



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ФИНАНСИЈА
УПРАВА ЦАРИНА
Булевар Зорана Ђинђића 155а
11070 Нови Београд

НАБАВКА УСЛУГА ОДРЖАВАЊА АГРЕГАТА

НАБАВКА БРОЈ 84/22

члан 27. став. тачка 1. Закона о јавним набавка
(„Службени гласник РС“ број 91/2019),
- набавка на коју се закон не примењује -

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда број: _____

Датум: _____

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Пословно име или скраћени назив:	
---	--

Адреса седишта	Улица и број:	
	Место:	
	Општина:	
Матични број понуђача:		
Порески идентификациони број :		
Статус привредног субјекта (заокружити):	А) Правно лице Б) Предузетник В) Физичко лице	
Врста привредног друштва (заокружити):	А) Велико Б) Средње В) Мало Г) Микро	
Одговорно лице:		
Лице за контакт:		
Телефон:		
Телефакс:		
e-mail:		
Рачун – Банка:		

М.П.

Потпис овлашћеног лица

Подаци о Наручиоцу:

- **Управа Царина,**
- **Београд, Булевар Зорана Ђинђића број 155а**
- **ПИБ 101685102**
- **Матични број 17862146**
- **ЈБКЈС 10521**
- **Контакт особа: Бобан Јанковић**
- **Телефон 011/ 319-19-10**

Предмет набавке: Набавка услуга одржавања агрегата.
Назив и ознака из општег речника: 50532400-7 Услуге поправке и одржавања опреме за дистрибуцију електричне енергије.

Вредност набавке: 999.000,00 без ПДВ.

1. Опис, начин и квалитет пружања услуга

Предмет набавке је пружање услуга одржавања агрегата у објектима Управе царина које обухвата услуге редовног одржавања агрегата, сервисирање и испитивање у законом прописаним роковима, са заменом неисправних делова и одржавање истих у исправном стању, у складу са техничким прописима и упутствима произвођача, тако да се обезбеди њихово стално и несметано функционисање.

Списак агрегата у Централи Управи царина:

- 1. Централа Управе царина,** Булевар Зорана Ђинђића бр.155а, Нови Београд,
- ина дизел агрегат марке TORINO 6B - SPARK, 250 kVA.
- 2. Централа Управе царина,** ул. Народних хероја бр. 63, Нови Београд,
- ина дизел агрегат марке GP 810 s/n 1489, 850 kVA.
- 3. Царинарница Шабац,** Београдски пут бб,
- агрегат „POWERLINK“ IV. 138 138 kW.
- 4. Царинарница Сомбор,** ул. Филипа Кљајића бб,
- агрегат SDMO HERCULES SD- 500, снаге 2,4 kwh.
- 5. Царинарница Зрењанин,** ул. Царинска 3,
- агрегат „ТЕКСАН“ тип –модел TJ114PE5A снаге 114 kVA.
- 6. Царинарница Краљево, -** ЦИ Конванлук,
- агрегат „ТЕКСАН“ тип –модел TJ134DW5A снаге 134kVA.
- 7. Царинарница Ужице,** ул. Милоша Обреновића бб Ужице,
- агрегат „ТЕКСАН“ тип –модел TJ134DW5A снаге 134 kVA.
- 8. Царинарница Крушевац,**
- агрегат марке POWERLINK тип IV. 138 снаге 138kVA/125kWA.

9. Царинарница Димитровград, ул. Балканска 105 Димитровград,
-агрегат марке “WFM“ тип D220-TDEW снаге 7,3 kV.

Услуге одржавања, контроле исправности и сервиса врши се на следећи начин:

1. Редовна месечна контрола исправности подразумева:
 - Провера нивоа уља у картеру,
 - Провера нивоа расхладне течности,
 - Провера система за проток горива,
 - Провера грејача расхладне течности,
 - Визуелна провера цурења горива, уља, воде,
 - Провера система усиса и издува ваздуха,
 - Провера каиша и каишника,
 - Провера запрљаности хладњака,
 - Провера и чишћење контакта-клема од наслага,
 - Провера електролита у батеријама,
 - Провера струје пуњења батерија,
 - Провера контролно - сигурносних елемената,
 - Провера стања прекидача, контакта и елемената,
 - Пуштање у пробни рад,
 - Провера цурења у току рада и
 - Пробни рад агрегата.

2. Редован годишњи сервис
 - Верификација о дозвољеним спецификацијама окружења агрегата,
 - Контрола мотора,
 - Контрола температуре мотора,
 - Контрола издувних система,
 - Контрола електричних контакта напајања,
 - Провера исправности и приказаних вредности,
 - Контрола вентилације агрегата,
 - Провера функционалности контролне табле,
 - Провера функционалности трансфер ормара,
 - Провера натегнутости ремена,
 - Замена моторног уља,
 - Замена филтера уља,
 - Замена филтера горива,
 - Замена филтера ваздуха (по потреби од запрљаности),
 - Провера пуњења акумулатора
 - Провера рада електро грејача (ако је уграђен),
 - Провера тачке смрзавања у хладњаку и по потреби доливање антифриза, (ако је потребно заменити - зависно од резултата мерења),
 - Провера стања акумулатора - по потреби доливање дестилисане воде,
 - Визуелна провера цурења уља, горива, воде, гумених црева,
 - Механичка провера спојева мотора и генератора и

- Тест и пробни рад агрегата.

Поправка наведене опреме врши се на захтев Наручиоца, по цени радног сата за поправке.

Хитне интервенције наведене опреме врши се на захтев Наручиоца, по цени радног сата за хитне интервенције.

Замењени дотрајали делови обрачунавају се по ценовнику резервних делова, а изузетно за резервне делове који нису обухваћени табелом из ценовника резервних делова из обрасца понуде, признаће се тржишна цена по улазној факури уз сагласност Наручиоца, водећи рачуна да се не пређе вредност неспецифицираних добара. Резервни делови који се уграђују морају бити оригинални. Уколико понуђена цена резервног дела за уградњу одступа од цене на тржишту, Наручилац задржава право да не прихвати исти. У том случају, Наручилац обавештава и доставља податке са најмање два продајна места о упоредивим ценама.

Понуђач се обавезује да се приликом пружања предметне услуге максимално придржава препорука произвођача предметних уређаја (резервног напајања).

За све горе наведене услуге, урачуната је цена свих трошкова које понуђач има приликом реализације (трошкови превоза, таксе и друге обавезе на локацији Наручиоца).

Све горе наведене услуге, вршиће се на локацијама Наручиоца на основу захтева и плана Наручиоца.

Приликом редовних сервисних, поправки и хитних интервенција, ако понуђач не може неисправан део поправити на лицу места, већ мора да га носи у одговарајућу радионицу - фабрику, те поправке може урадити уз сагласност одговорног лица за спровођење услуга Наручиоца.

Наручилац задржава право да одступи од датих количина одређених овом спецификацијом.

У случају да дође до повећања броја агрегата на објектима - новим објектима Наручиоца, или замене постојећих агрегата, понуђач је у обавези да на захтев Наручиоца исте сервисира, одржава по ценама које је дао у понуди, уколико су исти или слични који су дати у техничкој спецификацији понуде.

За редовне услуге - контролу, испитивање, сервисе и друге услуге предвиђене месечним захтевом и планом, Наручилац ће исте достављати понуђачу до 25. претходног месеца за наредни месец. Добављач је у обавези да изврши тражену услугу у траженом месецу од 01-31. истог месеца. По извршеним услугама понуђач треба да достави Наручиоцу одговарајуће Стручне налазе, Записнике, Извештаје, све што налажу прописи.

2. Цена

Цене треба да буду изражене у динарима без ПДВ, по јединици мере, без пореза на додату вредност са урачунатим зависним трошковима које понуђач има у реализацији јавне набавке.

Цена услуге за одржавање агрегата мора да садржи све основне елементе структуре цене, тако да понуђена цена покрива трошак резервних делова и рада сервисера на отклањању квара, као и све остале зависне трошкове које понуђач има у реализацији набавке.

Цена услуга радног сата за поправке обухвата цену једног радног сата радника, са урачунатим свим зависним трошковима које понуђач има у реализацији

предметне јавне набавке.

3. Начин плаћања

Исплата рачуна врши се у року до 45 дана, од дана електронског пријема исправног рачуна.

Плаћања врши Наручилац по пријему фактура у складу са важећим Законом о електронском фактурисању, овереног од стране овлашћеног лица Наручиоца, у року од 45 дана од дана пријема фактуре. Фактура мора да садржи број и датум евентуално закљученог уговора у овом поступку набавке. Уплата се врши на рачун Понуђача.

Понуђач је дужан да за извршене услуге сачини и достави фактуру Наручиоцу на основу закљученог уговора, у складу са важећим Законом о електронском фактурисању („Сл.Гласник РС“, бр.44/2021 и 129/2021) и Правилником о начину и поступку регистровања за приступ систему електронских фактура, начину приступања и коришћења система електронских фактура и начину коришћења података који су доступни у систему електонских фактура („Сл.Гласник РС“, бр.69/2021, 132/2021 и 46/2022).

Понуђач је дужан да прати извршење уговора.

Свака достављена фактура мора да садржи тачне идентификационе податке о Наручиоцу, број и датум закљученог уговора, адресу – место извршења услуге и датум извршене услуге.

Обавезе Наручиоца које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа финансијских средстава која ће Наручиоцу бити одобрена за наредну буџетску годину.

4. Средство обезбеђења

Понуђач коме буде додељен уговор дужан је да у року од 15 дана од дана закључења уговора преда Наручиоцу:

- **бланко сопствену меницу за испуњење уговорних обавеза**, потписану и оверену, од стране лица овлашћеног за заступање и регистровану у складу са чланом 47а Закона о платном промету („Службени Гласник СРЈ“ број 3/2002 и 5/2003 и „Службени Гласник РС“ број 43/2004, 62/2006 и 31/2011 и 139/2014 – др. закон) и Одлуком НБС о ближим условима, садржини и начину вођења Регистра меница и овлашћења („Службени Гласник РС“ број 56/2011, 80/2015, 76/2016, 82/2017 и 14/2020).

- Менично овлашћење да се меница у износу од 10% од вредности уговора без ПДВ, може поднети на наплату без сагласности понуђача, у року који траје 30 дана дуже од истека рока важности уговора, у случају неизвршења уговорних обавеза по закљученом уговору;

- Текст меничног овлашћења је потребно урадити у складу са достављеном меницом;

- Потврду о регистрацији менице;

- Копију картона депонованих потписа код банке на којим се јасно виде депоновани потпис и печат понуђача, оверен печатом банке са датумом овере (овера не старија од 30 дана, од дана закључења уговора).

Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу мора бити идентичан са потписом у картону депонованих потписа.

У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

По завршеном послу Наручилац ће предметну меницу вратити, на писани захтев понуђача.

5. Реализација средства обезбеђења

Наручилац може да реализује средство обезбеђења уколико Понуђач не испуњава уговорне обавезе.

6. Место извршења услуга

Понуђач ће предметне услуге извршавати на локацијама Наручиоца наведеним у члану 1. овог обрасца. Уколико понуђач не може неисправан део поправити на лицу места, већ мора да га носи у одговарајућу радионицу - фабрику, те поправке може урадити уз сагласност одговорног лица за спровођење услуга Наручиоца.

7. Рок извршења услуга и време одзива

Понуђач је дужан, да услуге поправке квара на опреми и уређајима изврши у року који не може бити дужи од три (3) дана, од пријема захтева Наручиоца.

Понуђач је дужан, да се за услуге хитне интервенције на опреми и уређајима, одазове на писани позив овлашћеног лица Наручиоца (електронским путем или факсом) у року који не може бити дужи од један (1) сат за град Београд и у року од који не може бити дужи од 24 (двадесетчетири) сата за остали део Републике Србије, од пријема позива од стране Наручиоца.

8. Примопредаја извршених услуга, грешке у квалитету и рок за отклањање недостатака

Примопредају услуга врше овлашћени представници Наручиоца и Понуђача потписивањем радног налога који представља примопредају извршених услуга. Овлашћено лице Наручиоца за локацију на којој се услуга прима, оверавањем радног налога констатује да је услуга стварно извршена у складу са понудом и захтевом/позивом Наручиоца. Овлашћено лице Наручиоца за локацију за коју се прима услуга, након пријема рачуна понуђача, оверава рачун потписом, печатом и наводи „услуга извршена”. У случају записнички утврђених недостатака у квалитету и обиму пружених услуга, Понуђач мора започети са отклањањем недостатака, у року не дужем од три (3) дана од дана сачињавања записника о рекламацији.

У случају трајних оштећења на опреми и/или материјалу који су предмет пружања услуге а изазвани кривицом Понуђача, Понуђач је дужан да Наручиоцу надокнади штету у пуном износу вредности оштећене опреме.

9. Гаранција и отклањање недостатака у гарантном року

Понуђач је дужан да за извршене услуге и на уграђени материјал да

гаранције које не могу бити краће од **6 месеци**.

Уколико се у току гарантног рока појави недостатак на замењеном, односно уграђеном материјалу који је последица лошег квалитета истог, понуђач је дужан да отклони недостатак, односно поново изврши услугу без накнаде. Започињање отклањања недостатака не може бити дуже од **2 дана**. Замењени, односно уграђени материјал мора бити потпуно нов и неупотребљаван, из текуће производње, без икаквих оштећења или мана и у потпуности испуњавати техничке и технолошке норме и карактеристике према техничкој документацији оригиналног произвођача. Понуђач се обавезује да ће у свему поступати по условима датим у гаранцији оригиналног произвођача материјала.

За замењени, уграђени материјал по рекламацији гарантни рок почиње да тече од дана примопредаје.

10. Мере заштите

Понуђач је дужан да приликом пружања услуга одржавања агрегата примењује све потребне мере заштите у складу са одредбама Закона о безбедности и здрављу на раду („Службени гласник РС”, број 101/2005 и 91/2015).

11. Рок важења понуде не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда.

12. Уговор ће бити додељен понуђачу чија понуда је економски најповољнија.

Критеријум је цена.

13. Понуде са истом понуђеном ценом

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, предност ће се дати понуђачу који је понудио дужи гарантни рок за извршене услуге и уграђени материјал.

14. Понуђач је дужан да попуни, потпише и овери све захтеване податке у обрасцу понуде.

15. Измене током трајања уговора

Наручилац може током трајања уговора о јавној набавци у складу са одредбом члана 156 - 161. Закона о јавним набавкама да измени уговор без спровођења поступка набавке.

16. Заштита података Наручиоца

Наручилац ће захтевати заштиту поверљивости података које Понуђачу ставља на располагање.

Саставни део обрасца понуде је Изјава о чувању поверљивих података.

Лице које је примило податке одређене као поверљиве дужно је да их чува и штити, без обзира на степен те поверљивости.

17. Заштита података Понуђача

Наручилац ће чувати као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди који су посебним прописом утврђени као поверљиви и које је као такве Понуђач речју „ПОВЕРЉИВО“ у понуди. Наручилац ће одбити давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди. Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирања понуде.

Понуђач је дужан да попуни, потпише и овери све захтеване податке у обрасцу понуде.

СПЕЦИФИКАЦИЈА СА СТРУКТУРОМ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

Понуђач је дужан да попуни све ставке из обрасца спецификације.

Услуга редовног одржавања агрегата у објектима које користи Наручилац обухвата сервисирање и испитивање у законом прописаним роковима, са заменом неисправних делова и одржавање истих у исправном стању, у складу са техничким прописима и упутствима произвођача, тако да се обезбеди њихово стално и несметано функционисање.

Списак опреме, уређаја и инсталација по локацијама

- 1. Централа Управе царина**, Булевар Зорана Ђинђића бр.155а, Нови Београд,
- ина дизел агрегат марке TORINO 6B - SPARK, 250 kVA.
- 2. Централа Управе царина**, ул. Народних хероја бр. 63, Нови Београд,
- ина дизел агрегат марке GP 810 s/n 1489, 850 kVA.
- 3. Царинарница Шабац**, Београдски пут бб,
- агрегат „POWERLINK“ IV. 138 138 kW.
- 4. Царинарница Сомбор**, ул. Филипа Кљајића бб,
- агрегат SDMO HERCULES SD- 500, снаге 2,4 kwh.
- 5. Царинарница Зрењанин**, ул. Царинска 3,
- агрегат „ТЕКСАН“ тип –модел TJ114PE5A снаге 114 kVA.
- 6. Царинарница Краљево**, - ЦИ Конванлук,
- агрегат „ТЕКСАН“ тип –модел TJ134DW5A снаге 134kVA.
- 7. Царинарница Ужице**, ул. Милоша Обреновића бб Ужице,
- агрегат „ТЕКСАН“ тип –модел TJ134DW5A снаге 134 kVA.
- 8. Царинарница Крушевац**,
- агрегат марке POWERLINK тип IV. 138 снаге 138kVA/125kWA.
- 9. Царинарница Димитровград**, ул. Балканска 105 Димитровград,
-агрегат марке “WFM“ тип D220-TDEW снаге 7,3 kV.

ТАБЕЛЕ 1.**ЗГРАДА УПРАВЕ И ЕРЦ****УСЛУГЕ РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ – АГРЕГАТА**

Р.бр	опис услуге	период вршења услуге	Јединица мере: ком.	цена по комаду без ПДВ	цена по комаду са ПДВ	укупна цена без ПДВ	укупна цена са ПДВ
1.	Агрегат – контрола исправности	једном месечно	2				
	Агрегат - сервис	једном годишње	2				
УКУПНО							

У ОБЈЕКТИМА ЦЦ-е ДИМИТРОВГРАД**УСЛУГЕ РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ – АГРЕГАТА**

Р.бр	опис услуге	период вршења услуге	Јединица мере: ком.	цена по комаду без ПДВ	цена по комаду са ПДВ	укупна цена без ПДВ	укупна цена са ПДВ
1.	Агрегат - сервис	једном годишње	1				
УКУПНО							

У ОБЈЕКТИМА ЦЦ-е КРАЉЕВО**УСЛУГЕ РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ – АГРЕГАТА**

Р.бр	опис услуге	период вршења услуге	Јединица мере: ком.	цена по комаду без ПДВ	цена по комаду са ПДВ	укупна цена без ПДВ	укупна цена са ПДВ
1.	Агрегат - сервис	једном годишње	1				
УКУПНО							

У ОБЈЕКТИМА ЦЦ-е КРУШЕВАЦ И ШАБАЦ**УСЛУГЕ РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ – АГРЕГАТА,**

Р.бр	опис услуге	период вршења услуге	Јединица мере: ком.	цена по комаду без ПДВ	цена по комаду са ПДВ	укупна цена без ПДВ	укупна цена са ПДВ
1.	Агрегат - сервис	једном годишње	2				
УКУПНО							

У ОБЈЕКТИМА ЦЦ-е УЖИЦЕ
УСЛУГЕ РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ –
АГРЕГАТА,

Р.бр	опис услуге	период вршења услуге	Јединица мере: ком.	цена по комаду без ПДВ	цена по комаду са ПДВ	укупна цена без ПДВ	укупна цена са ПДВ
1.	Агрегат - сервис	једном годишње	1				
УКУПНО							

У ОБЈЕКТИМА ЦЦ-е СОМБОР
УСЛУГЕ РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ –
АГРЕГАТА

Р.бр	опис услуге	период вршења услуге	Јединица мере: ком.	цена по комаду без ПДВ	цена по комаду са ПДВ	укупна цена без ПДВ	укупна цена са ПДВ
1.	Агрегат - сервис	једном годишње	1				
УКУПНО							

У ОБЈЕКТИМА ЦЦ-е ЗРЕЊАНИН
УСЛУГЕ РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ –
АГРЕГАТА

Р.бр	опис услуге	период вршења услуге	Јединица мере: ком.	цена по комаду без ПДВ	цена по комаду са ПДВ	укупна цена без ПДВ	укупна цена са ПДВ
1.	Агрегат - сервис	једном годишње	1				
УКУПНО							

УКУПНА ЦЕНА (ЗБИР СВИХ ТАБЕЛА РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ – АГРЕГАТА):

_____ **ДИНАРА БЕЗ ПДВ**

_____ **ДИНАРА СА ПДВ**

ТАБЕЛА 2.1.

Јединична цена радног сата једног радника за хитне интервенције са свим зависним трошковима

Ред бр.	Цена услуге по локацијама за хитне интервенције	Јед. мере	Јединична цена са урачунатим свим зависним трошковима без ПДВ	Јединична цена са урачунатим свим зависним трошковима са ПДВ	Оквирни број сати на годишњем нивоу	Укупна вредност радних сати на годишњем нивоу за хитне интервенције без ПДВ	Укупна вредност радних сати на годишњем нивоу за хитне интервенције са ПДВ
1.	Управа царина – Булевар Зорана Тинђића бр.155а, Нови Београд. - агрегат дизел тип TORINO 6B – SPARK - 250 kVA	радни сат			10		
2.	Зграда ЕРЦ-а - Народних хероја 63, Нови Београд. - агрегат дизел GP 810 s/n 1489, 850 kVA	радни сат			10		
3.	Царинарница Шабац, Београдски пут бб, - агрегат „ POWERLINK “ IV. 138 138 kW	радни сат			10		
4.	Царинарница Сомбор ул. Филипа Кљајића бб, - агрегат SDMO HERCULES SD- 500, снаге 2,4 kWh	Радни сат			10		
5.	Царинарница Зрењанин ул. Царинска 3, - агрегат „ ТЕКСАН“ тип – модел TJ114PE5A снаге 114 kVA	Радни сат			10		
6.	Царинарница Краљево - ЦИ Кованлук - агрегат „ ТЕКСАН“ тип – модел TJ134DW5A . снаге 134kVA	Радни сат			10		
7.	Царинарница Ужице ул. Милоша Обреновића бб Ужице - агрегат „ ТЕКСАН“ тип – модел TJ134DW5A снаге 134 kVA	Радни сат			10		
8.	Царинарница Крушевац - агрегат марке POWERLINK тип IV. 138 снаге 138kVA/125kVA	Радни сат			10		
9.	Царинарница Димитровград ул. Балканска 105 Димитровград - агрегат марке “WFM“ тип D220-TDEW снаге 7,3 kV	Радни сат			10		
УКУПНО:							

ТАБЕЛА 2.2.

Јединична цена радног сата једног радника за поправке са свим зависним трошковима

Ред бр.	Цена услуге поправке по локацијама	Јед. мере	Јединична цена са урачунатим свим зависним трошковима без ПДВ	Јединична цена са урачунатим свим зависним трошковима са ПДВ	Оквирни број сати на годишњем нивоу	Укупна вредност радних сати на годишњем нивоу за хитне интервенције без ПДВ	Укупна вредност радних сати на годишњем нивоу за хитне интервенције са ПДВ
1.	Управа царина – Булевар Зорана Ђинђића бр.155а, Нови Београд. - агрегат дизел тип TORINO 6В - SPARK ENERGY - 250 kVA	радни сат			10		
2.	Зграда ЕРЦ-а - Народних хероја 63, Нови Београд. - агрегат дизел GP 810 s/n 1489, 850 kVA	радни сат			10		
3.	Царинарница Шабац, Београдски пут бб, - агрегат „POWERLINK“ IV. 138 138 kW	радни сат			10		
4.	Царинарница Сомбор ул. Филипа Кљајића бб, - агрегат SDMO HERCULES SD- 500, снаге 2,4 kWh	Радни сат			10		
5.	Царинарница Зрењанин ул. Царинска 3, - агрегат „ТЕКСАН“ тип – модел TJ114PE5A снаге 114 kVA	Радни сат			10		
6.	Царинарница Краљево - ЦИ Кованлук - агрегат „ТЕКСАН“ тип – модел TJ134DW5A . снаге 134kVA	Радни сат			10		
7.	Царинарница Ужице ул. Милоша Обреновића бб Ужице - агрегат „ТЕКСАН“ тип – модел TJ134DW5A снаге 134 kVA	Радни сат			10		
8.	Царинарница Крушевац - агрегат марке POWERLINK тип IV. 138 снаге 138kVA/125kVA	Радни сат			10		
9.	Царинарница Димитровград ул. Балканска 105 Димитровград - агрегат марке “WFM“ тип D220-TDEW снаге 7,3 kV	Радни сат			10		
УКУПНО:							

ТАБЕЛЕ 3.

ЦЕНОВНИК РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА ЗА ОДРЖАВАЊЕ АГРЕГАТА

Р бр	Назив резервног дела	Цена по комаду у динарима без ПДВ	Цена по комаду у динарима без ПДВ	Оквирна количина	Укупна цена у динарима без ПДВ	Укупна цена у динарима са ПДВ
1	Акумулатор 55 ампера			1		
2	Акумулатор 65 ампера			2		
3	Акумулатор 97 ампера			1		
4	Акумулатор 140 ампера			2		
5	Клеме акумулатора + и -			2		

* Агрегат дизел TORINO 6B-SPARK ENERGY, 250 kVA

6	Електро пуњач акумулатора			1		
7	Електро грејач агрегата			1		
8	Термостат електро грејача			6		
9	Показивач нивоа горива у резервоару			5		
10	Пумпа за воду			4		

* Агрегат дизел GP.810 s/n 1489, мотор Perkins 4006 23TAG2A, 850 kVA

11	Електро пуњач акумулатора			1		
12	Електро грејач агрегата			1		
13	Термостат електро грејача			3		
14	Показивач нивоа горива у резервоару			3		
15	Пумпа за воду			2		

* Агрегат марке WFM тип D220-TDEW снаге 7,3 kV

16	Електро пуњач акумулатора			1		
17	Електро грејач агрегата			2		
18	Термостат електро			2		

	грејача					
19	Показивач нивоа горива у резервоару			1		
20	Пумпа за воду			2		

* Агрегат ТЕКСАН тип- MODEL TJ134DW5A снаге 134 kVA

21	Електро пуњач акумулатора			2		
22	Електро грејач агрегата			1		
23	Термостат електро грејача			2		
24	Показивач нивоа горива у резервоару			2		
25	Пумпа за воду			2		

* Агрегат POWERLIK тип IV. 138 снаге 138 kVA/125kVA

26	Електро пуњач акумулатора			2		
27	Електро грејач агрегата			2		
28	Термостат електро грејача			2		
29	Показивач нивоа горива у резервоару			1		
30	Пумпа за воду			1		

* Агрегат ТЕКСАН тип- MODEL TJ114PE5A снаге 114 kVA

31	Електро пуњач акумулатора			2		
32	Електро грејач агрегата			2		
33	Термостат електро грејача			2		
34	Показивач нивоа горива у резервоару			1		
35	Пумпа за воду			2		

* Агрегат SDMO HERCULES SD- 500 снаге 2,4 kWh

36	Електро пуњач акумулатора			1			
37	Електро грејач агрегата			2			
38	Термостат електро грејача			1			
39	Показивач нивоа горива у резервоару			1			
40	Пумпа за воду			2			
41	Остали резервни (неспесицираних) делови:				50.000,00		

УКУПНО (поз. 1-41):

Напомена: Количине су оквирне за све време трајања уговора. Наручилац задржава право да од истих одступи у оквиру уговорене вредности.

Резервни делови који се уграђују морају бити оригинални.

Понуђеним ценама обухваћени су сви зависни трошкови: превоз, односно долазак на локацију извршења услуга, евентуалне таксе, и др.

Уграђени резервни делови и потрошни материјал обрачунаваће се по ценама датим у понуди. Понуђач је дужан да неспецифициране резервне делове и потрошни материјал обрачунава по набавним ценама из „улазног“ рачуна свог добављача и да фотокопију истог приложи уз рачун.

Уколико Понуђач није у могућности да приложи „улазни“ рачун из претходног става, дужан да уз рачун достави извод из важећег ценовника.

Рок плаћања је до 45 дана од дана пријема исправног рачуна.	
Укупна цена: ЗБИР ТАБЕЛА УСЛУГА РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ – АГРЕГАТА + РАДНИХ САТИ ЗА ХИТНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ + ПОРАВКЕ + РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА је: (ТАБЕЛЕ 1. + ТАБЕЛА 2.1. +ТАБЕЛА 2.2. + ТАБЕЛЕ 3.)	_____ динара без ПДВ
Укупна цена: ЗБИР ТАБЕЛА УСЛУГА РЕДОВНОГ ОДРЖАВАЊА, СЕРВИСИРАЊА И ИСПИТИВАЊА ЕЛЕКТРООПРЕМЕ – АГРЕГАТА + РАДНИХ САТИ ЗА ХИТНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ + ПОРАВКЕ + РЕЗЕРВНИХ ДЕЛОВА је: (ТАБЕЛЕ 1. + ТАБЕЛА 2.1. +ТАБЕЛА 2.2. + ТАБЕЛЕ 3.)	_____ динара са ПДВ
Рок одазива за хитне интервенције за град Београд (не може бити дужи од 1 сата од тренутка пријема позива Наручиоца)	_____ минута
Рок одазива за хитне интервенције за остатак дела територије Републике Србије (не може бити дужи од 24 сата од тренутка пријема позива Наручиоца)	_____ сати
Рок за извршење поправке квара (не може бити дужи од 3 дана) од пријема захтева Наручиоца.	_____ дана
У случају записнички утврђених недостатака у квалитету и обиму пружених услуга, понуђач мора започети са отклањањем недостатака у року од (не може бити дужи од 3 дана) од дана сачињавања записника о рекламацији	_____ дана

Гарантни рок на извршене услуге и уграђени материјал (не може бити краћи од 6 месеци)	_____ месеци
Рок за отклањање грешака у гарантном року (не може бити дужи од 2 дана) од дана пријема захтева - обавештења Наручиоца	_____ дана

РЕЗЕРВНИ КРИТЕРИЈУМ

У случају да два или више понуђача понуде исту цену, Наручилац ће уговор доделити Понуђачу који понуди дужи гарантни рок за извршене услуге и уграђени материјал.

Гарантни рок за извршене услуге и уграђени материјал је _____ месеци.

Потпис овлашћеног лица

М.П.
