,633.65
356	VIBROPLOCA LF 82 HONDA	2006	5030	31,238.28
357	MASINA ZA SECENJE ASFALTA I BETONA-WAKRA	2006	5030	40,144.03
358	PNEUMATSKA MASINA ZA OBRADU KRAJEVA CEVI	2006	5030	39,230.45
359	PNEUMATSKA MASINA ZA VALCOVANJE	2006	5030	60,056.32
360	ZASTAVA 101 SKALA 55	2006	5000	90,621.02
361	ZASTAVA 101 SKALA 55	2006	5000	90,621.02
362	FLORIDA 1.3 POLI LC	2006	5000	94,031.69
363	FLORIDA 1.3 POLI LC	2006	3000	94,095.68
364	KAMION 'NEW TURBO RIVAL 49.10HDPK	2007	4000	193,163.84
365	RUCNI HIDRAULICNI VILJUSKAR	2007	3000	2,720.87

366	ZASTAVA 101-SKALA 1.1 POLI LC TNG	2007	5000	153,876.25
367	ZASTAVA 101 SKALA TNG	2007	5000	108,613.07
368	TRAKTOR GUSENICAR TG 110B	2008	4011	2,162,574.17
369	OPEL ASTRA KLASIK 1.4	2008	5030	138,377.83
370	KAMION-TURBO RIVAL 49.10-KFW	2008	5030	97,042.12
371	ROVOKOPAC JCB-3CX-KFW	2008	5030	222,435.36
372	VILJUSKAR-CEONI-HYUNDAI	2013	5015	947,518.43
373	KAMION NEW TURBO RIVAL49.12 HLDPK	2013	5030	1,720,634.94
374	KAPIJA NA MATICNOJ LOKACIJI	2013	1	422,841.61
375	FIAT FIORINO COMBI 1.3	2016	5000	1,037,690.70
376	FIAT DOBLO 1.6 MJTD	2016	5000	1,358,777.65
377	BULDOZER TG 110-1989.GOD.-14.OKTOBAR-KRUSEVAC	2016	5030	1,564,736.22
378	KAMION FAP MERCEDES MB 2635 1990.god.	2017	4013	864,500.00
379	KAMION FAP 2635 KG055-ZO-1992.god.	2017	4013	864,500.00
380	DIZALICA SA GALOVIM LANCEM	2018	5030	43,312.50
381	HID. DIZALICA SRWH 30 TOP	2018	5030	29,688.75
382	FIAT DOBLO CARGO	2019	5030	352,762.50
383	DIZALICA GH 1500	2019	5030	48,125.00
384	PUNJAC AKUMULATORA	2019	5030	12,318.74
385	FORD FIESTA	2019	5030	506,250.00
386	UNIVERZALNI STRUG (FABR.	1975	5015	84,183.57
387	UNIVERZALNI STRUG (FABR.	1948	5015	0.00
388	UNIVERZALNA GLODALICA (F	1974	5015	23,067.81
389	MASINSKA TESTERA (FABR.B	1976	5015	38,934.48
390	HIDRAULICNA PRESA-UNIVER	1976	5015	243,789.41
391	RADIJALNA BUSILICA (FABR	1976	5015	47,919.36
392	STONA BUSILICA (FABR.BR.	1976	5015	3,593.95
393	VERTIKALNA BUSILICA (FAB	1965	5015	0.00
394	VERTIKALNA BUSILICA (FAB	1970	5015	0.00
395	MASINA ZA ROLOVANJE	1975	5015	56,122.38
396	BRUSILICA DVOSTRANA	1961	5015	6,252.53
397	BRUSILICA DVOSTRANA	1964	5015	14,727.88
398	BRUSILICA DVOSTRANA (FAB	1979	5015	26,979.41
399	BRUSILICA JEDNOSTRANA	1979	5015	19,425.17
400	BRUSILICA DVOSTRANA	1979	5015	26,979.41
401	MASINA ZA SECENJE METALA	1976	5015	20,964.72
402	STRUG MAXIMAT V10 (FABR.	1983	5015	116,958.33
403	MESALICA ZA BETON	1980	5015	4,558.81
404	MASINA ZA HEMIJSKO CISCE	1976	5030	59,899.21
405	ROTACIONI APARAT ZA EL.	1977	5015	12,585.16
406	ROTACIONI APARAT ZA EL.	1976	5015	11,979.84
407	TRANSFORM. APARAT ZA EL.	1988	5015	12,635.61
408	TRANSFORM. APARAT ZA EL.	1988	5015	12,635.61
409	APARAT ZA AUTOGENO ZAVAR	1988	5015	9,255.53
410	VISOKOPRITISNA PUMPA	1983	5030	8,812.70
411	UNIVERZALNA GLODALICA MZT-TOS 3AU-1977	2005	5015	37,070.31
412	APARAT ZA ZAVARIVANJE 2440/T CELL	2005	5015	10,338.79
413	UNIVERZALNA OSTRILICA	2005	5015	28,295.56
414	APARAT ZA VARENJE-VARIN 2000	2007	5016	7,259.86
415	APARAT ZA VARENJE-VARIN 2000 CEL	2008	5016	8,877.71
416	CIRKULACIONA PUMPA GHN 40-120	2008	5016	6,821.58
417	APARAT ZA VARENJE VARIN 2005	2016	5016	49,229.85
418	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 40	2016	5016	34,763.38
419	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 40	2016	5016	34,763.38
420	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 50	2016	5016	42,211.79
421	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 80	2016	5016	62,073.40
422	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 50	2016	5016	42,211.79
423	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 80	2016	5016	62,073.40
424	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 65	2016	5016	50,090.90
425	CIRKULACIONA PUMPA GRUNDFOS UPS 65	2016	5016	50,090.90
426	APARAT ZA ZAVARIVANJE CO2 VARSTROJ 351	2017	2000	111,213.29

427	APARAT ZA ZAVARIVANJE ESAB ORIGO ARC 650cA12	2017	4020	245,105.02
428	CIRKULACIONA PUMPA IL80/110-3/2	2017	5016	79,800.00
429	MESALICA ZA BETON	2018	5015	26,070.00
430	PLAZMA REZAC POWERMAX	2019	5000	478,601.14
431	APARAT ZA VARENJE CO2 POSTUPKOM	2019	5016	94,391.79
432	APARAT ZA VARENJE REL-TIG POSTUPKOM	2019	5016	143,057.83
433	UREDJAJ ZA ZAVARIVANJE MIG POSTUPKOM	2019	5015	1,160,666.50
434	VIBRO NABIJAC SRV 590	2019	5016	222,333.33
435	EL..MOTOR VENTILATORA GORIONIKA BR.1 K1,"SEVER" Subotica.1991	1991	4011	61,372.46
436	EL..MOTOR VENTILATORA GORIONIKA BR.2 K1,"SEVER" Subotica.1991	1991	4011	61,372.46
437	EL..MOTOR ROSTA K1,"SEVER" Subotica1962	1962	4011	37,460.24
438	MERNO-REGULACIONA OPREMA K1,"Energoinvest" Sarajevo,1990	1990	4011	4,775,867.80
439	EL..MOTOR VENTILATORA DIMNIH GASOVA K2,"SEVER" Subotica,1962	1962	4011	15,608.44
440	EL..MOTOR VENTILATORA GORIONIKA BR.1 K2,"SEVER" Subotica1991	1991	4011	68,572.09
441	EL..MOTOR VENTILATORA GORIONIKA BR.2 K2,"SEVER" Subotica1991	1991	4011	68,572.09
442	MERNO-REGULACIONA OPREMA K2,"Energoinvest" Sarajevo,1990	1990	4011	4,775,867.80
443	EL.MOTOR MLINA BR.1 K3 SA DUPLIM LEZAJEM,"SEVER" Subotica1969	1969	4011	414,783.23
444	EL.MOTOR MLINA BR.2 K3 SA DUPLIM LEZAJEM,"SEVER" Subotica1969	1969	4011	414,783.23
445	EL..MOTOR VENTILATORA SVEZEG VAZDUHA K3, "UNELEC" Francuska,1969	1969	4011	414,783.23
446	EL..MOTOR VENTILATORA DIMNIH GASOVA K3,"UNELEC" Francuska1969	1969	4011	414,783.23
447	EL.MOTOR ODSLJAKIVACA K3,"SEVER" Subotica,1969	1969	4011	3,686.96
448	MERNO- REGULACIONA OPREMA K3, "Energoinvest" Sarajevo1987	1987	4011	11,358,429.21
449	EL.MOTOR KOCIONI "SIMENS"	2014	4011	25,705.61
450	EL.MOTOR 13AA100L2B3	2014	4011	10,510.51
451	EL.MOTOR 13AA100L2B3	2014	4011	10,510.51
452	EL.MOTOR MLINA BR.1 K4 SA DUPLIM LEZAJEM, "SEVER" Subotica,1970	1970	4011	302,814.93
453	EL.MOTOR MLINA BR.2 K4 SA DUPLIM LEZAJEM,"SEVER" Subotica,1970	1970	4011	302,814.93
454	EL..MOTOR MLINOVA K4 (REZERVA),"SEVER" Subotica1985	1985	4011	357,426.58
455	EL..MOTOR DODAVACA UGLJA BR.1 K4, "R.Končar"Zagreb1970	1970	4011	2,803.84
456	EL..MOTOR ODSLJAKIVACA K4,"SEVER" Subotica1970	1970	4011	4,710.45
457	EL..MOTOR ODSLJAKIVACA K4(rezerva),"SEVER" Subotica1970	1970	4011	4,710.45
458	EL..MOTOR VENTILATORA DIMNIH GASOVA K4,"SEVER" Subotica1970	1970	4011	302,814.93
459	EL..MOTOR VENTILATORA DIMNIH GASOVA K4, (rezerva), "SEVER" Subotica1985	1985	4011	467,501.11
460	EL..MOTOR VENTILATORA SVEZEG VAZDUHA K4,"SEVER" Subotica 1970	1970	4011	302,814.93
461	EL..MOTOR VENTILATORA SVEZEG VAZDUHA K4, (rezerva) "SEVER" Subotica 1985	1985	4011	333,598.14
462	MERNO-REGULACIONA OPREMA K4,, "Energoinvest" Sarajevo 1988	1988	4011	9,050,135.23
463	ANALIZATOR DIMNIH GASOVA	2015	4010	306,490.38
464	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K1, "SIMENS" Germany, 1962	1962	4011	56,190.37
465	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K2, "SIMENS" Germany, 1962	1962	4011	56,190.37
466	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K1 I K2, "SEVER" Subotica,1989	1989	4011	528,487.87
467	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K3, "UNELEC" Francuska, 1969	1969	4011	258,087.34
468	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K4, "SEVER" Subotica,1970	1970	4011	511,420.78
469	EL..MOTOR NAPOJNE PUMPE K5, "SEVER" Subotica, 1980	1980	4011	637,102.16
470	ELEKTRO-ORMAN	2006	4011	3,720.52
471	EL.MOTOR BR.2 TRESACA TALOZNIH PLOCA EL. FILTER K3."SEVER" Subotica, 1967	1967	4010	888.95

472	EL.MOTOR BR.1 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL.FILTER K3, "SEVER" Subotica,1967	1967	4010	1,849.03
473	EL.MOTOR BR.2 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K3, "SEVER" Subotica, 1967	1967	4010	888.95
474	EL.MOTOR BR.3 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K3, "SEVER" Subotica, 1967	1967	4010	888.95
475	EL.MOTOR BR.4 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K3, "SEVER" Subotica, 1967	1967	4010	1,066.75
476	EL.MOTOR BR.2 TRESACA TALOZNIH PLOCA EL.FILTERA K4, "SEVER" Subotica, 1973	1973	4010	1,119.32
477	EL.MOTOR BR.2 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K4,"SEVER" Subotica, 1973	1973	4010	1,119.32
478	EL.MOTOR BR.3 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FLTER K4,"SEVER" Subotica, 1973	1973	4010	1,119.32
479	EL.MOTOR BR.1 TRESACA TALOZNIH PLOCA EL. FILTER K5, "El.Kovina"Maribor, 1982	1980	4010	2,654.59
480	EL.MOTOR BR.2 TRESACA TALOZNIH PLOCA EL. FILTERER K5,"El.Kovina"Maribor, 1982	1980	4010	1,729.67
481	EL.MOTOR BR.1 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K5,"El.Kovina"Maribor, 1982	1980	4010	2,654.59
482	EL.MOTOR BR.2 TRESACA EMISIONIH ELEKTRODA EL. FILTER K5,"El.Kovina"Maribor, 1982	1980	4010	1,729.67
483	ISPRAVLJAC FILTERA BR.1 EL. FILTER K5, "RICO"Svajcarska,1982	1980	4010	65,572.29
484	ISPRAVLJAC FILTERA BR.2 EL. FILTER K5, "RICO"Svajcarska,1982	1980	4010	65,572.29
485	EL..MOTOR ELEVATORA KE250x14.2 BR.13, "SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	1,319.11
486	EL..MOTOR ELEVATORA KE250x14.2 br.14, "SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	1,319.11
487	EL..MOTOR ELEVATORA KE400x16.8 br.23, "SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	2,637.35
488	EL..MOTOR ELEVATORA KE400x16.8 br.24, "SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	2,637.35
489	EL..MOTOR ELEVATORA KE400x21 br.6,"SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	3,516.74
490	EL..MOTOR ELEVATORA KE400x21 br.7, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	3,516.74
491	EL..MOTOR REZERVNOG ELEVATORA 400X21,"SEVER" Subotica, 1983	1983	4011	2,813.40
492	EL..MOTOR VENTILATORA FILTERA, "R.Končar"Zagreb, 1983	1983	4011	13,048.70
493	EL..MOTOR VENTILATORA FILTERA, "R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	13,048.70
494	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
495	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
496	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
497	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
498	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
499	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
500	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
501	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
502	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09

503	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
504	EL..MOTOR VENTILATORA VAZDUSNOG KORITA,"R.Končar"Zagreb,1983	1983	4011	1,090.09
505	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD500,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	921.83
506	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD500,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	921.83
507	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD500,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	921.83
508	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD500,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	921.83
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 ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
512	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
513	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
514	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
515	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
516	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
517	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
518	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
519	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
520	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
521	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
522	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
523	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
524	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
525	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
526	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
527	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
528	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
529	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
530	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
531	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
532	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
533	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
534	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
535	EL.MOTOR ROTACIONOG DOZATORA KD200,"SEVER" Subotica1983	1983	4011	503.18
536	EL.MOTOR MEHANIZMA FILTERA ZA OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	670.64

537	EL.MOTOR PUZNICE FILTERA ZA OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	335.72
538	EL.MOTOR DVOSTRUKOG PUZNOG TANSPORTERA 500, OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	2,179.38
539	EL.MOTOR DVOSTRUKOG PUZNOG TANSPORTERA 500, OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	2,179.38
540	EL.MOTOR DVOSTRUKOG PUZNOG TANSPORTERA 500, OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	2,179.38
541	EL.MOTOR DVOSTRUKOG PUZNOG TANSPORTERA 500, OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	2,179.38
542	EL.MOTOR MEHANIZMA FILTERA ZA OTPEPELJIVANJE, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	670.64
543	EL.MOTOR BOCNOG ODUZIMACA,, "SEVER" Subotica,1983	1983	4011	335.72
544	EL.MOTOR 13AA90L4	2013	4011	16,414.66
545	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA ISTAKANANJE MAZUTA, "SEVER" Subotica,1990	1990	4010	14,820.90
546	EL.MOTOR BR. 2 PUMPE ZA ISTAKANJE MAZUTA, "SEVER" Subotica,1990	1990	4010	14,820.90
547	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA MAZUT K3 I K4,"SEVER" Subotica,1990	1990	4010	14,820.90
548	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA MAZUT K3 I K4, "ELPROM",1990	1990	4010	14,820.90
549	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA MAZUT K5,"SEVER" Subotica,1990	1990	4010	14,820.90
550	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA MAZUT K5, "ELPROM",1990	1990	4010	14,820.90
551	MERNO-REGULACIONA OPREMA MAZUTNOG POSTROJENJA,"Energoinvest" Sarajevo,1990	1990	4010	1,212,585.20
552	EL.MOTOR BR.1 PUMPE DEGAZATORA,, "SEVER" Subotica,1966	1966	4011	13,409.57
553	EL.MOTOR BR.2 PUMPE DEGAZATORA,, "SEVER" Subotica,1966	1966	4011	13,409.57
554	EL.MOTOR BR.3 PUMPE DEGAZATORA,, "SEVER" Subotica,1966	1966	4011	13,409.57
555	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
556	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
557	EL.MOTOR BR.3 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
558	EL.MOTOR BR.4 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	24,749.97
559	EL.MOTOR BR.5 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
560	EL.MOTOR BR.6 PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA,"SEVER" Subotica,1985	1985	4011	113,185.08
561	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA GREJANJE II FAZE FA,"BBC" Germany1975	1975	4011	55,107.33
562	EL.MOTOR BR.3 PUMPE ZA GREJANJE II FAZE FA,"SEVER" Subotica,1985	1985	4011	178,713.29
563	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA TEHNOLOGIJU,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
564	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA TEHNOLOGIJU,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
565	EL.MOTOR BR.3 PUMPE ZA TEHNOLOGIJU,"SIMENS" Germany,1975	1975	4011	22,691.25
566	EL.MOTOR BR.4 PUMPE ZA TEHNOLOGIJU,"SEVER" Subotica,1985	1985	4011	71,485.32
567	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJE I FAZE FA(rezerva)"SEVER" Subotica,1975	1975	4011	22,691.25
568	MERNO-REGULACIONA OPREMA,"Energoinvest" Sarajevo,1975	1975	4011	206,075.14

569	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA GREJANJE GRADA,"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
570	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA GREJANJE GRADA,"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
571	EL.MOTOR PUMPE BR.3 ZA GREJANJE GRADA,"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
572	EL.MOTOR PUMPE BR.4 ZA GREJANJE GRADA,"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
573	EL.MOTOR PUMPE BR.5 ZA GREJANJE GRADA,"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
574	EL.MOTOR PUMPE BR.6 ZA GREJANJE GRADA,"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
575	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJE GRADA(rezerva)"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	98,358.05
576	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA DOPUNJAVANJE,"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	14,051.26
577	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA DOPUNJAVANJE"SEVER" Subotica,1982	1980	4011	14,051.26
578	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA INTERNU CIRKULACIJU, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	4,684.01
579	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA INTERNU CIRKULACIJU, "SEVER" Subotica,1982	1980	4011	4,684.01
580	MERNO-REGULACIONA OPREMA"Energo-invest" Sarajevo,1982	1980	4011	927,741.16
581	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUMPE BR.2, "SEVER" Subotica,1970	1970	4011	14,774.12
582	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUMPE BR.3, "SEVER" Subotica,1964	1974	4011	11,254.62
583	EL.MOTOR-TROFAZNI	2004	4011	119,688.44
584	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.1	1960	5016	0.00
585	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.2	1960	5016	0.00
586	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC u ST.TOPLANI,"SEVER" Subotica,1961	1961	4010	4,776.24
587	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC -U ST.TOPLANI,"R.Končar" Zagreb,1961	1961	4010	11,462.97
588	EL.MOTOR PUMPE BR.3 ZA OTPREMU KONDENZATA U TEC U ST.TOPLANI,"R.Končar"Zagreb, 1961	1961	4010	11,462.97
589	EL.MOTOR ZA DOPUNU GENERA	1960	4011	0.00
590	EL.MOTOR OTPADNE VODE U S	1960	5016	0.00
591	EL.MOTOR DODAVACA KRECA POSUDE 1	1972	4012	891.06
592	EL.MOTOR DODAVACA KRECA POSUDE 2	1972	4012	891.06
593	EL.MOTOR MESACA KRECA, TDA-2	1972	4012	1,685.89
594	EL.MOTOR MESACA KRECA, TDA-3	1972	4012	1,685.89
595	EL.MOTOR U VIBRATORU ZA KREC	1972	4012	1,685.89
596	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKANJE SODE	1972	4012	1,960.34
597	EL.MOTOR DUVALJKE FILTERA BR.1	1972	4012	1,782.13
598	EL.MOTOR DUVALJKE FILTERA BR.2	1972	4012	1,782.13
599	EL.MOTOR PUMPE P-3, ZA DK-VODU ZA DEMINERALIZACIJU	1972	4012	1,960.34
600	EL.MOTOR PUMPE P-4, ZA DK-VODU ZA DEMINERALIZACIJU	1972	4012	1,960.34
601	EL.MOTOR PUMPE P-5, ZA DK-VODU ZA DEMINERALIZACIJU	1972	4012	1,960.34
602	EL.MOTOR PUMPE P-15, ZA DK-VODU ZA DEMINERALIZACIJU	1972	4012	2,352.41
603	EL.MOTOR PUMPE P-6, ZA DM-VODU ZA REGENERACIJU	1972	4012	1,685.89

604	EL.MOTOR PUMPE P-7, ZA DM-VODU ZA REGENERACIJU	1972	4012	1,685.89
605	EL.MOTOR PUMPE PD-1, ZA KRECNO MLEKO	1972	4012	627.31
606	EL.MOTOR PUMPE PD-2, ZA KRECNO MLEKO	1972	4012	627.31
607	EL.MOTOR PUMPE PD-3, ZA KRECNO MLEKO	1972	4012	627.31
608	EL.MOTOR PUMPE PD-14, ZA KRECNO MLEKO	1972	4012	627.31
609	EL.MOTOR PUMPE BR.1, ZA ISTAKANJE KISELINE	1972	4012	3,920.68
610	EL.MOTOR PUMPE BR.2, ZA ISTAKANJE KISELINE	1972	4012	3,920.68
611	EL.MOTOR PUMPE P-11, ZA DISTRIBUCIJU DK-VODE	1972	4012	940.96
612	EL.MOTOR PUMPE P-12, ZA DISTRIBUCIJU DK-VODE	1972	4012	940.96
613	EL.MOTOR PUMPE PD-7, ZA DOZIRANJE KISELINE	1972	4012	940.96
614	EL.MOTOR PUMPE PD-8, ZA DOZIRANJE KISELINE	1972	4012	940.96
615	EL.MOTOR PUMPE PD-9, ZA DOZIRANJE KISELINE	1972	4012	940.96
616	EL.MOTOR PUMPE PD-10, ZA DOZIRANJE BAZE	1972	4012	940.96
617	EL.MOTOR PUMPE PD-11, ZA DOZIRANJE BAZE	1972	4012	940.96
618	EL.MOTOR PUMPE PD-12, ZA DOZIRANJE BAZE	1972	4012	940.96
619	EL.MOTOR PUMPE PD-13, ZA DOZIRANJE BAZE	1972	4012	940.96
620	EL.MOTOR PUMPE P-8, ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1972	4012	3,920.68
621	EL.MOTOR PUMPE P-9, ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1972	4012	3,920.68
622	EL.MOTOR PUMPE P-10, ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1972	4012	3,920.68
623	EL.MOTOR PUMPE P-16, ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1970	4012	6,939.51
624	EL.MOTOR PUMPE P-17 (KSB), ZA DISTRIBUCIJU DM-VODE	1970	4012	6,939.51
625	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA OTPADNU VODU	1972	4012	1,274.22
626	EL.MOTOR PUMPE PD-4 ZA FERI-HLORID	1972	4012	392.07
627	EL.MOTOR PUMPE PD-5 ZA FERI-HLORID	1972	4012	392.07
628	EL.MOTOR PUMPE PD-6 ZA FERI-HLORID	1972	4012	392.07
629	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA ISTAKANJE KISELINE	1975	4012	3,381.02
630	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA ISTAKANJE KISELINE	1975	4012	3,381.02
631	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1972	4012	253,037.26
632	EL.MOTOR PUMPE ZA PRAZNJENJE SABIRNE POSUDE I SLANJE KONDEZATA	1981	4011	4,691.52
633	EL.MOTOR PUMPE ZA KONDENZ.PUMPE BR.2 U ST. TOPLANI, "SEVER" Subotica,,1960	1981	4011	4,691.52
634	EL.MOTOR PUMPE ZA PRAZNJENJE SABIRNE POSUDE I SLANJE KONDEZATA	1981	4011	2,606.22
635	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA OTPREMU KOND. U TEC U U ST. TOPLANI,"R.Končar" Zagreb,1961	1981	4011	695.36
636	EL.MOTOR PUMPE BR.3 ZA OTPREMU KOND. U TEC U U ST. TOPLANI,"R.Končar" Zagreb,1961	2012	4011	6,258.08
637	EL.MOTOR GRABILICE DIZALI	1963	4013	16,239.86
638	EL.MOTOR ZA NAMOTAVANJE B	1963	4013	16,239.86
639	EL.MOTOR VOZNIJE MOSTA DIZ	1972	4013	2,378.29
640	EL.MOTOR VOZNIJE MOSTA DIZ	1972	4013	2,378.29
641	EL.MOTOR VOZNIJE MOSTA DIZ	1972	4013	891.86
642	EL.MOTOR VOZNIJE MOSTA DIZ	1972	4013	891.86
643	EL.MOTOR VOZNIJE MACKE DIZ	1972	4013	445.93
644	EL.MOTOR VOZNIJE MACKE DIZ	1972	4013	445.93
645	EL.MOTOR POGONA DIZALICE	1972	4013	4,162.00

646	EL.MOTOR POGONA DIZALICE	1972	4013	1,486.43
647	EL.MOTOR TRAKE REVERZIBIL	1972	4013	594.57
648	EL.MOTOR POGONA TRAK. TRA	1972	4013	594.57
649	EL.MOTOR POGONA TRAK. TRA	1972	4013	594.57
650	EL.MOTOR VOZNIJE MOSTA-POM	1972	4013	2,378.29
651	EL.MOTOR VOZNIJE MOSTA-GLA	1972	4013	1,605.50
652	EL.MOTOR NAMOTAVANJA BUBN	1972	4013	3,655.05
653	EL.MOTOR POGONA REVERZIBI	1972	4013	267.71
654	EL.MOTOR KLESTA DIZALICE	1972	4013	712.85
655	EL.MOTOR TRAKE U1	1972	4013	2,081.00
656	EL.MOTOR TRAKE U2	1972	4013	1,783.72
657	EL.MOTOR TRAKE U2(REZERVA	1972	4013	891.86
658	EL.MOTOR TRAKE U2(REZERVA	1972	4013	891.86
659	EL.MOTOR TRAKE U4	1972	4013	326.86
660	EL.MOTOR (KOLICA) U4	1972	4013	326.86
661	EL.MOTOR TRAKE U5	1972	4013	416.36
662	EL.MOTOR TRAKE U6	1972	4013	891.86
663	EL.MOTOR TRAKE U6 (REZERV	1972	4013	891.86
664	EL.MOTOR TRAKE U7	1972	4013	416.36
665	EL.MOTOR TRAKE U7 (REZERV	1972	4013	416.36
666	EL.MOTOR TRAKE U8	1972	4013	356.82
667	EL.MOTOR (KOLICA) U8	1972	4013	344.68
668	EL.MOTOR TRAKE U9	1972	4013	594.57
669	EL.MOTOR KOSE TRAKE U10 Z	1969	4013	1,153.76
670	EL.MOTOR KOSE TRAKE U10 Z	1969	4013	1,508.76
671	EL.MOTOR KOSE TRAKE ZA OD	1970	4013	382.68
672	EL.MOTOR KOSE TRAKE ZA OD	1970	4013	382.68
673	EL.MOTOR TRAKE U12	1972	4013	285.54
674	EL.MOTOR TRAKE U13	1972	4013	285.54
675	EL.MOTOR ELEKTROMAGNETA B	1987	4013	1,021.13
676	EL.MOTOR TRAKE BR.1 ZA EL	1980	4013	666.69
677	EL.MOTOR ELEKTROMAGNETA B	1972	4013	297.29
678	EL.MOTOR TRAKE BR.2 ZA EL	1972	4013	297.29
679	EL.MOTOR VIBRATORA BR.1	1972	4013	356.82
680	EL.MOTOR VIBRATORA BR.2	1972	4013	356.82
681	EL.MOTOR VIBRATORA BR.3	1972	4013	356.82
682	ELEKTROMOTOR 1LA 7113	2012	5000	16,157.44
683	ELEKTROMOTOR-1ZK 132 M-4	2012	4013	11,420.26
684	ELEKTROMOTOR MS 7.5KW 160-M-6	2014	4013	31,908.05
685	EL.MOTOR "OMEC"-7.5KW	2016	4011	53,675.36
686	EL.MOTOR "OMEC"-18.5KW	2016	4011	71,188.09
687	EL.MOTOR "OMEC"-37KW	2016	4011	126,228.08
688	EL.MOTOR "OMEC"-22KW	2016	4011	76,419.16
689	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR. 1	1976	5016	3,792.21
690	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.2	1976	5016	3,792.21
691	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR.3	1976	5016	3,792.21
692	EL.MOTOR OTPADNE VODE (KE	1976	5016	988.93
693	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR. 1	1981	5016	4,105.36
694	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR. 2	1981	5016	4,105.36
695	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR. 2	1970	5016	0.00
696	EL.MOTOR KOND.PUMPE BR. 1	1966	5016	379.14
697	CIRKULAC.PUMPA"COMPREX PCP 100-2"	2016	5016	109,669.14
698	PUMPA ZA ISTAKANJE KISELINE- GEMMECOTTI HTM 31PP	2017	2000	94,623.75
699	DIGITALNI MULTIMETAR 1430	2014	5022	6,861.06
700	DIGITALNI MULTIMETAR 1431	2014	5022	6,861.06
701	MILIVOLTMETAR 293748	2014	5022	1,984.91

702	MIKROAMPERMETAR 511665	2014	5022	2,672.18
703	MILIAMPERMETAR 114704	2014	5022	1,984.91
704	UNIVERZALNI INSTR. `CmV	2014	5022	743.40
705	MILIAMPERMETAR 802731	2014	5022	1,984.91
706	DEKADNA KUTIJA OTPORA 6.71.494	2014	5022	1,688.87
707	DEKADNA KUTIJA OTPORA 815	2014	5022	1,688.87
708	ELEKTRONSKI VOLTMETAR 320	2014	5022	5,947.18
709	TOMSONOV MOST 65230	2014	5022	13,641.87
710	VITSTONOV MOST	2014	5022	3,716.99
711	DEKADNA KUTIJA OTPORA 6.71.494	2014	5022	1,688.87
712	DEKADNA KUTIJA OTPORA 6.71.461	2014	5022	1,688.87
713	OSCILOSKOP DVOKANALNI 1740A	2014	5022	14,867.95
714	DIGITALNI VOLTMETAR SA PRAT.OPR. 3455A	2014	5022	14,672.11
715	PNEUMATSKI KALIBRATOR 218310	2014	5022	30,680.53
716	TERMOELEMENT-SIMULATOR 2.824.113.614	2014	5022	3,716.99
717	TERMOELEMENT-SIMULATOR 2.330.210.426	2014	5022	3,716.99
718	TERMOELEMENT-SIMULATOR 2.824.115.032	2014	5022	3,716.99
719	TERMOELEMENT-SIMULATOR 2.824.115.031	2014	5022	3,716.99
720	MANOMETAR 1116517	2014	5022	20,518.27
721	MANOMETAR 1114594	2014	5022	20,518.27
722	MANOMETAR 1116470	2014	5022	20,518.27
723	MANOMETAR 1116541	2014	5022	20,518.27
724	DEKADNA KUTIJA KAPACITETA 374	2014	5022	7,232.38
725	DEKADNA KUTIJA KAPACITETA 386	2014	5022	7,232.38
726	DEKADNA KUTIJA OTPORA 564	2014	5022	5,249.31
727	DEKADNA KUTIJA OTPORA 590	2014	5022	5,249.31
728	PRECIZNI POTENCIOMETAR 163	2014	5022	7,763.70
729	PRECIZNI POTENCIOMETAR 182	2014	5022	7,763.70
730	IZVOR JEDNOSMERNOG NAPONA,671	2014	5022	1,486.79
731	ISPRAVLJAC,694	2014	5022	2,018.55
732	MONOFAZNI AUTOTRANSFORM.738	2014	5022	8,267.42
733	MONOFAZNI AUTOTRANS.770	2014	5022	8,267.42
734	UREDJAJ ZA ISPITIVANJE TRANZIST.	2014	5022	892.08
735	MILIAMPERMETAR 2681	2014	5022	1,984.91
736	MILIAMPERMETAR	2014	5022	1,984.91
737	MILIAMPERMETAR,2719	2014	5022	1,984.91
738	MILIVOLTMETAR,1599	2014	5022	1,984.91
739	MILIAMPERMETAR,1693	2014	5022	1,940.70
740	DIGIT.MILIAMP.I MILIVOLT.-"ISKRA"	2014	5022	1,147.71
741	UNIVERZ.REGISTRUJ.INSTRUM. 2S	2014	5022	743.40
742	POTENCIOMETAR,2463	2014	5022	1,746.63
743	POTENCIOMETAR,3123	2014	5022	1,746.63
744	REOSTAT,176	2014	5022	1,397.32
745	REOSTAT,179	2014	5022	1,397.32
746	REOSTAT,979	2014	5022	1,397.32
747	REOSTAT,301	2014	5022	1,397.32
748	REOSTAT,253	2014	5022	1,397.32
749	REOSTAT,169	2014	5022	1,397.32
750	TROFAZNI AUTOTRANSFORM.166	2014	5022	731.89
751	MONOFAZNI AUTOTRANSFORM.1053	2014	5022	7,358.83
752	INSTRUMENT ZA MERENJE TEMPER.787745	2014	5022	743.40
753	NANOAMPERMETAR,782396	2014	5022	7,433.97
754	INSTRUM.ZA MERENJE TEMP.27.700.767	2014	5022	743.40
755	UREDJ.ZA UVODJ.U KL. MERN.BLENDI,B@P	2014	5022	18,679.80
756	EL.MOTOR VENT.DIMN.GASOVA K1308519	2014	4011	22,645.01
757	EL.MOTOR VENT.DIMN.GASOVA 2,K2,79398	2014	4011	14,860.79
758	EL.MOTOR DODAVACA UGLJA1,K3,859/2/38	2014	4011	11,794.27
759	EL.MOTOR DODAVACA UGLJA 2,K3,295640	2014	4011	7,784.24
760	REGULACIONO RASHLADNA STANICA,MDCOMMERCE	2014	5022	1,371,296.68
761	MULJNA PUMPA HONDA WL30XH Q-1100 lit/min	2017	5016	47,615.00
762	ULTRAZVUCNI MERAC POTROSNJE 3,5m3/h	2019	5016	43,465.50
763	CIRKULACIONA PUMPA WILO	2019	5000	12,450.00
764	TRANSFORMATOR T2 (FAB.BR. 09841902); (lokalitet:T.S.110)	1985	4020	52,660,966.51

765	PREKIDAC BR.1, TRANSFORMATORA T1; (lokalitet:T.S.110)	1971	4020	432,321.49
766	PREKIDAC BR.2, TRANSFORMATORA T1; (lok:T.S.110)	1971	4020	432,321.49
767	PREKIDAC BR.3 ,TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	432,321.49
768	LINIJSKI RASTAVLJAC BR.1, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	114,398.92
769	LINIJSKI RASTAVLJAC BR.2, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	114,398.92
770	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.1, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
771	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.2, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
772	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.3, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
773	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.1, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
774	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.2, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
775	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.3, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
776	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.1, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
777	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.2, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
778	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.3, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
779	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.4, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
780	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.5, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
781	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.6, TRANSFORMATORA T1; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
782	TRANSFORMATOR T1 (FAB.BR. 00971672); (T.S.110)	1971	4020	8,978,984.88
783	PREKIDAC BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	432,321.49
784	PREKIDAC BR.2 , TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	432,321.49
785	PREKIDAC BR.3, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	432,321.49
786	LINIJSKI RASTAVLJAC BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	114,398.92
787	LINIJSKI RASTAVLJAC BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	114,398.92
788	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
789	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
790	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.3, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	34,918.27
791	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.4, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	409,042.64
792	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.5, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	409,042.64
793	KATODNI ODVODNIK PRENAPONA BR.6, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	409,042.64
794	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	445,623.69
795	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	445,623.69
796	STRUJNI MERNI TRANSFORMATOR BR.3, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	445,623.69
797	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.1, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
798	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.2, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
799	NAPONSKI MERNI TRANSFORMATOR BR.3, TRANSFORMATORA T2; (T.S.110)	1971	4020	31,925.28
800	POPRECNI RASTAVLJAC; (T.S.110)	1971	4020	74,765.71
801	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 35); (T.S.110)	1971	4020	12,969,644.82
802	TRANSFORMATOR KUCNE POTROSNJE (FAB.BR. 33249); (T.S.110)	1971	4020	206,184.10
803	RELEJNO POSTROJENJE (T.S.110)	1971	4020	295,207.20

804	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA (T.S.110)	1971	4020	581,971.24
805	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE (T.S.110)	1988	4020	3,979,811.48
806	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 00971639); (lokalitet: odlozen na Propan-butan st.)	1971	4020	831,387.49
807	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 00971640); (lokalitet: odlozen na Propan-butan st.)	1971	4020	631,854.49
808	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 00971638); (lokalitet: odlozen na Propan-butan st.)	1971	4020	631,854.49
809	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 1287); (lokalitet: odlozen na TC2)	1962	4020	177,368.58
810	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV)	1971	4020	3,658,104.95
811	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 00971641); (TC-1)	1971	4020	831,387.49
812	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 00971642); (TC-1)	1971	4020	831,387.49
813	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 00971643); (TC-1)	1971	4020	831,387.49
814	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 15423); (TC-1)	1969	4020	216,210.74
815	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA (500 MVA); (TC-1)	1970	4020	342,691.80
816	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (TC-1)	1970	4020	3,364,610.39
817	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA (200 MVA); (TC-1, Uklopnica)	1970	4020	903,460.20
818	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (TC-1, Uklopnica)	1970	4020	4,236,916.78
819	RAZVODNO POSTROJENJE (200 MVA); (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	4,824,914.86
820	RELEJNO POSTROJENJE; (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	1,556,424.15
821	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (TC-1, Uklopnica)	1988	4020	3,342,275.04
822	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	7,159,551.08
823	KOMPENZACIJA; (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	563,430.55
824	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA; (TC-1, Uklopnica)	1965	4020	809,340.56
825	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (TC-1, Uklopnica)	1936	4020	106,547.43
826	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 105178); (TC-1, "kucna potrosnja")	1988	4020	1,370,823.96
827	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 105179); (TC-1, "kucna potrosnja")	1988	4020	1,370,823.96
828	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 5183); (sa T.S.105 - odlozen na TC-2)	1961	4020	55,481.54
829	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 5195); (sa T.S.105 - odlozen na TC-2)	1961	4020	55,481.54
830	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 105181); (T.S.320 (boks) - Kovacnica)	1988	4020	1,370,823.96
831	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 105184); (T.S.320 (boks) - Kovacnica)	1988	4020	1,370,823.96
832	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 5182); (sa T.S.208 odlozen na TC-2)	1961	4020	265,346.47
833	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (lok: odlozen na Propan-butan stanici)	1982	4020	637,248.49
834	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (odlozen na Propan-butan stanici)	1982	4020	1,444,429.91
835	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (odloženo na Propan-butan stanici)	1982	4020	552,282.03
836	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 105187); (T.S.320 (box))	1988	4020	1,370,823.96
837	KABLOVSKI RAZVOD 0.4 kV	1970	4020	6,229,298.72
838	POTEZNI ZATEZAC-TIRFOR	2010	5016	8,286.27

839	POTEZNI ZATEZAC-TIRFOR	2010	5016	8,286.27
840	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 42183); (lokalitet:T.S.301 - Alatnica)	1977	4020	383,728.16
841	TRANSFORMATOR BR.2 (FABR.BR. 42184); (T.S.301 - Alatnica)	1977	4020	383,728.16
842	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.301 - Alatnica)	1978	4020	308,556.42
843	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.301 - Alatnica)	1978	4020	811,990.57
844	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.301 - Alatnica)	1978	4020	211,117.55
845	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.301 - Alatnica)	1988	4020	283,008.82
846	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 086301); (T.S.302 - Kovacnica)	1969	4020	45,518.05
847	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.302 - Kovacnica)	1973	4020	101,675.00
848	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.302 - Kovacnica)	1988	4020	283,008.82
849	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 086297); (T.S.303 - Kovacnica)	1969	4020	54,052.68
850	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 086298); (IT.S.303 - Kovacnica)	1969	4020	54,052.68
851	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 086299); (T.S.303 - Kovacnica)	1976	4020	298,314.16
852	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 086295); (T.S.303 - Kovacnica)	1969	4020	54,052.68
853	TRANSFORMATOR BR.5 (FAB.BR. 086300); (T.S.303 Kovacnica)	1969	4020	54,052.68
854	TRANSFORMATOR BR.6 (FAB.BR. 086296); (T.S.303 - Kovacnica)	1969	4020	216,210.74
855	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.303 - Kovacnica)	1973	4020	1,016,750.00
856	ELEKTROPOSTROJENJE(NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.303 - Kovacnica)	1973	4020	2,360,312.50
857	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.303 - Kovacnica)	1973	4020	581,000.00
858	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.303 - Kovacnica)	1988	4020	1,282,383.70
859	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 15141); (T.S.304 - Kovacnica)	1969	4020	68,277.07
860	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 14871); (T.S.304 - Kovacnica)	1969	4020	68,277.07
861	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.304 - Kovacnica)	1973	4020	305,025.00
862	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.304 - Kovacnica)	1973	4020	653,625.00
863	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.304 - Kovacnica)	1973	4020	188,825.00
864	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.304 - Kovacnica)	1988	4020	707,522.04
865	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 38500); (T.S.305 - Namenska)	1976	4020	384,668.26
866	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 38489); (T.S.305 - Namenska)	1976	4020	384,668.26
867	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.305 - Namenska)	1976	4020	549,526.08
868	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.305 - Namenska)	1988	4020	353,761.02
869	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 51472); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	562,070.94
870	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 51473); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	562,070.94
871	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 51474); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	562,070.94
872	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	1,199,084.67
873	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	2,173,340.96
874	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA; (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	238,133.57

875	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.306 - Namenska)	1979	4020	861,842.11
876	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.306 - Namenska)	1988	4020	856,993.60
877	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 908329); (T.S.307 - Namenska)	1962	4020	74,888.96
878	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 908328); (T.S.307 - Namenska)	1962	4020	74,888.96
879	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 070143); (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	91,036.10
880	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 070144); (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	91,036.10
881	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	76,811.71
882	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	125,174.64
883	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1969	4020	28,448.78
884	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.308 - Stara toplana, TC-2)	1988	4020	334,227.50
885	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 36029); (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	432,605.38
886	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 36030); (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	432,605.38
887	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	632,269.40
888	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	1,697,144.17
889	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.309 - Privredna vozila)	1976	4020	366,050.70
890	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.309 - Privredna vozila)	1988	4020	814,143.92
891	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 49085); (T.S.310 - Privredna vozila)	1985	4020	1,333,008.23
892	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 29); (T.S.310 - Privredna vozila)	1987	4020	1,402,228.47
893	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 49083); (T.S.310 - Privredna vozila)	1979	4020	711,956.52
894	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 49084); (T.S.310 - Privredna vozila)	1979	4020	936,784.90
895	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.310 - Privredna vozila)	1955	4020	0.00
896	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.310 - Privredna vozila)	1955	4020	0.00
897	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.310 - Privredna vozila)	1955	4020	0.00
898	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.310 - Privredna vozila)	1988	4020	1,242,640.72
899	TRANSFORMATOR (FAB.BR.38262); (T.S.311 - Privredna vozila, "Podrumce")	1981	4020	314,134.48
900	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.311 - Privredna vozila, "Podrumce")	1953	4020	0.00
901	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.311 - Privredna vozila, "Podrumce")	1953	4020	0.00
902	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 060039); (T.S.312 - Pirotehnika)	1977	4020	454,464.29
903	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 060040); (T.S.312 - Pirotehnika)	1979	4020	502,116.70
904	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.312 - Pirotehnika)	1936	4020	0.00
905	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.312 - Pirotehnika)	1936	4020	0.00
906	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR.45617); (T.S.313 - Namenska)	1978	4020	465,018.73
907	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 45616); (T.S.313 - Namenska)	1978	4020	465,018.73
908	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.313 - Namenska)	1978	4020	799,250.94

909	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.313 - Namenska)	1978	4020	1,925,468.16
910	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.313 - Namenska)	1980	4020	576,557.55
911	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.313 - Namenska)	1988	4020	642,745.20
912	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 7711831); (T.S.315 - Kovacnica)	1977	4020	405,521.98
913	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 7711829); (T.S.315 - Kovacnica)	1977	4020	405,521.98
914	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.315 - Kovacnica)	1988	4020	591,325.58
915	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 7711830); (T.S.314 - Kovacnica)	1977	4020	405,521.98
916	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 7711832); (T.S.314 - Kovacnica)	1977	4020	405,521.98
917	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.314 - Kovacnica)	1973	4020	323,359.34
918	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.314 - Kovacnica)	1973	4020	820,835.25
919	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.314 - Kovacnica)	1988	4020	557,045.84
920	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 00971633); (T.S.316 - TC1)	1971	4020	97,513.81
921	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 00971610); (T.S.316 - TC1)	1971	4020	136,519.34
922	TRANSFORMATOR BR.3 (FAB.BR. 00971614); (T.S.316 - TC1)	1971	4020	136,519.34
923	TRANSFORMATOR BR.4 (FAB.BR. 00971609); (T.S.316 - TC1)	1971	4020	136,519.34
924	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 00971602); (T.S.317 - Namenska)	1971	4020	97,513.81
925	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 484229); (T.S.317 - Namenska)	1979	4020	659,496.57
926	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	614,994.72
927	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	3,151,847.94
928	KOMANDNO-SIGNALNA TABLA; (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	385,269.75
929	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	845,617.74
930	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.317 - Namenska)	1980	4020	614,994.72
931	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 72447); (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	1,340,147.49
932	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 73165); (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	1,340,147.49
933	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	2,355,410.74
934	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	5,523,032.07
935	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.318 - Namenska)	1983	4020	1,445,734.87
936	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.318 - Namenska)	1988	4020	1,156,941.36
937	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 87954); (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1985	4020	674,835.42
938	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1985	4020	1,249,695.21
939	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1985	4020	2,915,955.50
940	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1985	4020	774,811.03
941	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.319 - Privredna vozila, "Gama S")	1988	4020	659,885.07
942	TRANSFORMATOR (FABR.BR. 52); (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1986	4020	1,296,561.28

943	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1987	4020	1,274,753.15
944	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1987	4020	1,487,212.01
945	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1987	4020	832,838.73
946	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.320 - Zastava Inpro, "Sivi dom")	1988	4020	625,605.33
947	TRANSFORMATOR BR.1 (FAB.BR. 61/87); (T.S.321 - Namenska)	1987	4020	1,308,746.57
948	TRANSFORMATOR BR.2 (FAB.BR. 28/87); (T.S.321 - Namenska)	1987	4020	1,308,746.57
949	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.321 - Namenska)	1989	4020	2,374,672.82
950	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.321 - Namenska)	1989	4020	6,001,445.84
951	ELEKTROPOSTROJENJE- KOMPENZACIJA; (T.S.321 - Namenska)	1989	4020	1,554,331.30
952	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.321 - Namenska)	1988	4020	1,088,381.87
953	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 105188); (T.S.324 - Privredna vozila)	1991	4020	1,531,075.06
954	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.324 - Privredna vozila)	1991	4020	1,312,350.05
955	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 0,4 kV); (T.S.324 - Privredna vozila)	1991	4020	3,280,875.13
956	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.324 - Privredna vozila)	1988	4020	557,045.84
957	ELEKTROPOSTROJENJE (NAPONSKI NIVO 6 kV); (T.S.TC-2)	1982	4020	2,918,798.02
958	OPREMA ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE; (T.S.TC-2)	1988	4020	514,196.16
959	SISTEM ZA UZEMLJAVANJE	2018	4020	98,000.00
960	STOLICA	1976	5000	84.86
961	STOLICA	1976	5000	84.86
962	STOLICA	1976	1	84.86
963	STOLICA	1976	1	84.86
964	KASA	1976	1	2,836.86
965	STOCIC	1976	2000	113.14
966	STOLICA	1976	7000	84.86
967	STOLICA	1976	7000	84.86
968	FOTELJA (METALNA)	1976	7000	309.48
969	FOTELJA (METALNA)	1976	7000	257.90
970	FOTELJA (METALNA)	1976	7000	257.90
971	VITRINA (TRODELNA)	1976	7000	599.65
972	ORMAR (MALI)	1976	1	220.63
973	ORMAR (MALI)	1976	1	220.63
974	FOTELJA	1976	7000	309.48
975	KASA	1976	7000	2,836.86
976	ORMAN	1998	1	483.08

977	ORMAN	1998	1	483.08
978	ORMAN	1998	1	483.08
979	ORMAN	1998	1	482.81
980	STOCIC	1998	1	162.67
981	ORMAN ZATVOREN	1998	1	1,246.66
982	ORMAN ZATVOREN	1998	1	1,246.66
983	ORMAN ZATVOREN	1998	1	1,246.66
984	ORMAN STAKLENI	1998	1	1,246.66
985	ORMAN GARDEROBNI	1998	1	1,246.66
986	FOTELJA B-700	1998	1	155.90
987	FOTELJA B-500-K	1998	1	168.27
988	RADNI STO 'VENUS'	2003	5000	297.07
989	RADNI STO 'VENUS'	2003	1	297.07
990	RADNI STO 'VENUS'	2003	1	297.07
991	RADNI STO 'VENUS'	2003	1	297.07
992	RADNI STO 'VENUS'	2003	1	297.07
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	STOLICA B-300	2003	1	145.59
999	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1000	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1001	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1002	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1003	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1004	STOLICA B-300	2003	8000	145.59
1005	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1006	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1007	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1008	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1009	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1010	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1011	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1012	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1013	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1014	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1015	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1016	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1017	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1018	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1019	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1020	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1021	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1022	STOLICA B-300	2003	1	145.59
1023	SUDOPERA-JEDNODELNA	2003	1	282.04
1024	RADNI DEO ZA KUHINJU	2003	1	404.79
1025	VISECI DEO-KUHINJSKI	2003	1	356.22
1026	OGLASNA TABLA	2003	1	148.22
1027	KANCELARIJSKI STO	2003	5016	142.06
1028	ORMAR	2004	1	605.78
1029	ORMAR	2004	1	860.15
1030	ORMAR	2004	5000	860.15
1031	ORMAR	2004	5000	860.15
1032	ORMAR	2004	1	860.15
1033	ORMAR	2004	5016	860.15
1034	ORMAR	2004	5016	860.15
1035	VITRINA	2004	1	968.95
1036	STOLICA B-333	2004	1	197.35
1037	SUDOPERA - OKRUGLA	2004	1	467.55
1038	SUDOPERA - JEDNODELNA	2004	1	447.20

1039	RADNI DEO SA POLICAMA	2004	1	731.15
1040	VISECI DEO - TRODELNI	2004	1	1,004.71
1041	PULT - KUHINJSKI	2004	1	749.85
1042	RADNI STO 'OMEGA'	2004	2000	446.93
1043	RADNI STO 'VENUS'	2004	1	1,118.87
1044	RADNI STO 'VENUS'	2004	3000	1,042.22
1045	STO ZA KOMPIJUTER- 'ALLEGRO'	2004	2000	1,010.29
1046	VITRINA 'VENUS'-MAHAGONI	2004	2000	5,496.72
1047	VITRINA 'VENUS'- NATUR	2004	1	2,135.86
1048	STOLICA B 333	2004	1	108.51
1049	STOLICA B 333	2004	2000	108.51
1050	STOLICA B 333	2004	2000	108.51
1051	STOLICA B 333	2004	1	108.51
1052	STOLICA B 710R	2004	8000	275.03
1053	STOLICA	2006	2000	445.48
1054	STOLICA	2006	2000	445.48
1055	STOLICA	2006	1	445.48
1056	STOLICA	2006	1	445.48
1057	STOLICA	2006	2000	445.48
1058	STOLICA	2006	1	445.48
1059	STOLICA	2006	1	2,593.00
1060	STOLICA	2006	2000	1,442.49
1061	RADNI STO	2006	1	1,522.85
1062	ORMAN	2006	1	1,375.59
1063	ORMAN	2006	1	1,144.30
1064	ORMAN	2006	1	1,628.67
1065	ORMAN	2006	1	1,235.05
1066	CAJNA KUHINJA	2007	1	1,836.59
1067	FOTELJA 'ANDJA'	2007	1	792.06
1068	FOTELJA 'ANDJA'	2007	2000	792.06
1069	DVOSED 'PALERMO'	2007	1	2,534.51
1070	FOTELJA 'ASTRA'	2007	1	1,491.06
1071	FOTELJA 'ASTRA'	2007	1	1,491.06
1072	DAKTILO STOLICA A45/R	2007	1	558.99
1073	DAKTILO STOLICA A45/R	2007	1	558.99
1074	FOTELJA 'ANDJA'	2007	1	792.06
1075	FOTELJA A 400K	2007	2000	1,697.62
1076	FOTELJA A 400K LUX	2007	1	2,429.67
1077	PRODUZETAK STOLA	2007	1	926.35
1078	RADNI STO	2007	1	821.02
1079	RADNI STO	2007	1	1,691.94
1080	STOLICA B333	2007	1	483.42
1081	STOLICA B333	2007	1	483.42
1082	STOLICA B333	2007	1	483.42
1083	STOLICA B333	2007	1	483.42
1084	STOLICA B333	2007	1	483.42
1085	STOLICA B333	2007	1	483.42
1086	STOLICA B333	2007	1	483.42
1087	STOLICA B333	2007	2000	483.42
1088	RADNI STO SA KASETOM	2007	1	1,847.52
1089	ORMAN	2007	1	4,154.83
1090	OPREMA KANCELARIJE DIREKTORA	2007	1	81,021.67
1091	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1092	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1093	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1094	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1095	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1096	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1097	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1098	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1099	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1100	FOTELJA IGO	2008	1	503.93
1101	SLIKA	2008	1	18,000.00
1102	SLIKA	2008	1	18,000.00

1103	SLIKA	2008	1	18,000.00
1104	SLIKA	2008	1	18,000.00
1105	SLIKA	2008	1	18,000.00
1106	SLIKA	2008	1	110,000.00
1107	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1108	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1109	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1110	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1111	STOLICA B-300	2008	2000	877.97
1112	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1113	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1114	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1115	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1116	STOLICA B-300	2008	1	877.97
1117	POKRETNNA KASETA	2008	1	954.43
1118	POKRETNNA KASETA	2008	1	954.43
1119	ORMAN	2008	1	4,256.62
1120	ORMAN	2008	1	3,652.46
1121	UMETNICKA SLIKA	2009	1	45,000.00
1122	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1123	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1124	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1125	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1126	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1127	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1128	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1129	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1130	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1131	GRAFIKA	2009	1	5,500.00
1132	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1133	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1134	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1135	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1136	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1137	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1138	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1139	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1140	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1141	UMETNICKA SLIKA	2009	1	16,000.00
1142	KOMPJUTER STO 'ALEGRO'	2009	1	538.74
1143	DAKILO STOLICA	2009	1	9,355.72
1144	RADNI STO	2010	1	424.33
1145	KONFERENCIJSKI STO	2010	1	675.53
1146	ORMAN	2010	1	8,418.61
1147	STOLICA	2010	1	824.87
1148	STOLICA	2010	1	824.87
1149	STOLICA	2010	1	824.87
1150	STOLICA	2010	1	824.87
1151	STOLICA	2010	1	824.87
1152	STOLICA	2010	1	824.87
1153	STOLICA B 333 R	2010	1	178.62
1154	SUDOPERA	2012	1	9,155.65
1155	RADNI STO SA POKRETNOM KASETOM	2012	1	5,343.48
1156	RADNI STO SA POKRETNOM KASETOM	2012	1	5,343.48
1157	STOLICA B 333	2012	1	641.58
1158	KOMODA	2012	1	3,941.84
1159	KOMODA	2012	1	3,941.84
1160	ORMAN ZA REGISTRATORE	2012	1	3,830.96
1161	ORMAN ZA REGISTRATORE	2012	1	3,830.96
1162	STO	2012	1	4,766.47
1163	STO	2012	1	4,766.47
1164	STO	2012	1	4,766.47
1165	STO	2012	1	4,766.47
1166	GARDEROBNI ORMAN	2012	1	3,084.86

1167	GARDEROBNI ORMAN	2012	1	3,084.86
1168	GARDEROBER	2012	1	787.86
1169	STOLICA	2014	4012	2,173.14
1170	FOTELJA A 600 CR	2015	2000	9,540.64
1171	RADNI STO SA SEGMENTOM	2015	1	6,828.06
1172	POKRETNNA KASETA	2015	1	6,686.60
1173	POKRETNNA KASETA	2015	1	6,686.60
1174	ORMAN OTVOREN	2015	1	9,859.40
1175	ORMAN	2015	1	11,855.30
1176	ORMAN	2015	1	10,330.73
1177	ORMAN	2015	1	10,330.73
1178	ORMAN-SINDIKAT	2016	1	6,355.02
1179	ORMAN-SINDIKAT	2016	1	1,910.66
1180	KOMPJUTER STO	2016	1	8,275.54
1181	FOTELJA-SINDIKAT	2016	1	3,562.36
1182	FOTELJA -SINDIKAT	2016	1	3,562.36
1183	STOLICA-SINDIKAT	2016	1	1,599.14
1184	STOLICA-SINDIKAT	2016	1	1,599.14
1185	STOLICA-SINDIKAT	2016	1	1,599.14
1186	RADNI STO SA KASETOM	2017	1	9,409.66
1187	RADNI STO SA KASETOM	2017	1	9,409.66
1188	RADNI STO	2017	1	4,486.72
1189	RADNI STO	2017	1	4,486.72
1190	KONFERENCIJSKI STO	2017	1	4,985.25
1191	KONFERENCIJSKI STO	2017	1	4,985.25
1192	POKRETNNA KASETA	2018	1	5,927.97
1193	POKRETNNA KASETA	2018	1	5,927.97
1194	STOLICA	1976	1000	84.86
1195	STOLICA	1976	5000	84.86
1196	STOLICA	1976	5016	84.86
1197	PISACI STO	1976	1000	124.46
1198	STOLICA	1976	1000	84.86
1199	STOLICA	1976	7000	84.86
1200	STOLICA	1976	7000	84.86
1201	PISACI STO	1976	1000	124.46
1202	PISACI STO	1976	1000	124.46
1203	KONFERENCIJSKI STO	1976	5000	618.43
1204	CIVILUK (DRVENI)	1976	5016	169.71
1205	ORMAR	1976	1000	509.14
1206	STOLICA	1976	5016	84.86
1207	STOLICA	1976	1000	84.86
1208	STOLICA B-300	2003	7000	152.12
1209	STO 1000X1250	2004	1020	417.90
1210	STO 1000X1250	2004	1020	417.90
1211	ORMAR	2004	1010	1,295.83
1212	ORMAR	2004	1010	1,295.83
1213	ORMAR	2004	7000	1,295.83
1214	ORMAR	2004	2000	1,295.83
1215	ORMAR	2004	1010	1,295.83
1216	STO KOMPJUTERSKI	2004	5000	690.32
1217	STO SA FIOKAMA	2004	2000	871.91
1218	STO 125X70	2004	2000	526.74
1219	ZIDNI CIVILUK	2004	1010	254.37
1220	ZIDNI CIVILUK	2004	1010	254.37
1221	ZIDNI CIVILUK	2004	3000	254.37
1222	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1223	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1224	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1225	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1226	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1227	STOLICA B-333	2004	1000	197.35
1228	ORMAR SA 4 POLICE 80X50X205	2005	1020	2,033.35
1229	ORMAR SA 4 POLICE 80X50X205	2005	1020	2,033.35
1230	ORMAR 80X50X205	2005	1020	2,173.93

1231	RADNI STO SA KASETOM 150X80X75	2005	1020	1,451.13
1232	RADNI STO SA KASETOM 150X80X75	2005	3000	1,451.13
1233	RADNI STO SA KASETOM 150X80X75	2005	1020	1,161.05
1234	RADNI STO SA KASETOM 150X80X75	2005	1020	1,161.05
1235	RADNI STO-80X80X75	2005	1020	503.70
1236	RADNI STO - 80X80X75	2005	1020	503.70
1237	RADNI STO - 80X80X75	2005	1020	333.17
1238	STOLICA B 710	2005	1020	318.60
1239	STOLICA B 710	2005	7000	318.60
1240	STOLICA B 710	2005	1020	318.60
1241	FOTELJA A600	2007	1000	1,202.96
1242	ORMAN	2007	1000	3,066.68
1243	STOLICA 'MEGAN LX AU 200'	2010	1020	941.95
1244	STOLICA	2010	1010	824.50
1245	RADNI STO SA KASETOM	2010	1010	1,034.74
1246	DAKTILO STOLICA	2010	1010	457.66
1247	POKRETN KASETA	2012	1020	2,007.56
1248	POKRETN KASETA	2012	6000	2,007.56
1249	STOLICA B 710	2012	1020	1,084.85
1250	STOLICA	2016	1020	3,319.71
1251	STOLICA	2016	1020	3,319.71
1252	STOLICA	2016	1020	3,319.71
1253	STOLICA	2016	1000	3,887.47
1254	STOLICA	2016	5030	3,887.47
1255	ORMAN	2016	1000	10,771.54
1256	ORMAN	2016	1000	10,771.54
1257	STOLICA	2016	1000	1,699.85
1258	STOLICA	2016	1000	1,699.85
1259	RADNA STOLICA B710	2018	1	5,162.06
1260	RADNA FOTELJA A620	2018	1000	8,721.17
1261	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1262	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1263	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1264	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1265	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1266	KONFERENCIJSKA STOLICA B333	2018	1	1,711.64
1267	STOLICA SILLA HROM	2019	1000	5,613.44
1268	STOLICA SILLA HROM	2019	1000	5,613.44
1269	STOLICA SILLA HROM	2019	1000	5,613.44
1270	KVARCNA PEC	2019	1	2,654.02
1271	RADNA FOTELJA	2020	1020	14,720.00
1272	RADNA FOTELJA	2020	1	14,720.00
1273	RADNA FOTELJA	2020	1	14,720.00
1274	RADNA FOTELJA	2020	1	14,720.00
1275	STOLICA	1976	5000	84.86
1276	STOLICA	1976	2000	84.86
1277	STOLICA	1976	2000	84.86
1278	ORMAR ZA DOKUMENTACIJU	1976	2000	1,131.42
1279	KASETA ZA CRTEZE	1976	2000	652.48
1280	PISACI STO	1976	2000	124.46
1281	STOLICA	1976	2000	84.86
1282	ORMAR (METALNI)	1976	5030	475.20
1283	RESO (2 RINGLE)	1976	2000	119.80
1284	PISACI STO	1976	2000	124.46
1285	ORMAR (METALNI)	1976	5030	475.20
1286	ZIDNI CIVILUK	1976	2000	101.83
1287	ORMAR (METALNI)	1976	2000	475.20
1288	RADNI STO 120X80	2001	2000	143.10
1289	RADNI STO 120X80	2001	2000	143.10
1290	RADNI STO 120X80	2001	2000	143.10
1291	STOLICA B-300	2002	2000	79.37
1292	PISACI STO	1976	2000	124.46
1293	PISACI STO	1976	2000	124.46
1294	ORMAR (METALNI)	1976	5000	124.46

1295	PISACI STO	1976	2000	124.46
1296	STOLICA	1976	2000	84.86
1297	STOLICA	1976	2000	84.86
1298	STOLICA	1976	2000	84.86
1299	STOLICA	1976	2000	84.86
1300	STOLICA	1976	5000	84.86
1301	ORMAR (METALNI)	1976	3000	475.20
1302	ORMAR (MALI-METALNI)	1976	2000	271.54
1303	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1304	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1305	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1306	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1307	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1308	STOLICA B-300	2002	2000	133.02
1309	CRTACI STO	2002	3000	83.01
1310	CRTACI STO	2002	5016	83.01
1311	STOLICA B-300	2002	8000	131.91
1312	RADNI STO	2004	2000	536.46
1313	RADNI STO	2004	2000	536.46
1314	RADNI STO	2007	2000	870.53
1315	RADNI STO	2007	2000	870.53
1316	RADNI STO	2007	2000	1,825.68
1317	RADNI STO	2007	2000	1,479.64
1318	RADNI STO	2007	2000	1,479.64
1319	RADNI STO	2007	2000	1,479.64
1320	ORMAN SA VRATIMA	2007	2000	2,374.53
1321	ORMAN-POLICE	2007	2000	2,360.95
1322	RADNI STO	2007	2000	1,436.33
1323	RADNI STO	2007	2000	1,436.33
1324	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1325	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1326	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1327	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1328	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1329	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1330	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1331	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1332	RADNI STO	2007	3000	1,748.03
1333	RADNI STO	2007	3000	1,748.03
1334	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1335	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1336	RADNI STO	2007	2000	1,748.03
1337	RADNI STO	2007	2000	2,562.05
1338	ORMAN-PUNA KRILA	2007	2000	2,565.18
1339	ORMAN-PUNA KRILA	2007	2000	2,565.18
1340	ORMAN-PUNA KRILA	2007	2000	2,565.18
1341	ORMAN - PUNA KRILA	2007	2000	2,565.18
1342	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1343	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1344	STOLICA K2	2007	3000	229.81
1345	STOLICA K2	2007	5000	229.81
1346	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1347	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1348	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1349	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1350	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1351	STOLICA K2	2007	5000	229.81
1352	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1353	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1354	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1355	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1356	STOLICA K2	2007	2000	229.81
1357	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	2000	1,275.81
1358	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	2000	1,275.81

1359	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	2000	1,275.81
1360	KOMPJUTER STO TWIST	2007	2000	272.43
1361	RADNI STO	2007	2000	2,529.16
1362	RADNI STO	2007	2000	2,529.16
1363	RADNI STO	2007	2000	1,466.17
1364	KOMPJUTER STO 'TWIST'	2008	2000	230.25
1365	ORMAN 315X210X45	2008	2040	18,868.22
1366	ORMAN ZA DOKUMENTACIJU	2010	2000	1,489.42
1367	RADNI STO	2013	2000	3,903.41
1368	ORMAN-JEDNOKRILNI	2013	2000	4,996.94
1369	ORMAN-DVOKRILNI	2013	2000	10,069.60
1370	RADNI STO SA KASETOM	2013	2000	6,308.32
1371	RADNI STO SA KASETOM	2013	2000	6,308.32
1372	ORMAN	2013	2000	14,052.26
1373	KONF. STOLICA	2013	2000	787.49
1374	KONF. STOLICA	2013	2000	787.49
1375	STOLICA	2015	2000	3,333.08
1376	KONFERENCIJSKA STOLICA PLAVA	2017	2000	1,388.62
1377	RADNA FOTELJA STOF CRNA A600	2017	2000	8,752.22
1378	RADNA FOTELJA STOF CRNI A600	2017	2000	8,752.22
1379	RADNA FOTELJA STOF CRNI A 600	2017	2000	8,752.22
1380	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1381	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1382	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1383	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1384	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1385	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1386	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1387	RADNA FOTELJA A 620	2017	2000	6,902.16
1388	KUHINJSKI ELEMENT	2018	2000	3,083.70
1389	KUHINJSKI ELEMENT	2018	2000	6,104.70
1390	RADNI STO SA KASETAMA	2018	2020	19,672.87
1391	STOLICA	2018	2040	3,380.21
1392	PISACI STO	1976	3000	124.46
1393	ORMAR (METALNI)	1976	5030	475.20
1394	ORMAR (METALNI)	1976	5030	475.20
1395	CIVILUK (METALNI)	1976	3000	167.45
1396	STOLICA	1976	5000	84.86
1397	PISACI STO	1976	3000	124.46
1398	PISACI STO	1976	3000	124.46
1399	PISACI STO	1976	3000	124.46
1400	PISACI STO	1976	3000	124.46
1401	CIVILUK (METALNI)	1976	3000	167.45
1402	ORMAR (METALNI)	1976	3000	475.20
1403	STOLICA	1976	6000	84.86
1404	PISACI STO	1976	3000	124.46
1405	VITRINA (CETVORODELNA)	1976	3000	792.00
1406	CIVILUK (DRVENI)	1976	3000	171.98
1407	STOLICA	1976	3000	84.86
1408	CIVILUK (METALNI)	1976	3000	167.45
1409	STOLICA	1976	5016	84.86
1410	STALAZA (DRVENA)	1976	3000	284.54
1411	STALAZA (DRVENA)	1976	3000	285.10
1412	STALAZA (DRVENA)	1976	3000	285.67
1413	GARDEROBNI ORMAR	1976	3000	755.74
1414	ORMAR (METALNI)	1976	3000	548.74
1415	PISACI STO	1976	3000	124.46
1416	PISACI STO	1976	3000	124.46
1417	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1418	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1419	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1420	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1421	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1422	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80

1423	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1424	STALAZA (METALNA)-VELIK A	1976	3000	646.80
1425	KVARCNA PEC 3000W	1998	3000	406.53
1426	kvarcna pec 3000w	1998	3000	406.54
1427	CRTACI STO	2002	3000	83.01
1428	PISACI STO	2002	3000	372.53
1429	STOLICA B-300	2002	5030	131.91
1430	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1431	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1432	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1433	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1434	STOLICA B-300	2002	3000	131.91
1435	KOMPJUTERSKI STO	2003	3000	198.27
1436	POLICA S-5	2003	3000	120.61
1437	POLICA S-4	2003	3000	111.53
1438	POLICA S-2	2003	3000	121.17
1439	MONTAZNA POLICA	2003	3000	738.68
1440	STO 'EVROPA LUX'	2003	3000	305.68
1441	RADNI DEO ZA KUHINJU	2003	3000	360.85
1442	VISECI DEO-KUHINJSKI	2003	3000	316.57
1443	OGLASNA TABLA	2003	3000	148.24
1444	SUDOPERA-JEDNODELNA	2003	3000	241.22
1445	VISECI DEO -80cm	2004	3000	401.50
1446	RADNI DEO -60cm	2004	3000	612.32
1447	SUDOPERA- JEDNODELNA	2004	3000	555.72
1448	ZIDNI CIVILUK	2004	3000	254.37
1449	ZIDNI CIVILUK	2004	3000	254.37
1450	ZIDNI CIVILUK	2004	2000	254.37
1451	ZIDNI CIVILUK	2004	3000	254.37
1452	STO 'EVROPA LUX RC 1'	2004	3000	660.20
1453	STO 'EVROPA LUX RS 1'	2004	3000	660.20
1454	STOLICA B 710 R	2004	2000	275.03
1455	KOMPJUTERSKI STO 110X65	2004	3000	307.87
1456	DAKTILO STOLICA 305	2008	3000	538.35
1457	DAKTILO STOLICA 305	2008	3000	538.35
1458	KOMPJUTER STO	2008	3000	1,271.95
1459	KOMPJUTER STO	2008	3000	1,271.95
1460	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	3000	1,449.45
1461	OTVORENA POLICA SWING LIRA 5	2009	3000	1,530.46
1462	KONFERENCIJSKA STOLICA K2	2010	3000	109.44
1463	ORMAN OZ 229	2013	3000	16,802.08
1464	RADNI STO SATURN 135x80x75	2017	3000	8,021.25
1465	FOTELJA A9000 HROM, CRNA KOZA	2017	3000	11,178.00
1466	RADNA STOLICA B710R	2017	3000	3,982.16
1467	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1468	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1469	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1470	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1471	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1472	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1473	RADNA STOLICA B 710 R	2017	3000	3,982.16
1474	POLICA ZA REGISTRATORE	2018	3000	17,218.75
1475	POLICA ZA REGISTRATORE	2018	3000	17,218.75
1476	POLICA ZA REGISTRATORE	2018	3000	17,218.75
1477	POLICA ZA REGISTRATORE	2018	3000	17,218.75
1478	RADNI STO	2018	3000	5,589.00
1479	RADNA STOLICA	2018	7000	4,350.89
1480	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1481	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1482	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1483	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1484	STOLICA B710	2018	3000	4,350.89
1485	ORMAR ZA REGISTRATORE	2020	3000	84,900.00
1486	STOLICA	1976	5000	84.86

1487	STOLICA	1976	5000	84.86
1488	PISACI STO	1976	1	407.31
1489	CIVILUK (METALNI)	1976	3000	167.45
1490	STOLICA	1976	4000	84.86
1491	PISACI STO	1976	4012	407.31
1492	PISACI STO	1976	4000	407.31
1493	LABARATORIJSKI STO (VEL I	1976	4000	520.46
1494	LABARATORIJSKI STO (VEL I	1976	4000	520.46
1495	LABARATORIJSKI STO (MAL I	1976	4000	248.91
1496	ORMAR (METALNI)	1976	4000	475.20
1497	ORMAR (METALNI)	1976	4000	475.20
1498	CIVILUK (METALNI)	1976	4000	167.45
1499	GARDEROBNI ORMAR (TRODE L	1976	4000	1,078.01
1500	ORMAR (METALNI)	1976	4000	475.20
1501	ORMAR (MALI-METALNI)	1976	4000	220.63
1502	STO (CETVORODELNI)	1976	4000	565.71
1503	CIVILUK (METALNI)	1976	4000	167.45
1504	FRIZIDER	1976	4000	851.06
1505	EL.SPORET	1976	4000	1,702.11
1506	SUDOPERA (JEDNODELNA)	1976	4000	283.69
1507	KUHINJSKI ELEMENT (VISE C	1976	4000	1,197.98
1508	KUHINJSKI ELEMENT (VISE C	1976	4000	1,197.98
1509	FOTELJA (TAPACIRANA)	1976	4000	154.74
1510	TROSED	1976	4000	825.27
1511	ORMAR (DRVENI)	1976	4000	1,139.91
1512	STOCIC	1976	4000	254.57
1513	STOCIC	1976	4000	254.57
1514	STOCIC ZA TV	1976	4000	254.57
1515	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	470.92
1516	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	470.92
1517	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1518	STALAZA (METALNA)	1976	4000	340.42
1519	STALAZA (METALNA)	1976	4000	340.42
1520	GREJALICA BOSH	2019	4010	8,470.49
1521	GREJALICA BOSH	2019	4010	8,470.48
1522	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	470.92
1523	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1524	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1525	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1526	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1527	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1528	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1529	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1530	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1531	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4000	646.80
1532	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1533	PISACI STO	1976	4000	407.31
1534	STOLICA	1976	4000	84.86
1535	STOLICA	1976	4000	84.86
1536	STOLICA	1976	4000	84.86
1537	STOLICA	1976	4000	84.86
1538	PISACI STO	1976	4000	407.31
1539	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	641.13
1540	VITRINA	1976	4000	792.00
1541	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1542	ORMAR (METALNI)	1976	4000	588.34
1543	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4000	646.80
1544	PISACI STO	1976	4000	407.31
1545	STO SA STEGOM	1976	4000	837.25
1546	STO SA STEGOM	1976	4000	837.25
1547	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4000	646.80
1548	ORMAR (CETVORODELNI)	1976	5000	1,663.19
1549	ORMAR (CETVORODELNI)	1976	5000	1,663.19
1550	ORMAR (TRODELNI)	1976	5000	735.43

1551	ORMAR (TRODELNI)	1976	4000	735.43
1552	ORMAR (DVORODELNI)	1976	4000	968.50
1553	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1554	STALAZA (METALNA)	1976	4000	646.80
1555	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	641.13
1556	GARDEROBNI ORMAR	1976	4000	641.13
1557	KASA	1976	8000	2,836.86
1558	STOLICA	1976	5000	84.86
1559	STOLICA B300	2002	4012	31.59
1560	STOLICA B300	2002	5000	31.59
1561	STOLICA B300	2002	4012	31.59
1562	STOLICA B300	2002	4012	31.59
1563	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1564	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1565	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1566	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1567	STOLICA B300	2002	4011	31.59
1568	STOLICA B300	2002	3000	31.59
1569	STOLICA B300	2002	3000	31.59
1570	STOLICA B300	2002	3000	31.59
1571	KOMODA SA FIOKOM	2004	2000	545.21
1572	CAJNA KUHINJA	2007	4000	2,452.76
1573	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1574	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1575	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1576	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1577	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1578	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1579	FOTELJA B200	2007	4000	1,150.19
1580	FOTELJA B200	2007	4000	1,249.38
1581	RADNI STO SA KASETOM	2012	2000	3,821.92
1582	RADNI STO SA KASETOM	2012	2000	3,821.92
1583	STOLICA B 333	2012	4013	545.57
1584	STOLICA B 333	2012	4013	545.57
1585	STOLICA B 333	2012	4013	545.57
1586	ORMAR	2014	4000	8,437.20
1587	ORMAR	2014	4000	8,437.20
1588	ORMAR	2014	5000	8,437.20
1589	ORMAR	2014	5000	8,437.20
1590	STOLICA	2015	5016	922.35
1591	STOLICA	2015	5016	922.35
1592	STOLICA	2015	5016	922.35
1593	STOLICA	2015	5016	922.35
1594	STOLICA	2015	5016	922.35
1595	STOLICA	2015	5016	922.35
1596	STALAZA LAKI ZA ARHIVU	2015	4000	15,184.17
1597	STALAZA LAKI ZA ARHIVU	2015	4000	15,184.17
1598	STALAZA LAKI ZA ARHIVU	2015	4000	15,184.17
1599	STALAZA LAKI ZA ARHIVU	2015	4000	15,184.17
1600	SUDOPERA	2016	4011	8,455.84
1601	RADNA STOLICA B710	2018	4020	5,162.06
1602	RADNA STOLICA B710	2018	4020	5,162.06
1603	RADNA STOLICA B710	2018	4020	5,162.06
1604	STOLICA B710	2018	4012	4,350.89
1605	STOLICA B710	2018	4012	4,350.89
1606	STOLICA B710	2018	4012	4,350.89
1607	ORMAN	2019	4000	61,968.75
1608	STOLICA	1976	5000	84.86
1609	STOLICA	1976	5000	84.86
1610	PISACI STO	1976	5000	407.31
1611	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1612	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1613	STALAZA (METALNA-VELIKA)	1976	5000	646.80
1614	STALAZA (METALNA-VELIKA)	1976	5000	646.80

1615	STALAZA (METALNA-VELIKA)	1976	5000	646.80
1616	STALAZA (METALNA-VELIKA)	1976	5000	646.80
1617	STALAZA (METALNA-VELIKA)	1976	5000	646.80
1618	STALAZA (METALNA-VELIKA)	1976	5000	646.80
1619	STALAZA (METALNA-VELIKA)	1976	5000	646.80
1620	STALAZA (METALNA-VELIKA)	1976	5000	646.80
1621	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1622	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1623	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1624	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1625	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1626	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1627	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1628	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1629	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1630	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1631	STOLICA	1976	5000	84.86
1632	STOLICA	1976	5000	84.86
1633	STOLICA	1976	5000	84.86
1634	STOLICA	1976	5000	84.86
1635	STOLICA	1976	5000	84.86
1636	PISACI STO	1976	5000	407.31
1637	PISACI STO	1976	5000	407.31
1638	PISACI STO	1976	5000	407.31
1639	PISACI STO	1976	5000	407.31
1640	PISACI STO	1976	5000	407.31
1641	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1642	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1643	ZIDNI CIVILUK	1976	5000	254.57
1644	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1645	TROSED	1976	5000	825.27
1646	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1647	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1648	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1649	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1650	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1651	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1652	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1653	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1654	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1655	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1656	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1657	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1658	STOLICA	1976	5000	84.86
1659	STOLICA	1976	5000	84.86
1660	STOLICA	1970	5000	0.00
1661	STOLICA	1976	5000	84.86
1662	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1663	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1664	GARDEROBNI ORMAR (DVODE L	1976	5000	641.13
1665	GARDEROBNI ORMAR (JEDNO D	1976	5000	641.13
1666	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1667	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1668	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1669	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1670	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1671	STALAZA (METALNA)	1976	5000	646.80
1672	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1673	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1674	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1675	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1676	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1677	ORMAR ZA DOKUMENTACIJU (1976	5000	141.43
1678	ORMAR ZA DOKUMENTACIJU (1976	5000	141.43

1679	ORMAR (NIZI-SESTOKRILNI)	1976	5000	1,668.85
1680	ORMAR(NIZI-CETVOROKRILNI I	1976	5000	1,103.14
1681	ORMAR (NIZI-DVOKRILNI)	1976	5000	520.46
1682	STOLICA	1976	5000	84.86
1683	STOLICA	1976	5000	84.86
1684	STOLICA	1976	5000	84.86
1685	STOLICA	1976	5000	84.86
1686	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1687	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1688	STOLICA	1976	5000	84.86
1689	STOLICA	1976	5000	84.86
1690	ORMAR (TROKRILNI)	1976	5000	735.43
1691	CIVILUK (METALNI)	1976	5000	167.45
1692	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1693	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1694	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
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	1976	5000	848.57
1702	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1703	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1704	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1705	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1706	ORMAR (CETVORODELNI)	1976	5000	537.43
1707	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1708	ROLO ORMAR	1976	5000	548.85
1709	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1710	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1711	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1712	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1713	VITRINA (METALNA)	1976	5000	933.42
1714	STOLICA	1976	5000	84.86
1715	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1716	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1717	STO SA STEGOM	1976	5000	837.25
1718	BRAVARSKI STO BEZ STEGE	1976	5000	299.50
1719	BRAVARSKI STO BEZ STEGE	1976	5000	299.50
1720	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1721	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1722	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1723	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1724	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1725	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1726	ORMAR ZA ALAT	1970	5000	0.00
1727	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1728	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1729	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1730	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1731	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1732	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1733	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1734	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1735	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1736	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1737	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1738	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1739	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1740	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1741	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1742	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57

1743	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1744	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1745	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1746	ORMAR (METALNI)	1976	5000	1,663.19
1747	ORMAR (METALNI-VELIKI)	1976	5000	1,663.19
1748	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1749	GARDEROBNI ORMAR	1976	5000	641.13
1750	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1751	ORMAR ZA ALAT	1976	5000	848.57
1752	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	5000	1,106.37
1753	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	5000	1,106.37
1754	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	5000	1,106.37
1755	GARDEROBNI ORMAR (DVOKR I	1976	5000	521.98
1756	GARDEROBNI ORMAR (TROKR I	1976	5000	851.06
1757	GARDEROBNI ORMAR (JEDNO K	1976	5000	567.37
1758	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1759	KANCELARIJSKI STO	1976	5000	516.31
1760	TRPEZARIJSKI STO	1976	5000	876.85
1761	ORMAR ZA ALAT (DVOKRILN I	1976	5000	961.71
1762	STOLICA	1976	5000	84.86
1763	STOLICA	1976	5000	84.86
1764	STOLICA	1976	5000	84.86
1765	STOLICA	1976	5000	84.86
1766	ORMAR (METALNI-DVOKRILN I	1976	5000	1,663.19
1767	ORMAR ZA ALAT (MANJI)	1976	5000	605.31
1768	STOLICA B-300	2003	5000	84.69
1769	STOLICA B-300	2003	3000	84.69
1770	STOLICA B-300	2003	5000	84.69
1771	STOLICA B-730	2003	5000	814.11
1772	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1773	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1774	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1775	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1776	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1777	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1778	STOLICA B300	2004	5000	638.42
1779	FOTELJA A400K	2007	5000	1,699.95
1780	KLIZNI ORMAN 'KLIK 2'	2007	2000	933.62
1781	KOMODA 'BOLERO 5'	2007	2000	544.33
1782	DAKTILO STOLICA A45/R	2007	2000	578.88
1783	ARHIVSKI ORMAN	2007	5000	8,448.40
1784	STOLICA B333	2007	5000	495.74
1785	STOLICA B333	2007	5000	495.74
1786	CIVILUK ZA KLJUČEVE	2008	5000	795.90
1787	STOLICA K2	2008	5000	231.74
1788	STOLICA K2	2008	5000	231.74
1789	STOLICA-KOZNA	2008	2000	772.47
1790	KONF.STOLICA K2	2009	5000	94.37
1791	KONF.STOLICA K2	2009	5000	94.37
1792	KONF.STOLICA K2	2009	5000	94.37
1793	KOMPJUTER STO	2009	5000	161.36
1794	METALNI KONTEJNER	2009	5000	3,894.14
1795	METALNI KONTEJNER	2009	5000	3,894.14
1796	KANCELARIJSKA STOLICA	2010	2000	209.43
1797	STOLICA	2010	5016	650.61
1798	STOLICA	2010	5016	650.61
1799	STOLICA	2010	5016	650.61
1800	STOLICA	2010	5016	650.61
1801	STOLICA	2010	5016	650.61
1802	KOMPJUTER STO	2011	5016	834.35
1803	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	2000	401.91
1804	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1805	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1806	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29

1807	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1808	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1809	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1810	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	5016	143.29
1811	KONFERENCIJSKA STOLICA	2011	3000	610.32
1812	RADNI STO SA POKRETNOM KASETOM	2011	3000	1,541.39
1813	STOLICA B 710 R	2011	3000	480.16
1814	RADNI STO	2012	5016	2,392.57
1815	ORMAN	2012	5016	6,860.34
1816	STOLICA B 333	2012	5016	507.52
1817	STOLICA B 333	2012	5016	507.52
1818	STOLICA B 333	2012	5016	507.52
1819	STOLICA B 333	2012	5016	507.52
1820	DAKTILO STOLICA	2012	5016	1,334.22
1821	STOLICA E 100	2012	5030	795.16
1822	STOLICA E 100	2012	5030	795.16
1823	STOLICA E 100	2012	5030	795.16
1824	STOLICA B333	2012	5030	1,438.15
1825	STOLICA B 333	2012	5030	641.63
1826	STOLICA B 333	2012	5030	641.63
1827	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1828	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1829	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1830	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1831	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1832	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1833	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1834	KONF. STOLICA	2013	5016	855.21
1835	STOLICA	2013	5015	1,273.54
1836	STOLICA B-710	2015	5016	2,887.69
1837	STOLICA B-710	2015	5016	2,887.69
1838	STOLICA B-710	2015	5016	2,887.69
1839	STOLICA	2015	5016	3,084.14
1840	STOLICA	2015	5016	3,084.14
1841	STOLICA	2016	5016	3,319.71
1842	SUDOPERA	2016	5000	17,357.54
1843	SUDOPERA SA RADNIM DELOM	2017	5000	11,310.00
1844	POLICA ZA DOKUMENTACIJU	2018	5030	7,250.00
1845	INOX STO SA KORITOM	2019	5022	43,200.00
1846	VISECI ELEMENT SARA	2019	5016	3,762.54
1847	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1848	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1849	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1850	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1851	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1852	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1853	RADNA STOLICA	2019	5016	5,457.04
1854	STOLICA	1976	3000	84.86
1855	STOLICA	1976	8000	84.86
1856	STOLICA	1976	6000	84.86
1857	PISACI STO	1976	6000	407.31
1858	PISACI STO	1976	6000	407.31
1859	ZIDNI CIVILUK	1976	7000	254.57
1860	STOLICA	1976	6000	84.86
1861	PISACI STO	1976	8000	407.31
1862	ORMAR (DRVENI)	1976	5016	1,139.91
1863	STALAZA (METALNA)	1976	6000	646.80
1864	FOTELJA B-600	1999	6000	228.67
1865	STOLICA B-710	2003	6000	219.62
1866	STOLICA B-710	2003	6000	219.62
1867	STOLICA B-710	2003	6000	219.62
1868	STOLICA B-710	2003	6000	219.62
1869	METALNI CIVILUK	2003	6000	147.87
1870	STOLICA B-333	2003	8000	93.03

1871	SALTER-PULT-TRODELNI	2003	6000	320.37
1872	STOLICA B-710	2003	5000	219.70
1873	KOMPJUTERSKI STO	2003	6000	170.00
1874	POLICA S-5	2003	7000	103.28
1875	STO	2003	5016	581.15
1876	STOLICA B-333	2003	6000	93.03
1877	KLUB STO 'DIONIS'	2003	6000	127.29
1878	KLUB FOTELJA A-310	2003	6000	129.29
1879	KLUB FOTELJA A-310	2003	6000	129.29
1880	MONTAZNA POLICA	2007	6000	1,491.55
1881	MONTAZNA POLICA	2007	6000	1,491.55
1882	STOLICA K2	2007	6000	190.07
1883	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1884	STOLICA K2	2007	6000	190.07
1885	STOLICA K2	2007	6000	190.07
1886	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1887	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1888	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1889	STOLICA K2	2007	8000	190.07
1890	RADNI STO	2007	5016	1,314.13
1891	RADNI STO	2007	8000	1,314.13
1892	RADNI STO	2007	5016	1,314.13
1893	RADNI STO	2007	5016	1,314.13
1894	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1895	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1896	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1897	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1898	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1899	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1900	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1901	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1902	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1903	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1904	RADNI STO	2007	5016	1,314.13
1905	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1906	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1907	RADNI STO	2007	6000	1,314.13
1908	RADNI STO	2007	6000	654.51
1909	RADNI STO	2007	8000	654.51
1910	RADNI STO	2007	8000	654.51
1911	RADNI STO	2007	6000	654.51
1912	ADMINISTRAT. ORMAN	2007	6000	5,548.70
1913	ADMINISTRAT. ORMAN	2007	6000	6,659.60
1914	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1915	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1916	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1917	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1918	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1919	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1920	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1921	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1922	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1923	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1924	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1925	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1926	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1927	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1928	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1929	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1930	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1931	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1932	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1933	POKRETNNA KASETA	2007	6000	656.06
1934	POKRETNNA KASETA	2007	6000	720.79

1935	POKRETN KASETA	2007	6000	720.79
1936	POKRETN KASETA	2007	6000	720.79
1937	POKRETN KASETA	2007	6000	720.79
1938	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	5016	1,258.08
1939	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	6000	1,258.08
1940	KONFERENC. STOLICA	2008	6000	183.38
1941	KONFERENC. STOLICA	2008	8000	183.38
1942	STOLICA	2012	6000	487.55
1943	STOLICA	2012	6000	487.55
1944	STOLICA	2012	6000	487.55
1945	STOLICA	2012	5016	487.55
1946	STOLICA	2012	6000	487.55
1947	STOLICA	2012	6000	487.55
1948	STOLICA	2012	8000	487.55
1949	STOLICA	2012	6000	487.55
1950	STOLICA	2012	6000	487.55
1951	STOLICA	2012	6000	487.55
1952	KOMPJUTER STO	2013	6000	3,954.83
1953	KASETA SA FIOKAMA	2014	6000	3,440.83
1954	KASETA SA FIOKAMA	2014	6000	3,440.83
1955	SALTER SA STAKLOM-4-DELNI	2014	6000	39,454.81
1956	STOLICA CRNA	2016	6000	3,953.72
1957	FOTELJA CRNA	2016	6000	7,375.19
1958	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1959	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1960	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1961	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1962	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1963	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1964	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1965	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1966	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1967	RADNA STOLICA BORDO	2016	6000	3,953.72
1968	FOTELJA CRNA	2016	6000	7,474.68
1969	STOLICA BORDO	2016	6000	4,007.04
1970	STOLICA BORDO	2016	6000	4,007.04
1971	STOLICA BORDO	2016	6000	4,007.04
1972	STOLICA BORDO	2016	6000	4,007.04
1973	STOLICA	1976	6000	84.86
1974	STOLICA	1976	7000	84.86
1975	STOLICA	1976	5000	84.86
1976	STOLICA	1976	7000	84.86
1977	PISACI STO	1976	5000	407.31
1978	PISACI STO	1976	5000	407.31
1979	PISACI STO	1976	5000	407.31
1980	PISACI STO	1976	5000	407.31
1981	CIVILUK (METALNI)	1976	5000	167.45
1982	STOLICA	1976	5000	84.86
1983	STOLICA	1976	7000	84.86
1984	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	7000	646.80
1985	STOLICA	1976	5016	84.86
1986	KASA	1976	7000	2,836.86
1987	STOLICA	1976	5016	84.86
1988	ORMAN ZATVOREN	1999	7000	586.40
1989	RADNI STO SA FIKSNOM KASETOM	1999	7000	551.09
1990	RADNI STO BEZ KASETA	1999	7000	501.22
1991	RADNI STO BEZ KASETA	1999	7000	501.22
1992	SPEKTAR VESALICA	2002	7000	1,622.34
1993	SPEKTAR VESALICA	2002	7000	1,622.34
1994	STOLICA B300	2002	7000	365.03
1995	STO	2003	7000	581.15
1996	POLICA S-5	2003	7000	148.25
1997	POLICA ZA REGISTRATORE	2004	5000	379.21
1998	KANCELARIJSKI STO	2005	7000	518.25

1999	STOLICA B 333	2005	7000	145.64
2000	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2001	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2002	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2003	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2004	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2005	STOLICA K2	2007	5000	229.81
2006	STOLICA K2	2007	5000	229.81
2007	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2008	STOLICA K2	2007	5000	229.81
2009	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2010	STOLICA K2	2007	5000	229.81
2011	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2012	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2013	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2014	STOLICA K2	2007	7000	229.81
2015	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	7000	1,275.81
2016	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	7000	1,275.81
2017	KOMPJUTER STO 'ALLEGRO'	2007	7000	1,275.81
2018	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
2019	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
2020	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
2021	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
2022	RADNI STO	2007	7000	2,377.80
2023	RADNI STO	2007	7000	1,587.87
2024	RADNI STO	2007	7000	1,587.87
2025	RADNI STO SA DODATKOM	2007	7000	2,126.40
2026	KONFERENCIJSKI STO	2007	7000	1,128.49
2027	KLUB STO 100X50	2007	7000	438.20
2028	ORMAN	2007	7000	3,941.38
2029	ORMAN	2007	7000	3,646.86
2030	ORMAN-KOMODA	2007	7000	1,002.71
2031	RADNI STO	2007	7000	510.19
2032	KLUB STO 60X50	2007	7000	338.42
2033	ORMAN	2007	7000	2,754.35
2034	KOMPJUTER STO JAZZ	2007	1020	472.88
2035	POKRETNNA KASETA	2007	7000	903.86
2036	POKRETNNA KASETA	2007	7000	903.86
2037	STOLICA B710R	2007	7000	1,220.57
2038	FOTELJA A360EK	2007	7000	1,084.31
2039	FOTELJA A360EK	2007	7000	1,084.31
2040	FOTELJA A360EK	2007	7000	1,084.31
2041	RADNI STO SA KASETOM	2007	7000	1,725.50
2042	RADNI STO SA KASETOM	2007	7000	1,725.50
2043	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2044	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2045	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2046	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2047	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2048	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2049	RADNI STO SA KASETAMA	2007	7000	2,718.36
2050	KLUB STO	2007	7000	455.95
2051	ORMAN	2007	7000	1,595.37
2052	ORMAN	2007	7000	1,395.24
2053	ORMAN	2007	7000	1,595.37
2054	ORMAN	2007	7000	2,864.70
2055	ORMAN	2007	7000	3,792.66
2056	ORMAN	2007	7000	3,792.66
2057	ORMAN	2007	7000	3,792.66
2058	ORMAN	2007	7000	3,792.66
2059	ORMAN	2007	7000	1,350.71
2060	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2061	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2062	ORMAN	2007	7000	2,721.32

2063	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2064	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2065	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2066	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2067	ORMAN	2007	7000	2,721.32
2068	ORMAN	2007	7000	3,666.76
2069	ORMAN	2007	7000	2,898.90
2070	ORMAN	2007	7000	2,898.90
2071	ORMAN	2007	6000	1,595.37
2072	FOTELJA IGO	2008	7000	503.93
2073	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	7000	1,449.45
2074	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	7000	1,449.45
2075	KOMP. STO 'ALLEGRO'	2008	7000	1,449.45
2076	DAKTILO STOLICA	2008	7000	755.19
2077	KOMODA 'SWING'	2008	7000	555.27
2078	DAKTILO STOLICA	2009	7000	235.89
2079	DAKTILO STOLICA	2012	7000	947.17
2080	KONFERENCIJSKA STOLICA K2	2012	7000	383.52
2081	STOLICA	2012	7000	447.93
2082	STOLICA K2	2012	7000	728.31
2083	POKRETNNA KASETA	2012	7000	2,431.43
2084	POKRETNNA KASETA	2012	7000	2,431.43
2085	KLUB STO	2012	7000	1,230.44
2086	ORMAN	2012	7000	8,720.69
2087	STOLICA	2012	7000	587.25
2088	FOTELJA	2012	7000	1,454.16
2089	STOLICA	2012	7000	419.47
2090	STOLICA	2012	7000	419.47
2091	PULT	2012	7000	8,613.27
2092	KOMPJUTER STO	2013	7000	4,076.65
2093	STOLICA	2013	7000	753.36
2094	STOLICA	2013	7000	753.36
2095	STOLICA	2013	7000	753.36
2096	STOLICA B 710	2014	7000	3,019.34
2097	STOLICA	2016	7000	2,920.19
2098	STOLICA	2016	7000	2,920.19
2099	STOLICA	2016	7000	2,920.19
2100	STOLICA	2016	7000	2,920.19
2101	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2102	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2103	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2104	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2105	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2106	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2107	STOLICA B 710 R	2017	7000	3,296.48
2108	FOTELJA A 5000-CRNA	2017	7000	8,280.00
2109	STOLICA B 710-CRNA	2017	7000	3,363.75
2110	STOLICA B 710-CRNA	2017	7000	3,363.75
2111	STOLICA B 710-CRNA	2017	7000	3,363.75
2112	STOLICA B 710-CRNA	2017	7000	3,363.75
2113	POLICA	2018	7000	8,692.50
2114	KANCELARIJSKA STOLICA	2020	7000	5,416.67
2115	ORMAR (MALI)	1976	8000	820.28
2116	PISACI STO	1976	8000	407.31
2117	PISACI STO	1976	8000	407.31
2118	PISACI STO	1976	5016	407.31
2119	PISACI STO	1976	1020	407.31
2120	STOLICA	1976	8000	77.37
2121	STOLICA	1976	5000	77.37
2122	VITRINA (NISKA)	1976	8000	651.32
2123	PLAKAR	1976	8000	792.00
2124	UMETNICKA SLIKA	1976	8000	12,581.15
2125	STOLICA	1976	5016	77.37
2126	STOLICA	1976	8000	77.37

2127	PISACI STO	1976	8000	407.31
2128	KANCELARIJSKI STO	1976	3000	572.66
2129	KANCELARIJSKI STO	1976	8000	572.66
2130	VITRINA (METALNA)	1976	6000	933.42
2131	CIVILUK (METALNI)	1976	8000	167.45
2132	STOLICA	1976	8000	77.37
2133	STOLICA	1976	8000	77.37
2134	CIVILUK (METALNI)	1976	8000	167.45
2135	ORMAR (DRVENI)	1976	6000	820.28
2136	STOLICA	1976	8000	77.37
2137	STOLICA	1976	5016	77.37
2138	ORMAR (DRVENI)	1976	8000	820.28
2139	ORMAR (METALNI)	1976	8000	1,663.19
2140	DRVENA STALAZA ZA ARHIVU	1999	8000	233.52
2141	STOLICA B-300	2002	8000	131.73
2142	STOLICA B-300	2002	5016	131.73
2143	STOLICA B-300	2002	5000	131.73
2144	STOLICA B-300	2002	8000	131.73
2145	STOLICA B-300	2002	8000	131.73
2146	STOLICA B-300	2002	8000	131.73
2147	STOLICA B300	2002	6000	129.86
2148	RADNI STO 'APOLO'	2002	8000	73.12
2149	RADNI STO 'APOLO'	2002	8000	73.12
2150	STOLICA B-300	2002	1020	131.91
2151	STO S121 FI900	2005	8000	376.79
2152	STO S121 FI900	2005	8000	376.79
2153	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2154	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2155	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2156	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2157	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2158	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2159	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2160	STOLICA 2.13	2005	8000	81.67
2161	STOLICA B710	2005	3000	437.24
2162	STOLICA B710	2005	8000	437.24
2163	PLAKAR ZA DOSIJEJA	2007	8000	7,112.88
2164	ADMINISTRATIVNI ORMAN	2007	8000	1,416.08
2165	ADMINISTRATIVNI ORMAN	2007	8000	1,416.08
2166	ADMINISTRATIVNI ORMAN	2007	8000	1,416.08
2167	ARHIVSKA VITRINA	2007	8000	2,802.06
2168	ARHIVSKA VITRINA	2007	8000	2,802.06
2169	ARHIVSKI ORMAN	2007	8000	799.62
2170	ARHIVSKI PLAKAR	2007	8000	8,774.83
2171	STOLICA B710	2018	8000	4,350.89
2172	RADNI STO	2007	8000	1,948.14
2173	STOLICA B710	2018	8000	4,350.89
2174	STOLICA B710	2018	8000	4,350.89
2175	KOMPJUTER STO "ALLEGRO"	2009	8000	662.95
2176	RADNA STOLICA	2009	8000	1,017.31
2177	RADNI STO SA KASETOM	2012	8000	5,047.84
2178	POLICNI REGAL	2018	8000	9,871.22
2179	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2180	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2181	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2182	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2183	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2184	RADNA STOLICA	2019	8000	5,850.62
2185	RADNA STOLICA	2019	8000	6,063.38
2186	RADNA FOTELJA	2019	8000	10,452.50
2187	FOTELJA B 400	1999	4000	245.43
2188	FOTELJA B 400	1999	4000	245.43
2189	FOTELJA B 400	1999	4000	245.43
2190	FOTELJA B 400	1999	4000	245.43

2191	TELEFAKS 'PANASONIK'	2002	4020	699.45
2192	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	1	221.43
2193	TELEFONSKA CENTRALA ATC MD 110	2003	8000	73,702.79
2194	TEL. CENTRALA-GRADSKA TOPLANA	2003	1020	109,910.39
2195	APARAT ZA PRANJE POD VISOKIM PRITISKOM	2004	1	29,712.19
2196	NAZIDNI ORMAN 'KRONE' ZA TEL. CENTRALU	2007	1	3,890.23
2197	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2375	2007	1	367.39
2198	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	5016	229.62
2199	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	1	229.72
2200	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	1	229.72
2201	NAZIDNI ORMAN 'KRONE' ZA TEL.CENTRALU	2007	1	3,890.23
2202	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	1	230.15
2203	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	1	230.15
2204	TELEFON 'PANASONIK' KX-T7730	2007	1	368.34
2205	KLIMA 'FUEGO'	2007	1020	3,465.29
2206	KLIMA 'FUEGO'	2007	1	3,465.29
2207	KLIMA 'FUEGO'	2007	4012	3,465.29
2208	KLIMA 'FUEGO'	2007	1010	3,465.29
2209	KLIMA 'FUEGO'	2007	4020	3,465.29
2210	KLIMA 'FUEGO'	2007	4040	3,465.29
2211	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2008	2000	231.62
2212	KLIMA-SIMBIO	2008	1	3,481.35
2213	KLIMA-SIMBIO	2008	1	3,481.35
2214	KLIMA-SIMBIO	2008	1	3,482.88
2215	KLIMA-SIMBIO	2008	2000	3,482.88
2216	KLIMA-MIDEA	2008	1	3,481.65
2217	SISTEMSKI TELEFON KX-T7730	2008	1	587.92
2218	RACUNAR	2009	8000	575.67
2219	LASERSKI STAMPAC P1006	2009	1	803.58
2220	SISTEM TAC-EVIDENC.RADNOG VREMENA	2009	1	72,514.24
2221	EVIDENC.RADNOG VREMENA-II FAZA	2010	1	15,693.81
2222	RACUNAR 'SATELLITE'-TOSHIBA	2010	1	590,317.77
2223	TELEFON "PANASONIK"	2010	1	545.33
2224	KVARCNA PEC	2010	1	786.99
2225	TELEFAX KX-FP 207	2010	1	3,055.33
2226	KLIMA	2011	1	8,439.65
2227	FAX-PANASONIK	2011	1	6,335.92
2228	TELEFON KX-T7730	2012	1	1,447.41
2229	TELEFON KX-T 7730	2012	1	1,447.41
2230	TELEFONSKA CENTRALA KX-TES824	2012	1	8,684.44
2231	TA PEC 2.5KW	2012	1	11,734.96
2232	TA PEC 2.5KW	2012	1	11,734.96
2233	RACUNAR	2012	2000	4,381.04
2234	ALKO-TEST	2013	1	15,711.75
2235	KLIMA	2013	1	7,096.50
2236	TELEFON KX-TS 500	2013	1	878.24
2237	TELEFON KX-T 7730	2015	2000	4,631.86
2238	TELEFON KX-T 7730	2015	1	5,055.71
2239	KLIMA	2015	1	15,955.60
2240	STAMPAC	2015	1	3,982.96
2241	BEZICNI RUTER	2015	1	1,401.08
2242	TELEFON KX-TS 500	2015	1	900.67
2243	TELEFON DIALOG 4222	2015	1	7,989.27
2244	FOTELJA-KOZNA-CRNA	2016	1	11,839.79
2245	ELEKTRONSKA SEKRETARICA	2016	1	12,647.83
2246	RACUNAR	2016	1	61,137.68
2247	FRIZIDER "GORENJE"	2016	1	19,238.54
2248	INDUKCIONA PLOCA "GORENJE"	2017	1	12,567.61
2249	RESO INDUKCIONI VORNER	2017	1	3,633.11
2250	RESO INDUKCIONI VORNER	2017	1	3,633.11
2251	KAMERA ZA VIDEO NADZOR SCO508-SAMSUNG	2017	1	9,327.50
2252	KAMERA ZA VIDEO NADZOR SCO508-SAMSUNG	2017	1	9,327.50
2253	BEZICNI TELEFON PANASONIK	2017	1	1,954.17

2254	BEZICNI TELEFON PANASONIK	2017	1	1,954.17
2255	TELEFONSKA-SEKRETARSKA GARNITU	1983	5016	1,461.98
2256	RACUNAR PC PENTIUM II-300	1999	1000	168.41
2257	TELEFON 'PANASONIK' KX-T 2378	2003	2000	396.06
2258	STAMPAC-LASERSKI	2004	2000	441.64
2259	RACUNAR P4	2004	4000	98.17
2260	RACUNAR SERVER	2004	3000	749.58
2261	APC -UREDJAJ ZA NAPAJANJE	2004	1020	3,899.12
2262	KLIMA 'PAOLO AIR CONS 090B'	2004	3000	3,357.11
2263	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	8000	362.68
2264	STAMPAC-HP 1280 A3	2007	1000	370.80
2265	RACUNAR	2007	1000	434.33
2266	RACUNAR	2008	1020	1,400.01
2267	KLIMA-SIMBIO	2008	1010	3,481.35
2268	KLIMA-SIMBIO	2008	1010	3,481.35
2269	RACUNAR	2008	1010	3,995.89
2270	STAMPAC-LASERJET P-1006	2008	1010	1,755.27
2271	RACUNAR	2009	6000	390.37
2272	TELEFONSKA CENTRALA	2010	1020	10,383.37
2273	RACUNAR	2010	2000	1,750.37
2274	RACUNAR	2010	7000	1,827.04
2275	RACUNAR	2010	3000	1,827.04
2276	SWITCH	2010	1020	1,727.16
2277	UPS	2011	1020	4,502.99
2278	UPS	2011	1020	4,502.99
2279	SWITCH	2012	1020	2,798.38
2280	SERVER	2012	1020	144,311.36
2281	RACUNAR	2014	5030	8,040.42
2282	BEZICNI TELEFON	2016	1020	2,193.70
2283	BEZICNI RUTER	2016	1020	1,824.16
2284	RACUNAR	2016	1000	29,523.99
2285	RACUNAR	2016	3000	35,825.47
2286	STAMPAC	2016	3000	12,168.08
2287	STAMPAC	2016	1000	15,398.04
2288	STAMPAC HP 7612	2016	1000	18,787.25
2289	SERVER ZA SKLADISTENJE PODATAKA	2016	1020	64,746.74
2290	RACUNAR	2017	1020	20,167.34
2291	RACUNAR	2017	1020	20,167.34
2292	RACUNAR	2017	1020	17,092.34
2293	RACUNAR	2017	1	17,092.34
2294	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2295	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2296	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2297	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2298	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	6,488.34
2299	ANTENA SA RUTEROM	2018	1020	3,258.34
2300	RACUNAR-SERVER ZA CEKIRANJE	2018	1020	30,000.75
2301	CISCO SLM2048T SWITCH	2018	1020	26,565.00
2302	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2303	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2304	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2305	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2306	RUTER ASUS RT N12E	2018	1020	739.37
2307	MIKRO TIK RB 2011UIAS-RM	2018	1020	6,701.62
2308	SKENER CANON LIDE 220	2018	1020	5,071.50
2309	VIDEO NADZOR-GRADSKA TOPLANA	2018	1	737,766.05
2310	VIDEO NADZOR-TC 2 I CENTRALNI MAGACIN	2018	1	1,019,175.14
2311	SISTEM VIDEO NADZORA, MATICNA LOKACIJA	2018	1	1,940,906.82
2312	SISTEM VIDEO NADZOR, CENTRALNA MONITORING STANICA	2018	1	135,303.75
2313	MOBILNI TELEFON NOKIA 105DS	2018	1	1,731.95
2314	SAMSUNG J330	2018	1	12,180.42
2315	RACUNAR SERVER, HP DL360	2018	1020	777,617.40
2316	LAPTOP HP 250 G6	2018	1	50,085.00

2317	RACUNAR HP 290 G1	2018	1000	32,232.20
2318	RACUNAR HP 290 G1	2018	1020	26,617.32
2319	MIKRO TIK CRS106	2018	1020	3,937.50
2320	MIKRO TIK CRS106	2018	1020	3,937.50
2321	MIKRO TIK CRS106	2018	1020	3,937.50
2322	SWITCH HPE 1920S	2018	1020	25,602.85
2323	SWITCH HPE 1920S	2018	1020	25,602.85
2324	SWITCH HPE 1920S	2018	1020	25,602.85
2325	MOBILNI TELEFON SAMSUNG J730	2018	1	17,060.00
2326	KAFEMAT MINI PIANO BLACK	2019	1	12,591.00
2327	KLIMA UREDJAJ	2019	1020	20,222.23
2328	RACUNAR HP 290	2019	1000	39,347.35
2329	RACUNAR LENOVO V530	2019	1	55,214.00
2330	STAMPAC EPSON	2020	1020	36,250.00
2331	TELEFON PANASONIC	2020	1	3,491.67
2332	ISPITNI KOFER OD 0-50A	1970	2020	0.00
2333	ISPITNI KOFER OD 50-1000A	1970	2020	0.00
2334	TELEFON 'PANASONIK'	2000	3000	163.74
2335	PRINTERSKI SKLOP HP 4100	2001	2000	224.14
2336	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	2000	221.53
2337	TELEFON 'PANASONIK' TS 500	2004	2040	223.21
2338	RACUNAR	2006	2020	1,299.42
2339	KLIMA UREDJAJ	2006	2040	3,425.84
2340	KLIMA UREDJAJ	2006	2040	3,425.84
2341	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	2000	229.62
2342	RACUNAR	2007	4041	2,474.35
2343	RACUNAR	2007	6000	1,900.35
2344	STAMPAC-LASERSKI HP 1022	2007	2000	342.75
2345	RACUNAR	2007	7000	2,474.76
2346	VIDEO PROJEKTOR 'EPSON S4'	2007	2000	2,752.49
2347	VIBROBALANS MASINA VB 10-07-209	2007	2000	268,287.02
2348	RACUNAR	2008	6000	4,294.45
2349	DIGITALNA VAGA	2008	2000	1,272.40
2350	KLIMA-SIMBIO	2008	2000	3,481.35
2351	KLIMA-SIMBIO	2008	2020	3,481.35
2352	KLIMA-SIMBIO	2008	2020	3,482.16
2353	KLIMA-SIMBIO	2008	2040	3,482.88
2354	KLIMA-MIDEA	2008	2000	3,481.65
2355	STAMPAC-LASERJET P-1006	2008	2040	1,339.62
2356	RACUNAR	2009	1020	283.82
2357	RACUNAR	2009	5016	283.82
2358	TELEFON "ERICSSON" DIALOG 4220	2009	2000	1,401.56
2359	TELEFON KX-TS 500 WHITE	2009	3000	201.45
2360	RADIO STANICA "MOTOROLA"	2010	2020	5,953.55
2361	RADIO STANICA "MOTOROLA"	2010	2020	5,953.55
2362	RADIO STANICA MOTOROLA	2011	2020	7,363.85
2363	ISPITNI KOFER SRT 50	2012	2020	23,855.61
2364	KLIMA MSR 12HR-R6	2012	2020	15,643.12
2365	RACUNAR	2012	2000	6,469.95
2366	RACUNAR	2013	2000	10,682.39
2367	RACUNAR	2013	2000	13,029.91
2368	SKENER A3	2014	2000	4,748.30
2369	TELEFON KX-TS 500	2015	2000	900.42
2370	RACUNAR	2015	2000	24,486.24
2371	RACUNAR	2015	2000	24,486.24
2372	RACUNAR	2016	4000	31,257.63
2373	RACUNAR	2016	2000	34,113.68
2374	RACUNAR	2016	2000	34,113.68
2375	RACUNAR	2016	2000	34,113.68
2376	TELEFON DIALOG 4220 LITE	2017	2020	3,709.50
2377	RACUNAR	2017	2000	15,135.00
2378	RACUNAR	2017	2000	15,135.00

2379	RACUNAR	2017	2040	17,092.34
2380	EKOGRAF TRSG 35	2017	2020	109,564.46
2381	FAKS KX-MB "PANASONIC"	2017	2000	11,305.00
2382	RACUNAR	2018	2000	28,756.50
2383	RACUNAR	2018	2000	28,756.50
2384	RACUNAR HP 290 G1	2018	2000	32,232.20
2385	RACUNAR HP 290	2018	2000	32,403.70
2386	RACUNAR HP 250	2019	2020	72,292.50
2387	RACUNAR LENOVO V530	2019	2000	55,214.00
2388	TELEFON 'PANASONIK KX '	2002	3000	469.34
2389	TELEFON 'PANASONIK' TS2371	2003	3000	221.43
2390	TELEFON 'PANASONIK' TS2371	2003	3000	221.43
2391	FOTOKOPIR 'CANON' IR 1600	2004	3000	19,387.87
2392	TELEFON 'PANASONIK' KX-T	2004	3000	487.29
2393	FRIZIDER 'SOGO W-1-06'	2004	3000	596.69
2394	TELEFAKS 'PANASONIK' KX-FT933	2007	3000	181.90
2395	RACUNAR	2007	8000	434.29
2396	RACUNAR	2007	3000	696.14
2397	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	3000	230.29
2398	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	5000	230.91
2399	TELEFON 'PANASONIK' KXT2375	2007	3000	369.48
2400	RACUNAR	2007	3000	2,375.37
2401	LASERSKI STAMPAC	2008	3000	1,003.87
2402	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,482.16
2403	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,482.16
2404	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,482.88
2405	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,483.10
2406	KLIMA-SIMBIO	2008	3000	3,483.10
2407	RACUNAR	2008	3000	2,697.86
2408	RACUNAR	2008	3000	2,697.86
2409	RACUNAR	2009	3000	1,318.18
2410	TELEFON TS 500	2010	3000	391.47
2411	LASERSKI STAMPAC	2010	3000	790.36
2412	RACUNAR	2013	1	10,317.07
2413	DIGITALNI TELEFON	2013	2000	449.45
2414	RACUNAR	2013	3000	9,612.38
2415	KVARCNA PEC	2014	3000	1,112.76
2416	SKENER	2016	3000	5,078.75
2417	TELEFON KX-TS	2016	3000	841.15
2418	STAMPAC	2016	3000	7,524.14
2419	TELEFON KX-TS 500	2016	3000	928.88
2420	RACUNAR	2016	3000	34,113.68
2421	RACUNAR	2017	7000	15,135.00
2422	RACUNAR	2017	3000	15,135.00
2423	STAMPAC HP LASERJET	2017	3000	4,468.75
2424	RACUNAR	2018	3000	25,729.50
2425	KLIMA UREDJAJ TCL	2018	3000	22,525.00
2426	SWITCH HPE 1920S	2018	3000	22,648.68
2427	RACUNAR HP 290 G1	2018	3000	32,232.20
2428	RACUNAR HP 290 G1	2018	3000	32,232.20
2429	RACUNAR LENOVO V530	2019	3000	56,667.00
2430	SUSNICA	1965	4012	0.00
2431	SUSNICA	1976	4012	11,213.13
2432	KONDUKTOMETAR "WTW"	1976	4012	5,989.92
2433	PEHAMETAR "WTW"	1976	4012	1,497.48
2434	ELEKTRICNI MLIN	1965	4012	0.00
2435	"HELIGE" KOMPARATOR	1965	4012	0.00
2436	GARNITURNI TELEFON	1999	4000	407.97
2437	INDUSTRIJSKI USISIVAC "US-4/1200"	2001	4020	1,643.25
2438	PRINTERSKI SKLOP "EPSON LX-300"	2001	4012	224.14
2439	TELEFON 'PANASONIK KX TS5MX'	2002	4000	577.16
2440	TELEFON 'PANASONIK ' KX	2002	4041	471.44
2441	INTERFON	2003	4020	5,868.45
2442	MEGAOHMMETAR - TERAOHM 5KV MI 2077	2003	5030	45,170.50

2443	KALORIMETAR C5000	2004	4012	1,191,883.68
2444	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	3000	362.68
2445	TELEFON 'PANASONIK' TS 500	2005	4000	226.76
2446	TELEFON ' PANASONIK' TS 500	2005	2000	341.77
2447	MASINA 'NASCO' NS 5812	2006	4000	342.02
2448	TELEFON 'PANASONIK'	2006	4011	190.89
2449	TELEFON 'PANASONIK'	2006	5000	190.89
2450	STAMPAC	2006	4000	382.52
2451	RACUNAR	2007	1	2,125.01
2452	ULJANI RADIJATOR	2007	4013	609.10
2453	RACUNAR	2007	4041	1,025.75
2454	STAMPAC, HP LASERJET 1022	2007	4012	344.74
2455	KLIMA UREDJAJ 9000BTU	2007	4013	3,460.16
2456	TA PEC SA POSTOLJEM	2007	4013	3,853.91
2457	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2008	4012	231.80
2458	KLIMA-SIMBIO	2008	4011	3,482.88
2459	KLIMA - "KERTING"; (lokalitet: TC-1, Uklopnica)	2008	4020	3,483.68
2460	KLIMA - "KERTING"; (lokalitet: TC-1, Elektricari)	2008	4020	3,483.68
2461	KLIMA UREDJAJ-SIMBIO	2008	4012	3,485.77
2462	MERAC KONCENTRACIJE KISEONIKA-OKSIGENMETAR	2008	4012	36,520.63
2463	RACUNAR	2008	4011	4,008.93
2464	KLIMA UREDJAJ MSG-09HR-QB4	2009	4013	5,925.38
2465	RACUNAR	2009	4000	482.77
2466	DIGITALNA ANALITICKA VAGA	2010	4012	7,423.61
2467	KALORIFER 9KW	2012	4013	5,908.50
2468	KALORIFER 9KW	2012	4013	5,908.50
2469	KALORIFER 9KW	2012	4013	5,908.50
2470	KALORIFER 9KW	2012	4013	6,268.68
2471	RACUNAR	2012	2000	11,353.50
2472	RADIO STANICA "MOTOROLA"	2012	4011	11,690.67
2473	KALORIFER EK-6KW	2012	4011	6,079.63
2474	KALORIFER EK-6KW	2012	4011	6,079.63
2475	TELEFON KX-TS 500	2012	4011	775.53
2476	PUMPA ZA PRETAK.AGRESIV.TECN.JP-132 PP	2013	4011	20,819.89
2477	TELEFON KX-TS 500	2013	4013	985.25
2478	TELEFON KX-TS 500	2014	3000	995.48
2479	RACUNAR	2015	4000	18,476.74
2480	FOTOMETAR MD 600	2015	4012	74,490.91
2481	LABORATORIJSKA PEC MP2	2015	4012	68,201.30
2482	EKOGRAF T RSG 35	2015	4011	150,318.76
2483	EKOGRAF T RSG 35	2015	4011	150,318.76
2484	PH METAR	2016	4012	69,189.87
2485	RADIO STANICA MOTOROLA	2016	4000	19,471.38
2486	RACUNAR	2016	4020	31,121.74
2487	DIGITALNI TELEFON	2016	4020	3,935.62
2488	KLIMA VOX	2016	4020	21,749.68
2489	KLIMA VOX	2016	4020	21,749.68
2490	KAMERA SCO-5083RP	2017	4011	15,030.00
2491	KAMERA SCO-5083RP	2017	4011	15,030.00
2492	UPS 2200VA LCD	2017	4020	22,781.50
2493	RACUNAR	2017	4011	17,092.34
2494	RACUNAR	2017	4012	17,092.34
2495	LABORATORIJSKA SUSNICA-DIGITALNA	2018	4012	89,537.50
2496	MIKROPROCESORSKI RAČUNAR PROTOKA	2018	4011	39,975.00
2497	MIKROPROCESORSKI RAČUNAR PROTOKA	2018	4011	39,975.00
2498	KLIMA UREDJAJ, TESLA	2018	4011	22,533.33
2499	SWITCH, HPE 1920S	2018	4020	22,648.68
2500	MOBILNI TELEFON NOKIA 105 DS	2018	4020	1,687.50
2501	TRANSMITER YOKOGAMA	2019	4041	162,824.72
2502	LABORATORIJSKI MULTIMETAR	1979	2000	23,606.98
2503	TELEFON 'PANASONIK'	1999	5000	97.08
2504	ANTENA MAXRAD ZA RADIO UREDJAJ	2000	5000	3,502.34
2505	TELEFON 'PANASONIK KX'	2002	2000	468.54

2506	TELEFON GKX - T 2371	2003	5000	366.96
2507	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	5000	221.53
2508	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	5022	221.70
2509	TELEFON 'PANASONIK'	2003	2000	148.13
2510	USISIVAC 'SLOBODA'	2004	5000	448.47
2511	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	5000	360.98
2512	TELEFON 'PANASONIK KXT 2371	2005	5000	361.01
2513	TELEFON 'PANASONIK'	2005	5000	302.22
2514	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	5030	362.75
2515	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2006	5016	229.33
2516	RACUNAR	2007	1	723.74
2517	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	5016	230.29
2518	STAMPAC-LASER JET HP 1022	2007	5000	806.66
2519	USISIVAC SW60 SA 3 MOTORA	2007	5000	1,854.40
2520	RACUNAR	2007	1010	3,226.54
2521	DIGITALNI FOTOAPARAT	2008	5000	1,137.06
2522	MOTOROLA CP040 VHF	2008	5000	1,480.16
2523	MOTOROLA CP040 VHF	2008	5000	1,480.16
2524	KLIMA-SIMBIO	2008	5016	3,481.35
2525	KLIMA-SIMBIO	2008	5000	3,481.35
2526	KLIMA-SIMBIO	2008	2000	3,482.16
2527	USISIVAC-A2004	2008	5030	403.78
2528	KLIMA GREE 9	2008	5000	3,487.35
2529	TELEFON 'PANASONIK'	2008	5016	140.86
2530	ULTRAZVUCNI MERAC PROTOKA-KFW	2008	5016	68,598.73
2531	HIDROUSISIVAC	2009	8000	2,497.29
2532	TELEFON 'PANASONIK'	2009	2000	185.06
2533	TELEFON 'PANASONIK'	2009	5000	185.03
2534	TELEFON SA SLUSALICAMA	2009	5000	881.36
2535	TELEFON 'PANASONIK' TS 500	2009	5000	233.66
2536	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2009	5000	239.35
2537	USISIVAC VCE 1800WF	2010	5016	2,126.70
2538	ULTRAZVUCNI MERAC TOPL.ENERGIJE	2010	2000	1,543.63
2539	ULTRAZVUCNI MERAC TOPL.ENERGIJE	2010	5016	9,000.18
2540	ULTRAZVUCNI MERAC TOPL.ENERGIJE	2010	5016	5,971.56
2541	RACUNAR	2010	5016	4,144.18
2542	ULTRAZVUCNI MERAC	2010	5016	10,732.30
2543	RACUNAR NOTEBOOK-ACER	2011	5016	1,863.88
2544	RACUNAR NOTEBOOK-ACER	2011	5016	1,863.88
2545	RACUNAR NOTEBOOK-ACER	2011	7000	1,863.88
2546	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	17,109.54
2547	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	24,785.62
2548	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	14,897.62
2549	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	17,109.54
2550	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	17,109.54
2551	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	16,589.00
2552	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	16,589.00
2553	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	17,109.54
2554	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	10,929.07
2555	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	24,785.62
2556	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	24,785.62
2557	MERAC TOPL.EN.	2011	5016	24,785.62
2558	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	14,900.78
2559	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	23,902.41
2560	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	23,902.41
2561	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	11,823.79
2562	MERAC TOPL.ENERGIJE	2011	5016	20,994.99
2563	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.63
2564	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.63
2565	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.63
2566	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.63
2567	MERAC TOP. ENERGIJE	2011	5016	12,029.09
2568	TELEFON KX-TS 500	2012	5022	529.87
2569	ELEKTRICNI TRIMER	2012	5000	1,716.47

2570	RUCNA RADIO STANICA"MOTOROLA"	2012	4013	2,143.15
2571	RUCNA RADIO STANICA "MOTOROLA"	2012	4013	2,143.15
2572	USISIVAC VCK 1801	2012	5000	3,389.89
2573	VIDEO INTERFONSKI SISTEM	2012	5000	23,092.00
2574	ULTRAZVUCNI MERAC"MULTIKAL 402"	2012	5016	26,148.11
2575	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	16,726.94
2576	DIGITALNI FOTOAPARAT NIKOM L25	2012	5016	2,739.63
2577	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	26,754.57
2578	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	17,452.32
2579	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	27,779.80
2580	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	27,779.80
2581	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	30,324.34
2582	ULTRAZVUCNI MERAC	2012	5016	17,842.89
2583	DETEKTOR CURENJA SUMOM	2012	5016	50,636.33
2584	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	37,273.59
2585	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	18,242.67
2586	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	18,242.67
2587	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	29,651.28
2588	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	35,807.49
2589	ULTRAZVUCNI MERAC	2013	5016	21,068.61
2590	INDUSTRIJSKI USISIVAC	2013	5000	8,188.30
2591	RACUNAR GOVORNI AUTOMAT	2013	1020	85,702.94
2592	USISIVAC AQUA	2013	5016	5,973.50
2593	STONA VAGA KDS - 1000	2013	5015	3,532.99
2594	MERAC TOPL. ENERGIJE	2013	5016	8,068.49
2595	MERAC TOPL. ENERGIJE	2013	5016	13,096.16
2596	PUMPA PEDROLO 10/50	2013	5016	10,076.55
2597	PUMPA ELEKTROKOVINA 150/4	2013	5016	35,580.22
2598	MERAC-65KOM	2013	5016	521,055.05
2599	MERAC-60KOM	2013	5016	510,242.85
2600	MERACI "KAMSTRUP"- 380 KOM.- KFW	2013	5016	3,041,238.08
2601	MERACI "RUDIS"- 1514 KOM	2013	5016	9,202,215.82
2602	MERACI-10 KOM	2013	5016	216,803.91
2603	ULTRAZVUCNI MERAC	2014	5016	32,237.94
2604	MERACI 'RUDIS'-126 KOM.	2014	5016	610,445.27
2605	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	28,199.01
2606	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	33,671.67
2607	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	33,671.67
2608	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	33,671.67
2609	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	33,671.67
2610	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2611	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2612	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2613	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2614	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	46,250.99
2615	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	70,360.62
2616	MERAC-MINISTAR.	2015	5016	70,360.62
2617	TERMOVIZIJSKA KAMERA FLIR T420	2015	5016	361,808.07
2618	ULTRAZVUCNI MERAC 25M/3/H	2015	5016	84,335.58
2619	ULTRAZVUCNI MERAC 3.5M/3/H	2015	5016	36,343.63
2620	ULTRAZVUCNI MERAC	2015	5016	44,597.48
2621	MOBILNI TELEFON SONY E 2105	2015	5016	8,297.44
2622	RACUNAR	2015	5016	23,553.95
2623	ULTRAZVUCNI MERAC	2015	5016	54,052.70
2624	STAMPAC	2015	5000	4,949.68
2625	DETEKTOR METALNIH CEVI I KABLOVA	2016	5016	360,954.97
2626	KLIMA VIVAX COOL	2016	5000	20,078.66
2627	USISIVAC	2016	5030	29,901.29
2628	KLIMA UREDJAJ TCL TAC-12	2017	5000	18,462.50
2629	KLIMA UREDJAJ TCL TAC-12	2017	5000	18,462.50
2630	KLIMA UREDJAJ TCL TAC-12	2017	5000	18,462.50
2631	RACUNAR	2017	5016	15,135.00
2632	RACUNAR	2017	5016	15,135.00
2633	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28

2634	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28
2635	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28
2636	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28
2637	KLIMA TESLA	2017	5016	22,526.28
2638	MASINA ZA SECENJE ASFALTA I BETONA	2018	5000	156,678.75
2639	DIGITALNI MULTIMETAR	2018	5000	65,654.25
2640	KLIMA UREDJAJ TCL	2018	5000	22,304.17
2641	MOBILNI TELEFON NOKIA 105DS	2018	5000	1,731.95
2642	RACUNAR HP 290 G1	2018	5000	32,232.20
2643	RACUNAR HP 290 G1	2018	5000	26,617.32
2644	TELEFON PANASONIK KX	2018	5000	2,172.22
2645	TELEFON PANASONIK KX	2018	5000	2,172.23
2646	MERAC MULTICAL	2019	5016	39,564.75
2647	SKENER CANON LIDE 220	2019	5030	7,056.00
2648	TELEFON PANASONIC KX	2019	5000	3,680.45
2649	SKENER CANON LIDE	2019	5030	7,276.50
2650	RACUNAR LENOVO V530	2019	5016	55,214.00
2651	PERSONAALNI RACUNAR PENTIUM 366MHZ	1999	6000	327.01
2652	TELEFON 'PANASONIK'	2002	6000	145.88
2653	TELEFON 'PANASONIK'	2005	1020	350.60
2654	KLIMA UREDJAJ	2005	6000	3,397.33
2655	KLIMA UREDJAJ	2005	6000	3,397.33
2656	KLIMA UREDJAJ	2005	6000	3,397.33
2657	KLIMA UREDJAJ	2005	6000	3,397.33
2658	TELEFON 'PANASONIK' KXT2373	2005	6000	363.63
2659	RACUNSKA MASINA 'CITIZEN' CX 12111	2006	6000	763.83
2660	RAC. MASINA 'CITIZEN' CX 12111	2006	6000	857.60
2661	MONTAZNA POLICA	2006	6000	2,234.02
2662	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2663	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2664	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2665	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2666	MONTAZNA POLICA	2006	6000	1,489.09
2667	RACUNAR	2007	6000	352.92
2668	RAC.MASINA 'OLIMPIJA' CPD 521	2007	6000	357.71
2669	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	6000	229.89
2670	RACUNAR	2007	6000	1,725.23
2671	TELEFON 'PANASONIK' TS 500	2007	6000	229.95
2672	RAC. MASINA 'OLYMPIA CPD512'	2007	6000	861.09
2673	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA' 5212	2007	6000	768.40
2674	RAC. MASINA 'OLIMPIJA-5212	2007	6000	865.08
2675	KLIMA-SIMBIO	2008	6000	3,481.35
2676	KLIMA-MIDEA	2008	6000	3,481.65
2677	KLIMA-MIDEA	2008	6000	3,481.65
2678	KLIMA-MIDEA	2008	6000	3,481.65
2679	STAMPAC LASERJET P3005N	2008	7000	8,670.77
2680	RACUNAR	2008	6000	2,697.86
2681	RACUNAR	2008	6000	2,697.86
2682	RACUNAR	2008	6000	2,697.86
2683	KLIMA UREDJAJ 9000BTU	2008	6000	3,497.73
2684	RAC. MASINA 'OLIMPIJA'	2009	7000	1,915.70
2685	RACUNAR	2009	6000	788.99
2686	TELEFON "PANASONIK" TS500	2010	6000	235.29
2687	RAC.MASINA "OLIMPIJA" CPD5212	2010	6000	501.91
2688	TELEFON 'PANASONIK' KX TS 520	2010	6000	628.20
2689	KLIMA UREDJAJ AUX-9	2010	6000	7,238.44
2690	TELEFON "PANASONIK"	2011	6000	607.83
2691	KLIMA	2011	7000	8,439.65
2692	RACUNSKA MASINA"OLIMPIA CPD 5212"	2012	6000	3,461.35
2693	RACUNSKA MASINA ANITECH 212 PD	2012	6000	2,901.26
2694	RACUNAR	2013	6000	16,028.64
2695	RACUNAR	2013	6000	16,028.64
2696	RAC.MASINA "OLIMPIJA"	2013	6000	3,601.53
2697	RAC.MASINA "OLIMPIJA"	2013	6000	2,580.68

2698	RAC.MASINA "OLIMPIJA" CPD5212	2013	6000	4,573.10
2699	KLIMA VIVAX	2015	6000	14,022.29
2700	RACUNAR	2016	6000	34,113.68
2701	KLIMA-TESLA	2017	6000	22,526.28
2702	TELEFON PANASONIK KX-TGB212FXB	2017	6000	2,945.00
2703	BEZICNI TELEFON PANASONIK	2018	6000	2,919.59
2704	SKENER CANON LIDE 220	2018	6000	5,292.00
2705	RACUNAR HP 290 G1	2018	6000	26,617.32
2706	RACUNSKA MASINA OLIMPIJA	2018	6000	7,709.63
2707	RACUNAR HP 290	2018	6000	30,089.15
2708	RACUNAR HP 290 G1	2018	6000	30,089.15
2709	RACUNAR HP 290 G1	2018	6000	30,089.15
2710	RACUNAR HP 290 G1	2018	6000	30,089.15
2711	RACUNSKA MASINA OLYMPIA	2018	6000	6,541.50
2712	SKENER CANON LIDE 220	2018	6000	6,174.00
2713	RACUNAR HP 290	2019	6000	33,560.97
2714	RACUNAR HP 290	2019	6000	33,560.97
2715	RACUNAR HP290	2019	6000	33,560.97
2716	RACUNAR HP 290	2019	6000	33,560.97
2717	BEZICNI TELEFON, PANASONIC	2019	6000	1,443.75
2718	SKENER EPSON V19	2019	6000	6,887.50
2719	RACUNSKA MASINA	1983	7000	730.99
2720	RACUNSKA MASINA	1983	7000	730.99
2721	SMART CITAC	2003	7000	98.73
2722	STAMPAC - LASERSKI 1010W	2004	7000	1,181.39
2723	KLIMA UREDJAJ	2005	7000	3,396.85
2724	KLIMA UREDJAJ	2005	7000	3,396.85
2725	KLIMA UREDJAJ	2005	7000	3,396.85
2726	KLIMA UREDJAJ	2005	7000	3,396.85
2727	STAMPAC HP LASER JET 1320	2006	7000	683.02
2728	STAMPAC HP LASER JET 1320	2006	1020	683.02
2729	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.78
2730	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.80
2731	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.80
2732	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.80
2733	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	7000	229.80
2734	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA' CPD 521	2007	7000	766.25
2735	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA' CPD 521	2007	7000	766.25
2736	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA' CPD 521	2007	7000	766.25
2737	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA' CPD 521	2007	7000	766.25
2738	RACUNAR	2007	7000	1,025.75
2739	RAC. MASINA 'OLYMPIA CPD512'	2007	7000	860.89
2740	TELEFON 'PANASONIK' TS2375	2007	7000	230.25
2741	RACUNAR	2007	7000	2,350.39
2742	RACUNAR	2007	7000	2,350.39
2743	KLIMA-SIMBIO	2008	7000	3,481.35
2744	KLIMA-MIDEA	2008	7000	3,481.65
2745	KLIMA-MIDEA	2008	7000	3,481.65
2746	MATRICNI STAMPAC	2008	7000	1,817.18
2747	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA'5012	2008	7000	775.74
2748	RACUNSKA MASINA 'OLIMPIJA' 5012	2008	7000	775.74
2749	RACUNAR	2008	2000	3,211.52
2750	STAMPAC-LASERSKI	2008	7000	1,792.82
2751	TELEFON 'PANASONIK' KX-TS500 FXB	2009	7000	233.27
2752	SISTEMSKI APARAT PANASONIK	2009	7000	786.27
2753	MASINA ZA BROJANJE NOVCA	2009	7000	11,172.79
2754	MASINA ZA BROJANJE NOVCA	2009	7000	11,172.79
2755	KLIMA 'VOX'	2009	7000	4,943.26
2756	RACUNSKA MASINA 'OLYMPIA' CPD 5212	2009	7000	1,768.38
2757	RACUNAR	2009	7000	482.69
2758	RAC.MASINA ` OLYMPIA` CPD 512	2009	7000	391.74
2759	RACUNSKA MASINA "OLIMPIJA" CPD512	2009	7000	2,124.22
2760	TELEFON KX-T 7730	2010	7000	1,570.72
2761	KLIMA-MIDEA	2010	7000	9,026.77

2762	RACUNAR	2010	7000	1,913.88
2763	SWITCH	2011	7000	3,047.28
2764	SWITCH	2011	7000	3,047.28
2765	STAMPAC	2011	7000	1,625.32
2766	KLIMA	2011	7000	8,439.65
2767	TELEFON KX-TS 500	2011	7000	346.73
2768	RACUNAR	2012	7000	3,885.02
2769	RAC.MASINA "OLIMPIJA"CPD 512	2012	7000	484.20
2770	RACUNAR	2012	7000	11,617.61
2771	RACUNAR	2012	7000	11,617.61
2772	BROJAC NOVCA SA DETEKTOROM	2012	7000	11,641.91
2773	RACUNAR	2012	7000	12,569.20
2774	RACUNAR	2012	7000	10,381.45
2775	RACUNAR	2013	8000	16,033.01
2776	STAMPAC	2013	7000	10,304.91
2777	RAC.MASINA "OLIMPIJA"	2013	7000	2,898.34
2778	RACUNAR	2013	7000	12,926.70
2779	SISTEM VIDEO NADZORA	2013	7000	24,422.77
2780	RACUNSKA MASINA "OLYMPIA"CPD 512	2013	7000	4,821.65
2781	RACUNSKA MASINA TRICOM 1290	2014	7000	2,410.56
2782	RACUNSKA MASINA TRICOM 1290	2014	7000	2,410.56
2783	RAC.MASINA "OLIMPIJA" CPD 5212	2014	7000	3,126.17
2784	SKENER HP SCANJET 300	2015	7000	3,132.65
2785	STAMPAC LX-350	2015	7000	8,346.68
2786	RAC.MASINA "OLIMPIJA"	2015	7000	6,191.31
2787	RACUNAR	2015	7000	23,553.95
2788	RACUNAR	2015	7000	23,553.95
2789	STAMPAC LASERSKI	2016	7000	7,557.47
2790	TELEFON KX-TG 1611	2016	7000	1,591.95
2791	BROJAC NOVCA	2016	7000	47,222.28
2792	BROJAC NOVCA	2016	7000	47,222.28
2793	RACUNAR	2017	7000	17,092.34
2794	RACUNSKA MASINA "SGM"DOO	2017	7000	6,293.75
2795	TELEFON KX PANASONIK-CRVENI	2017	7000	1,510.80
2796	BEŽIČNI TELEFON PANASONIC KX-TGB212FXB	2018	4041	3,424.90
2797	ŠTAMPAČ EPSON PLQ-20	2018	7000	22,338.75
2798	FAKS,SAMSUNG SF-760P	2018	7000	12,660.00
2799	STAMPAC EPSON PLQ-20	2018	7000	23,310.00
2800	RACUNAR HP 290 G1	2018	7000	26,617.32
2801	RACUNAR HP 290 G1	2018	7000	26,617.32
2802	RACUNSKA MASINA OLIMPIA	2018	7000	7,709.63
2803	RACUNAR HP 290	2019	7000	39,347.35
2804	RACUNSKA MASINSKA OLIMPIA	2019	7000	8,421.88
2805	RACUNSKA MASINA OLIMPIA	2019	7000	8,421.88
2806	RACUNSKA MASINA OLIMPIA	2019	7000	8,421.88
2807	RACUNAR LENOVO V530	2019	7000	56,667.00
2808	TELEFON PANASONIK	2019	7000	1,658.33
2809	RACUNSKA MASINA OLYMPIA	2019	7000	8,750.00
2810	PRINTERSKI SKLOP EPSON LX 300	2001	8000	195.62
2811	KVARCNA PEC 3X1000W	2002	3000	365.03
2812	TELEFON 'PANASONIK'	2003	5016	481.75
2813	FRIZIDER 50L	2005	8000	900.23
2814	FRIZIDER R6295W	2005	8000	904.90
2815	KLIMA UREDJAJ	2005	8000	3,397.33
2816	KLIMA UREDJAJ	2005	8000	3,397.33
2817	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2006	8000	229.38
2818	RACUNAR	2006	8000	84.07
2819	RACUNAR	2007	8000	1,025.75
2820	TELEFON 'PANASONIK' KXT2375	2007	5016	369.46
2821	KLIMA-MIDEA	2008	8000	3,481.65
2822	KLIMA-MIDEA	2008	8000	3,481.65
2823	RACUNAR	2008	3000	2,809.15
2824	RACUNAR	2009	8000	562.94
2825	DIGITALNI TELEFON 'ERIKSON' DBC 4222	2010	5000	2,644.03

2826	RACUNAR	2010	7000	1,679.10
2827	KLIMA MIDEA	2010	5016	4,961.20
2828	RACUNAR	2011	8000	2,001.15
2829	TELEFON KX-TS 520	2011	8000	646.53
2830	USISIVAC FROZZINI	2012	8000	2,378.60
2831	RACUNAR	2012	2000	5,606.63
2832	RACUNAR	2013	8000	14,184.74
2833	RACUNAR "MIKROSISTEM"	2017	8000	28,427.75
2834	DIKTAFON OLYMPUS WS-852	2018	8000	4,197.50
2835	TIP-S.50	1982	4012	958.19
2836	APARAT ZA GASENJE POZARA: TIP-CO2-2X30	1979	4020	8,093.82
2837	VODENA ZAVESA ZA TRANS.U6	2003	4011	43,878.19
2838	GROMOBRANSKA ZASTITA	2007	4012	2,608.00
2839	GROMOBRANSKA ZASTITA	2007	4011	7,824.02
2840	TIP S6	2009	4041	1,392.73
2841	TIP S6	2009	4041	1,392.73
2842	TIP CO2-5	2009	4041	3,633.22
2843	PUMPA ZA RECIRKULACIJU KO	1980	4041	30,408.80
2844	PARNI KOTAO BR.4(FABR.BR.	1967	4041	224,318.50
2845	NAPOJNA PUMPA BR.1 KOTLA	1980	4041	20,488.40
2846	NAPOJNA PUMPA BR.2 KOTLA	1980	4041	20,488.40
2847	KONTEJNERSKI VRELOVODNI K	1976	4041	1,113,164.31
2848	PUMPA ZA RECIRKULACIJU KO	1976	4041	12,546.32
2849	PUMPA ZA CIRKULACIJU KOTL	1976	4041	21,554.65
2850	PUMPA ZA GREJANJE GRADA B	1980	4041	141,886.38
2851	PUMPA ZA GREJANJE GRADA B	1980	4041	84,070.61
2852	PUMPA ZA GREJANJE GRADA B	1977	4041	25,067.61
2853	PUMPA ZA ODRZAVANJE PRITI	1977	4041	3,229.84
2854	PUMPA ZA ODRZAVANJE PRITI	1977	4041	7,945.00
2855	EKSPANZIONA POSUDA	1977	4041	64,259.10
2856	REZERVOAR PRELIVNE VODE S	1977	4041	32,571.40
2857	NAPOJNI REZERVOAR PARNOG	1978	4041	40,829.65
2858	SABIRNIK KONDENZATA SA PR	1978	4041	73,574.63
2859	PUMPA ZA KONDENZAT BR.1	1983	4041	6,453.47
2860	PUMPA ZA KONDENZAT BR.2	1983	4041	6,453.47
2861	RAZDELNIK ODLAZNE VODE	1977	4041	25,561.10
2862	RAZDELNIK POV RATNE VODE	1977	4041	25,561.10
2863	BOJLER ZA PRIPREMU SANITA	1997	4041	62,868.31
2864	PUMPA ZA CIRKULACIJU SANI	1977	4041	6,990.51
2865	EKSPANZIONA POSUDA (KOTLA	1976	4041	11,938.92
2866	REZERVOAR ZA MAZUT BR.1	1977	4041	2,213,525.47
2867	REZERVOAR ZA MAZUT BR.2	1988	4041	108,988.57
2868	PUMPA ZA ISTAKANJE MAZUTA	1977	4041	9,812.69
2869	PUMPA ZA ISTAKANJE MAZUTA	1977	4041	9,812.69
2870	PUMPA ZA ISTAKANJE MAZUTA	1977	4041	6,692.34
2871	MAZUTNA PUMPA PARNOG KOTL	1977	4041	28,868.68
2872	MAZUTNA PUMPA PARNOG KOTL	1977	4041	28,868.68
2873	MAZUTNA PUMPA BR.1 VRELOV	1977	4041	28,868.68
2874	MAZUTNA PUMPA BR.2 VRELOV	1977	4041	28,868.68
2875	MAZUTNA PUMPA KONTEJNERSK	1976	4041	27,481.89
2876	DOGREJAC MAZUTA BR.1 ZA V	1977	4041	7,536.47
2877	DOGREJAC MAZUTA BR.2 ZA V	1977	4041	20,405.73
2878	METALNI DIMNJAK KOTLOVA	1997	4041	180,117.24
2879	METALNI DIMNJAK KONTEJNER	1988	4041	44,878.67
2880	REKONSTR. PUMPNOG POSTROJ. U KBC	2005	4041	457,059.78
2881	PUMPA-VP 32-3	2008	4041	16,852.63
2882	KOMPRESOR SA ISUSIVACEM	2008	4041	10,418.91
2883	KOMPRESOR SA ISUSIVACEM	2008	4041	10,426.34
2884	GORIONIK-WEISHAUPT	2008	4041	1,429,502.76
2885	GORIONIK-WEISHAUPT	2008	4041	1,429,502.85
2886	GORIONIK-WEISHAUPT	2008	4041	1,429,502.09
2887	KOTAO SA PRATECOM OPREMOM	2010	4041	4,795,786.58
2888	KOTAO SA PRATECOM OPREMOM	2010	4041	4,795,786.58
2889	KOTAO SA PRATECOM OPREMOM	2010	4041	4,795,786.58

2890	PUMPA	2010	4041	56,506.02
2891	PUMPA SA FREKV. REGULATOROM	2010	4041	178,582.87
2892	EKONOMAJZER	2010	4041	2,193,403.13
2893	RADNO KOLO ELEKTROM. VENTILATORA	2013	4041	44,127.34
2894	CIRK. PUMPA IMP GHN BASIC 100-120F PN6	2015	4041	73,639.88
2895	CIRK. PUMPA IMP GHN BASIC 100-120F PN6	2015	4041	73,639.88
2896	GORIONIK SA PRATECOM OPREMOM	2016	4041	5,338,565.61
2897	NAPOJNA PUMPA VP32-11	2017	4041	78,200.00
2898	DUPLI OMEKSIVAC VODE SA POSUDOM ZA SO	2017	4041	808,845.83
2899	AGREGAT ZUPCASTE PUMPE, DCJK-450/90	2018	4041	85,181.92
2900	CIRKULACIONA PUMPA BR. 7	1967	4041	1,191.48
2901	CIRKULACIONA PUMPA BR. 8	1967	4041	1,191.48
2902	CIRKULACIONA PUMPA BR. 9	1967	4041	1,191.48
2903	CIRKULACIONA PUMPA BR. 10	1967	4041	1,191.48
2904	KLIPNI KOMPRESOR PRO 87000/500 FT 10	2015	4041	135,347.68
2905	KOMPRESOR BASIC 250-50W	2019	4041	23,624.53
2906	VRELOVODNI KOTAO BR. 1 (FA	1979	4041	1,986,288.35
2907	REZERVOAR MAZUTA	1975	4041	288,560.47
2908	PUMPA ZA ISTOVAR MAZUTA B	1975	4041	3,373.07
2909	PUMPA ZA ISTOVAR MAZUTA B	1975	4041	3,373.07
2910	DIMNJAK BR. 1	1979	4041	28,852.80
2911	KOMPRESOR	1976	4041	16,155.84
2912	KOTAO NA GAS	2009	4041	5,659,089.67
2913	GORIONIK	2009	4041	2,356,959.78
2914	METALNI DIMNJAK	2009	4041	182,090.22
2915	ELEKTRO ORMAN GRO-1	2009	4041	362,901.20
2916	ELEKTRO ORMAN KO-K1	2009	4041	109,932.73
2917	ELEKTRO ORMAN GRO-2	2009	4041	368,058.64
2918	ELEKTRO ORMAN KO-PV	2009	4041	37,836.88
2919	ELEKTRO ORMAN GRO-3	2009	4041	359,107.48
2920	ELEKTRO ORMAN GRO-1	2009	4041	20,007.58
2921	ELEKTRO ORMAN KO-K1	2009	4041	6,091.87
2922	ELEKTRO ORMAN GRO-2	2009	4041	20,435.07
2923	ELEKTRO ORMAN RO-G1	2009	4041	91,138.41
2924	EKONOMAJZER ROSNIK SPI 6	2009	4041	671,865.07
2925	EKONOMAJZERSKA PUMPA	2009	4041	8,667.22
2926	PUMPA ZA RECIRKUL. TIP 125-110/4 A-F-A/BA	2009	4041	47,762.05
2927	PLOCASTI IZMENJIVAC	2010	4041	46,707.41
2928	KOTAO	2011	4041	6,711,792.96
2929	GORIONIK	2011	4041	4,238,143.42
2930	DIMNJAK	2011	4041	1,225,176.39
2931	PUMPA	2011	4041	16,632.65
2932	PUMPA SA FREKV. REGULATOROM	2011	4041	79,864.56
2933	EKONOMAJZER	2011	4041	1,156,868.28
2934	SISTEM ZA ODRZ. PRITISKA	2011	4041	5,525,242.15
2935	HPV	2011	4041	1,517,228.99
2936	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	863,174.73
2937	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	863,174.73
2938	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	863,174.73
2939	MERAC PROTOKA MAZUTA-CENTR. RAD.	2011	4041	321,940.35
2940	PUMPA	2011	4041	501,170.86
2941	PUMPA	2011	4041	501,170.86
2942	PUMPA CIRKULACIONA	2011	4041	513,285.76
2943	PUMPA CIRKULACIONA	2011	4041	513,285.76
2944	PUMPA CIRKULACIONA	2011	4041	513,285.76
2945	PUMPA CIRKULACIONA	2011	4041	513,285.76
2946	DNEVNI REZERVOAR	2011	4041	351,779.93
2947	ELEKTROORMAN	2011	4041	186,463.92
2948	SAKUPLJAC KONDENZATA	1997	4041	49,627.70
2949	PUMPA ZA KONDENZAT BR. 1	1973	4041	11,760.16
2950	PUMPA ZA KONDENZAT BR. 2	1973	4041	11,760.16
2951	RAZDELNIK PARE	1973	4041	30,417.95
2952	CENTRIFUGALNA PUMPA KSB SYA 100-160	2003	4041	33,551.70
2953	CIRKULACIONA PUMPA 'GRUNDFOS'-NK100-250	2004	4041	174,180.55

2954	KOMPRESOR BR.3 (POKRETNI)	1966	4041	4,321.98
2955	JONSKI IZMENJIVAC (FABR.B	1997	4041	80,281.84
2956	GASOVOD KOTL. ERDOGLIJA	2003	4041	231,771.52
2957	GASNA CENTR.ZA DETEKCIJU	2003	4041	10,336.07
2958	FEKALNA PUMPA 1.5KW	2013	4041	13,661.48
2959	PLOCASTI IZMENJ.TOPLOTE-350KW-TR140	2011	4041	62,221.99
2960	KOTAO	2011	4041	4,099,276.79
2961	KOTAO	2011	4041	4,099,276.79
2962	GORIONIK	2011	4041	3,306,907.71
2963	GORIONIK	2011	4041	3,306,907.71
2964	GORIONIK KFW	2011	4041	3,274,446.23
2965	DIMNJAK	2011	4041	748,808.81
2966	DIMNJAK	2011	4041	748,808.81
2967	SISTEM ZA ODRZAVANJE PRITISKA	2011	4041	3,887,436.06
2968	HPV	2011	4041	1,977,119.32
2969	PUMPA	2011	4041	508,130.53
2970	PUMPA	2011	4041	508,130.53
2971	PUMPA-CIRKULACIONA	2011	4041	518,887.87
2972	PUMPA-CIRKULACIONA	2011	4041	518,887.87
2973	PUMPA-CIRKULACIONA	2011	4041	518,887.87
2974	PUMPA-CIRKULACIONA	2011	4041	518,887.87
2975	MERAC PROTOKA MAZUTA	2011	4041	285,868.12
2976	SEZONSKI REZERVOAR	2011	4041	5,297,516.86
2977	SEZONSKI REZERVOAR	2011	4041	5,297,516.86
2978	DNEVNI REZERVOAR	2011	4041	363,606.14
2979	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	470,661.93
2980	PUMPA GRUNDFOS	2011	4041	470,661.93
2981	KALORIMETAR KFW	2011	4041	167,167.07
2982	KALORIMETAR KFW	2011	4041	167,167.07
2983	KALORIMETAR KFW	2011	4041	167,167.07
2984	KALORIMETAR KFW	2011	4041	167,167.07
2985	ELEKTROORMAN	2011	4041	233,936.75
2986	MERAC PROTOKA MAZUTA	2019	4041	174,783.47
2987	OPREMA ZA KOTAO	2011	4041	4,727,862.74
2988	OPREMA ZA KOTAO	2011	4041	3,161,488.74
2989	OPREMA ZA KOTAO	2011	4041	3,161,488.74
2990	GORIONIK KFW	2011	4041	4,886,721.42
2991	GORIONIK KFW	2011	4041	4,886,721.42
2992	GORIONIK KFW	2011	4041	4,886,721.42
2993	DIMNJAK	2011	4041	2,432,954.61
2994	DIMNJAK	2011	4041	2,432,954.61
2995	DIMNJAK	2011	4041	2,432,954.61
2996	SISTEM ZA ODRZAVANJE PRITISKA	2011	4041	4,831,103.86
2997	HPV	2011	4041	2,226,226.15
2998	MREZNA PUMPA	2011	4041	743,499.26
2999	MREZNA PUMPA	2011	4041	743,499.26
3000	MREZNA PUMPA	2011	4041	743,499.26
3001	MAZUTNI SISTEM	2011	4041	2,766,639.50
3002	AGREGAT GSW30P	2012	4041	497,143.96
3003	KOTAO	2012	4041	5,665,423.34
3004	KOTAO	2012	4041	5,665,423.34
3005	KOTAO	2012	4041	5,665,423.34
3006	AGREGAT-TIP GSW30P	2013	4041	512,211.69
3007	KOTAO	2014	4041	6,635,838.48
3008	KOTAO	2014	4041	6,592,986.39
3009	EKONOMAJZER	2014	4041	1,231,233.22
3010	EKONOMAJZER	2014	4041	1,231,233.22
3011	GORIONIK	2014	4041	4,106,450.25
3012	GORIONIK	2014	4041	4,106,450.25
3013	DIMNJAK	2014	4041	1,907,391.32
3014	DIMNJAK	2014	4041	1,907,391.32
3015	EKSPANZIONI SISTEM	2014	4041	1,291,375.85
3016	HPV	2014	4041	883,849.35

3017	PUMPA	2014	4041	449,539.54
3018	PUMPA	2014	4041	449,539.54
3019	MAZUTNI SISTEM	2014	4041	1,654,362.23
3020	UMETNICKA SLIKA	2014	4041	28,332.83
3021	UMETNICKA SLIKA	2014	4041	28,332.83
3022	UMETNICKA SLIKA	2014	4041	28,332.83
3023	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1976	4041	17,884.61
3024	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1976	4041	30,078.66
3025	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA OD	1976	4041	4,241.41
3026	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA OD	1976	4041	4,241.41
3027	EL.MOTOR GORIONIKA KONTEJ	1976	4041	24,388.10
3028	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1976	4041	93,520.45
3029	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	73,530.44
3030	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1996	4041	85,793.99
3031	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	8,813.43
3032	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA OD	1967	4041	782.29
3033	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA OD	1967	4041	782.29
3034	EL.MOTOR BR.1 PUMPE ZA PR	1967	4041	2,070.99
3035	EL.MOTOR BR.2 PUMPE ZA PR	1967	4041	2,070.99
3036	EL.MOTOR BR.1 SABIRNIKA K	1967	4041	1,251.66
3037	EL.MOTOR BR.2 SABIRNIKA K	1979	4041	2,884.48
3038	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA MA	1967	4041	1,251.66
3039	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA MA	1967	4041	2,190.41
3040	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1977	4041	10,679.50
3041	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1979	4041	14,164.44
3042	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1979	4041	10,396.15
3043	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA MA	1967	4041	1,553.25
3044	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA MA	1967	4041	1,553.25
3045	EL.MOTOR PUMPE ZA MAZUT V	1979	4041	5,408.41
3046	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1976	4041	5,719.27
3047	MERENJE I REGULACIJA PARA	1988	4041	141,442.92
3048	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1988	4041	141,442.92
3049	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1988	4041	162,678.32
3050	ELEKTRO ORMAN	2010	4041	137,785.23
3051	ELEKTRO ORMAN	2010	4041	137,785.23
3052	ELEKTRO ORMAN	2010	4041	137,785.23
3053	PNEUMATSKI RUCNI ALAT ZA CISC.DIMOVNIH CEVI	2017	4041	708,783.33
3054	MASINA ZA PRANJE POD VISOKIM PRITISKOM POSEIDON 5-62	2017	4041	134,125.00
3055	EL.MOTOR VENTILATORA SVEZ	1967	4041	1,564.29
3056	EL.MOTOR GORIONIKA KOTLA	1967	4041	11,992.90
3057	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1967	4041	27,995.29
3058	EL.MOTOR VENTILATORA SVEZ	1967	4041	1,151.89
3059	EL.MOTOR GORIONIKA KOTLA	1967	4041	8,831.14
3060	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1967	4041	27,995.29
3061	EL.MOTOR VENTILATORA DIMN	1967	4041	1,037.13
3062	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1967	4041	914.08
3063	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1967	4041	914.08
3064	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1967	4041	1,037.13
3065	EL.MOTOR CIRKULACIONE PUM	1967	4041	1,037.13
3066	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1967	4041	3,041.08
3067	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTAKAN	1967	4041	3,041.08
3068	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1967	4041	27,995.29
3069	EL.MOTOR GORIONIKA KOTLA	1979	4041	41,759.23
3070	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTOVAR	1979	4041	10,470.08
3071	EL.MOTOR PUMPE ZA TRANSP	1979	4041	10,470.08
3072	EL.MOTOR GORIONIKA KOTLA	1979	4041	17,550.99
3073	EL.MOTOR PUMPE ZA ISTOVAR	1979	4041	13,617.15
3074	EL.MOTOR PUMPE ZA TRANSP	1979	4041	7,262.47
3075	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1997	4041	158,405.12
3076	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	111,574.20
3077	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	15,341.45
3078	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	15,341.45
3079	EL.MOTOR PUMPE ZA GREJANJ	1979	4041	7,701.04
3080	EL.MOTOR PUMPE BR.1 ZA IS	1979	4041	10,490.41

3081	EL.MOTOR PUMPE BR.2 ZA IS	1979	4041	10,490.41
3082	EL.MOTOR KONDENZ.PUMPE BR	1973	4041	2,828.85
3083	EL.MOTOR KONDENZ.PUMPE BR	1973	4041	2,828.85
3084	MERNO-REGULACIONA OPREMA	1996	4041	726,159.37
3085	ELEKTRO ORMAN	2001	4041	20,092.27
3086	RAZVODNI ORMAR	2009	4041	68,934.29
3087	RAZVODNI ORMAR	2009	4041	35,685.14
3088	RAZVODNI ORMAR	2009	4041	32,475.48
3089	POTEZNI ZATEZAC-TIRFOR	2010	4041	2,907.83
3090	POTEZNI ZATEZAC-TIRFOR	2010	4041	2,909.21
3091	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 65893); (lokalitet: fabrika "Rezervni delovi")	1981	4020	746,069.40
3092	TRANSFORMATOR (FAB.BR. 65897); (lokalitet: fabrika "Rezervni delovi")	1981	4020	746,069.40
3093	PISACI STO	1976	4040	328.11
3094	PISACI STO	1976	4040	214.97
3095	KLUPA (DRVENA)	1976	4040	89.16
3096	KLUPA (DRVENA)	1976	4040	89.16
3097	KLUPA (DRVENA)	1976	4040	89.16
3098	STO (METALNI)	1976	4040	905.14
3099	ORMAR (METALNI)	1976	4040	905.14
3100	ORMAR (METALNI)	1976	4040	905.14
3101	ORMAR ZA ALAT	1976	4040	848.57
3102	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4040	646.80
3103	STALAZA (METALNA-MALA)	1976	4040	646.80
3104	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3105	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3106	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3107	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3108	STALAZA (METALNA)	1976	4040	1,021.27
3109	KLUPA (DRVENA)	1976	4040	89.16
3110	STOCIC	1976	4040	226.28
3111	TROSED	1976	4040	928.43
3112	VITRINA	1976	4040	678.85
3113	UMETNICKA SLIKA	1976	4040	16,000.00
3114	PISACI STO	1976	4040	328.11
3115	PISACI STO	1976	4040	328.11
3116	PISACI STO	1976	4040	328.11
3117	PISACI STO	1976	4040	328.11
3118	ORMAR (DRVENI)	1976	4040	848.57
3119	CIVILUK (METALNI)	1976	4040	108.62
3120	ORMAR (METALNI)	1976	4040	1,074.85
3121	PISACI STO	1976	4040	328.11
3122	PISACI STO (METALNI)	1976	4040	1,133.29
3123	LABARATORIJSKI STO	1976	4040	237.23
3124	STO (METALNI)	1976	4040	577.03
3125	CIVILUK (DRVENI)	1976	4040	90.50
3126	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	4040	1,134.74
3127	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	4040	1,134.74
3128	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	4040	1,134.74
3129	GARDEROBNI ORMAR (CETVO R	1976	4040	1,134.74
3130	ORMAR (METALNI-BOLNICKI)	1976	4040	792.00
3131	GARDEROBNI ORMAR (DVODE L	1976	4040	680.85
3132	GARDEROBNI ORMAR (DVODE L	1976	4040	680.85
3133	GARDEROBNI ORMAR (DVODE L	1976	4040	680.85
3134	STO (METALNI)	1976	4040	1,133.29
3135	GARDEROBNI ORMAR	1976	4040	680.85
3136	GARDEROBNI ORMAR	1976	4040	680.85
3137	PISACI STO	1976	4040	328.11
3138	KOMPJUTERSKI STO 10	2005	4041	570.45
3139	STOLICA B720	2005	4041	422.74

3140	PULT SALTER- ERDOGLIJA	2005	7000	5,183.06
3141	SUDOPERA	2005	4041	726.68
3142	KUHINJSKI ELEMENT-DONJI	2005	7000	1,507.29
3143	POLICA	2005	7000	462.91
3144	STOLICA B333	2006	7000	343.04
3145	ORMAR ZA ALAT	2006	4041	928.83
3146	PC PENTIUM DURAN 800	2001	4040	143.55
3147	PRINTERSKI SKLOP EPSON LX 300	2001	4040	195.62
3148	RADNI STO	2006	4040	1,244.81
3149	RADNI STO	2006	4040	1,552.36
3150	ORMAN	2006	4040	4,278.57
3151	FOTELJA A400	2006	4040	1,118.38
3152	KLUB STO	2006	4040	568.30
3153	PRODUZETAK STOLA	2007	4040	837.84
3154	RADNI STO	2007	4040	2,529.16
3155	RADNI STO	2007	4040	2,529.16
3156	SUDOPERA	2007	4041	1,350.34
3157	STO ZA STONI TENIS 'CHAMPION'	2007	4040	6,848.23
3158	STO ZA STONI TENIS B-120	2008	4040	8,275.51
3159	KOMPJUTER STO 'ALEGRO'	2009	4040	528.21
3160	DAKTILO STOLICA	2009	4040	313.77
3161	STO SMASH 28R	2009	4040	21,433.64
3162	RADNI STO SA KASETOM	2010	4040	1,148.26
3163	RADNI STO SA KASETOM	2010	4040	1,148.26
3164	STOLICA K2	2010	7000	392.77
3165	KONTEJNER 1100L	2011	4041	2,264.54
3166	KUHINJSKI ELEMENT	2011	4041	1,582.26
3167	KOMPJUTER STO	2011	4041	994.44
3168	KOMPJUTER STO	2011	4041	994.44
3169	KOMPJUTER STO	2011	4041	310.98
3170	KOMPJUTER STO	2011	4041	907.44
3171	ORMAR	2011	4041	2,769.10
3172	CIVILUK	2011	4041	819.55
3173	KUHINJSKI ELEMENT	2011	4041	1,583.19
3174	ORMAR	2011	4041	2,769.10
3175	CIVILUK	2011	4041	819.55
3176	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3177	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3178	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3179	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3180	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3181	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3182	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3183	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3184	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3185	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3186	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3187	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3188	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3189	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3190	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3191	ORMAR	2014	4041	8,437.20
3192	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3193	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3194	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3195	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3196	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3197	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3198	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3199	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3200	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3201	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3202	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3203	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63

3204	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3205	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3206	STOLICA EKO KOZA CRNA	2016	4041	2,458.63
3207	FOTELJA A 9100-CRNA	2017	4041	6,921.56
3208	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3209	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3210	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3211	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3212	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3213	RADNA FOTELJA A620	2018	4041	7,906.11
3214	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3215	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3216	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3217	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3218	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,906.11
3219	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,655.12
3220	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,655.12
3221	RADNA FOTELJA A620	2018	4012	7,655.12
3222	RADNA FOTELJA A620	2018	4011	7,655.12
3223	RADNA FOTELJA A620	2018	4011	7,655.12
3224	RADNA FOTELJA A620	2018	4011	7,655.12
3225	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	9,669.99
3226	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	9,669.99
3227	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	9,669.99
3228	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	10,332.32
3229	RADNA FOTELJA A620	2019	4041	10,332.32
3230	PANASONIK APARAT	1998	4041	406.96
3231	TELEFON 'PANASONIK' TS3	2003	4041	221.81
3232	TELEFAKS 'PANASONIK' FT67	2003	4041	709.93
3233	TELEFON 'PANASONIK'	2004	4041	486.38
3234	TELEFON 'PANASONIK'	2004	7000	486.38
3235	TELEFON 'PANASONIK' KXT2371	2005	4041	360.93
3236	TELEFON 'PANASONIK' KXT 2371	2005	4041	360.93
3237	USISIVAC VOX 2000W	2006	4040	336.58
3238	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2007	4041	230.25
3239	KLIMA - SIMBIO	2008	4040	3,483.10
3240	RACUNAR	2008	4040	2,767.78
3241	RACUNAR	2009	2000	433.33
3242	TELEFON 'PANASONIK' TS500	2009	7000	233.61
3243	KLIMA 'GALANZ'	2009	4040	5,522.44
3244	KLIMA 'GALANZ'	2009	4040	5,522.44
3245	TELEFON KX-T 7730	2010	4041	1,565.93
3246	TELEFON KX-T 7730	2010	4041	1,565.93
3247	TELEFONSKA CENTRALA	2010	4041	6,638.55
3248	SISTEMSKI TELEFON KX-T7730	2010	4041	1,444.62
3249	SISTEMSKI TELEFON KX-T7730	2010	4041	1,444.62
3250	LASERSKI STAMPAC	2010	4041	808.63
3251	MOBILNI TEL.NOKIA E5	2011	1	2,373.61
3252	TELEFON KX-TS 520	2011	4040	646.53
3253	TELEFON KX-TS500	2011	4041	372.56
3254	MOBILNI TELEFON SAMSUNG E1050	2011	4011	791.89
3255	MOBILNI TELEFON SAMSUNG E1050	2011	4011	791.89
3256	UPS	2012	4041	25,255.88
3257	UPS	2012	4041	25,255.88
3258	MOTORNA KOSACICA V46-18	2012	4041	11,231.58
3259	TELEFON KX-TS 500	2012	4041	741.31
3260	TELEFON KX-TS 500	2012	4041	741.31
3261	RACUNAR	2015	4010	24,478.83
3262	RACUNAR	2015	4041	24,478.83
3263	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3264	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3265	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3266	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28
3267	MOBILNI TELEFON NOKIA	2016	4041	2,059.28

3268	SISTEM EVIDENC.RADNOG VREMENA	2016	4041	146,937.31
3269	KLIMA GORENJE "MISIC"DOO	2017	4041	24,878.12
3270	VIDEO NADZOR-CENTRALNA RADIONICA	2018	4041	41,788.93
3271	VIDEO NADZOR-AERODROM	2018	4041	682,177.36
3272	VIDEO NADZOR-ERDOGLIJA	2018	4041	599,535.57
3273	VIDEO NADZOR-STANOVO	2018	4041	352,827.84
3274	VIDEO NADZOR-KLINICKI CENTAR	2018	4041	881,817.95
3275	KLIMA CHIGO	2019	4041	24,500.00
3276	KLIMA CHIGO	2019	4041	24,500.00
3277	KLIMA CHIGO	2019	4041	24,500.00
	Ukupno			1,039,456,399.64