НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

**ТРЕЋА ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

за јавну набавку добара бр. **3000/0500/2018 (328/2018, 675/2018)**,

**Предмет јавне набавке :** Опрема за дизање терета -ТЕНТ,

-Партија 1: Хидраулички алат и опрема за дизање терета ТЕНТ А

-Партија 2: Ручни алат и опрема за дизање терета ТЕК

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

(број 105-Е.03.01-242084/12-2018 од 09.07.2018.године)

*Обреновац, јул, 2018. године*

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Комисија је сачинила:

**ТРЕЋА ИЗМЕНА**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара бр. **3000/0500/2018 (328/2018, 675/2018)**

**Предмет јавне набавке :** Опрема за дизање терета -ТЕНТ,

-Партија 1: Хидраулички алат и опрема за дизање терета ТЕНТ А

 -Партија 2: Ручни алат и опрема за дизање терета ТЕК

1.

Тачка 3. (ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА) конкурсне документације , мења се и гласи као у прилогу:

 2.

Тачка 7.(ОБРАСЦИ) конкурсне документације , мења се у делу структуре цене(Партија 1) и гласи као у прилогу:

 Комисија:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Прилози:**

**-ИЗМЕЊЕНА ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**

**-ИЗМЕЊЕН ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ**

# 3. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

**3.1.Врста добара**

**Партија 1:**

| Ред број | Предмет набавке | ЈМ | Кол |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Хидраулични сет за дизаwе 150Т на 16мм | ком | 4 |
| 2 | Хидраулични сет за дизаwе 25Т на 10мм , 500 бар , сет | ком | 2 |
| 3 | Хидраулични сет за дизаwе 63Т на 10мм , 500 бар | ком | 2 |
| 4 | Хидраулични сет за дизаwе 100Т на 16мм , 500 бар | ком | 4 |
| 5 | Хидраулични сет за дизаwе ХЛМД 140-60/200 | ком | 2 |
| 6 | Хидраулични сет за дизаwе ХЛМД 85-40/200 | ком | 4 |
| 7 | Хидраулични сет за дизаwе ХЛМД 55-25/200 , 700бар | ком | 4 |
| 8 | Хидраулични агрегат | ком | 1 |
| 9 | Хидраулични свлакач 14 т | ком | 2 |
| 10 | Хидраулични свлакач 22 т | ком | 2 |
| 11 | Хидраулични свлакач 35 т | ком | 1 |
| 12 | Хидраулични свлакач 12 т | ком | 1 |
| 13 | Хидраулични агрегат 700 бар | ком | 1 |
| 14 | Хидраулична опрема за дизање 30Т на 60мм , сет | ком | 4 |
| 15 | хидраулични цилиндар за дизање 25т на 260мм са постољем | ком | 3 |

**Партија 2:**

| Ред број | Предмет набавке | JM | Кол |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Ручна универзална дизалица са сајлом (сајлцунг)носивост мин.1t | ком | 1 |
| 2 | Ручна полужна дизалица (упцуг)носивост мин.1,5t | ком | 1 |
| 3 | Ручна ланчана дизалица (флашенцунг)носивост мин.2t | ком | 1 |
| 4 | Ручна универзална дизалица са сајлом (сајлцунг)носивост мин.3t | ком | 1 |
| 5 | Ручна хидрaуличнa aутo дизaлицaносивост мин.2t | ком | 1 |
| 6 | Хидраулични цилиндар (једнострани) са опругомносивост мин.50t | ком | 1 |
| 7 | Ручна хидраулична пумпа, (са цревом и манометром) мин. | ком | 1 |

**3.2 Квалитет и техничке карактеристике (спецификације)**

**ЗА ПАРТИЈУ 1:**

**1.ХИДРАУЛИЧНИ АЛАТ 700бар ЗА ДИЗАЊЕ,МОНТАЖУ И ДЕМОНТАЖУ 150т на 16мм**

сет садржи:

**1.1.двостепена хидраулична ручна пумпа за једносмерни цилиндар-1комад**

-притисак 70Мпа

-запремина уља 1,3/0,9л

-аутоматско пребацивање притиска на 20бар

-тежина 5,2кг

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60° на излазу

-манометарска јединица МЕЛ700Н

**-тип: пумпа ЛХ 2/0,9-70 са прикључком СКН2 и МЕЛ 700Н**

**1.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама**

**мушка и женска на оба краја- 1 ком**

-притисак 700 бар

-дужина 5000мм

-прикључци Г1/4“

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

**-тип: црево ДН6.3ПН700-5000мм+СКН2+СКМ1**

**1.3.ниски хидраулични цилиндар једносмерног дејства ---1ком.**

-радни притисак 700бар

-носивост 1450 кН,

-ход клипа 16 мм,

-маx. висина цилиндра са увученим клипом 100мм

-ширина цилиндра Ø216мм x 194мм

-тежина 25кг

**-тип: ЛФЦ 150/16 ПН700**

**2.ХИДРАУЛИЧНИ АЛАТ 500бар ЗА ДИЗАЊЕ,МОНТАЖУ И ДЕМОНТАЖУ 25т на 10мм**

сет садржи:

**2.1.двостепена хидраулична ручна пумпа за једносмерни цилиндар-1комад**

-притисак 50Мпа

-запремина уља 0,7/0,47л

-аутоматско пребацивање притиска на 20бар

-тежина 4кг

- брзовезујућа спојница- женска прикључак М14x1,5 заптивни конус 60° са редукцијом М14x1,5/Г1/4“на излазу

-манометарска јединица МЕЛ500Н

**-тип: пумпа ЛХ 1/0,5-50 + редукција М14x1,5/Г1/4“+СтМу61+МЕЛ500Н**

**2.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама**

**мушка и женска на оба краја- 1 ком**

-дужина 2000мм

-муф Г1/4“/М18x1,5

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак М18x1,5

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак М14x1,5

**-тип: црево ДН6.3ПН700-2000мм+СтНи6+СтМу61**

**2.3.ниски хидраулични цилиндар једносмерног дејства ---1ком.**

-радни притисак 500бар

-носивост 251 кН,

-ход клипа 10 мм,

-маx. висина цилиндра са увученим клипом 37мм

-ширина цилиндра Ø130мм

-тежина 3,7кг

**-тип: ЛЗФ 25/10 ПН500**

**3.ХИДРАУЛИЧНИ АЛАТ 500бар ЗА ДИЗАЊЕ,МОНТАЖУ И ДЕМОНТАЖУ 63т на 10мм**

сет садржи:

**3.1.двостепена хидраулична ручна пумпа за једносмерни цилиндар-1комад**

-притисак 50Мпа

-запремина уља 0,7/0,47л

-аутоматско пребацивање притиска на 20бар

-тежина 4кг

- брзовезујућа спојница- женска прикључак М14x1,5 заптивни конус 60° са редукцијом М14x1,5/Г1/4“на излазу

-манометарска јединица МЕЛ500Н

**-тип: пумпа ЛХ 1/0,5-50 + редукција М14x1,5/Г1/4“+СтМу61+МЕЛ500Н**

**3.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама мушка и женска на оба краја- 1 ком**

-дужина 2000мм

-муф Г1/4“/М18x1,5

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак М18x1,5

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак М14x1,5

**-тип: црево ДН6.3ПН700-2000мм+СтНи6+СтМу61**

**3.3.ниски хидраулични цилиндар једносмерног дејства ---1ком.**

-радни притисак 500бар

-носивост 613 кН,

-ход клипа 10 мм,

-маx. висина цилиндра са увученим клипом 46мм

-ширина цилиндра Ø188мм

-тежина 9,8кг

**-тип: ЛЗФ 63/10 ПН500**

**4.ХИДРАУЛИЧНИ АЛАТ 500бар ЗА ДИЗАЊЕ,МОНТАЖУ И ДЕМОНТАЖУ 100т на 16мм**

сет садржи:

**4.1.двостепена хидраулична ручна пумпа за једносмерни цилиндар-1комад**

-притисак 50Мпа

-запремина уља 1,3/0,9л

-аутоматско пребацивање притиска на 20бар

-тежина 5,2кг

- брзовезујућа спојница- женска прикључак М14x1,5 заптивни конус 60° са редукцијом М14x1,5/Г1/4“на излазу

-манометарска јединица МЕЛ500Н

**-тип: пумпа ЛХ 2/0,9-50 + редукција М14x1,5/Г1/4“+СтМу61+МЕЛ500Н**

**4.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама мушка и женска на оба краја- 1 ком**

-дужина 5000мм

-муф Г1/4“/М18x1,5

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак М18x1,5

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак М14x1,5

**-тип: црево ДН6.3ПН700-5000мм+СтНи6+СтМу61**

**4.3.ниски хидраулични цилиндар једносмерног дејства ---1ком.**

-радни притисак 500бар

-носивост 1005 кН,

-ход клипа 16 мм,

-маx. висина цилиндра са увученим клипом 59мм

-ширина цилиндра Ø250мм

-тежина 22,50кг

**-тип: ЛЗФ 100/16 ПН500**

**5.ХИДРАУЛИЧНИ АЛАТ-ДВОСМЕРНИ 700бар ЗА ДИЗАЊЕ,МОНТАЖУ И ДЕМОНТАЖУ 140т/60т на 200мм**

сет садржи:

**5.1.двостепена хидраулична ручна пумпа за двосмерни цилиндар-1комад**

-притисак 70Мпа

-запремина уља 4,5/3,8л

-аутоматско пребацивање притиска на 20бар

-тежина 10,8кг

-разводник Н4/3W

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60° на оба излаза

-манометарска јединица МЕЛ700Н

**-тип: пумпа ЛХ 2/3,8-70 са разводником Н4/3W, прикључцима 2x СКН2 и МЕЛ 700Н**

**5.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама**

**мушка и женска на оба краја- 2 ком**

-притисак 700 бар

-дужина 5000мм

-прикључци Г1/4“

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

**-тип: црево ДН6.3ПН700-5000мм+СКН2+СКМ1**

**5.3. хидраулични цилиндар двосмерног дејства ---1ком.**

-радни притисак 700бар

-носивост 1407/616 кН,

-ход клипа 200 мм,

-маx. висина цилиндра са увученим клипом 410мм

-ширина цилиндра Ø225мм

-тежина 45кг

**-тип: ХЛМД 140-60/200 ПН700**

**6.ХИДРАУЛИЧНИ АЛАТ-ДВОСМЕРНИ 700бар ЗА ДИЗАЊЕ,МОНТАЖУ И ДЕМОНТАЖУ 85т/40т на 200мм**

сет садржи:

**6.1.двостепена хидраулична ручна пумпа за двосмерни цилиндар-1комад**

-притисак 70Мпа

-запремина уља 4,5/3,8л

-аутоматско пребацивање притиска на 20бар

-тежина 10,8кг

-разводник Н4/3W

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60° на оба излаза

-манометарска јединица МЕЛ700Н

**-тип: пумпа ЛХ 2/3,8-70 са разводником Н4/3W, прикључцима 2x СКН2 и МЕЛ 700Н**

**6.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама**

**мушка и женска на оба краја- 2 ком**

-притисак 700 бар

-дужина 5000мм

-прикључци Г1/4“

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

**-тип: црево ДН6.3ПН700-5000мм+СКН2+СКМ1**

**6.3. хидраулични цилиндар двосмерног дејства ---1ком.**

-радни притисак 700бар

-носивост 859/414 кН,

-ход клипа 200 мм,

-маx. висина цилиндра са увученим клипом 395мм

-ширина цилиндра Ø175мм

-тежина 27кг

**-тип: ХЛМД 85-40/200 ПН700**

**7.ХИДРАУЛИЧНИ АЛАТ-ДВОСМЕРНИ 700бар ЗА ДИЗАЊЕ,МОНТАЖУ И ДЕМОНТАЖУ 55т/25т на 200мм**

сет садржи:

**7.1.двостепена хидраулична ручна пумпа за двосмерни цилиндар-1комад**

-притисак 70Мпа

-запремина уља 2,3/1,8л

-аутоматско пребацивање притиска на 20бар

-тежина 6,5кг

-разводник Н4/3W

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60° на оба излаза

-манометарска јединица МЕЛ700Н

**-тип: пумпа ЛХ 2/1,8-70 са разводником Н4/3W, прикључцима 2x СКН2 и МЕЛ 700Н**

**7.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама**

**мушка и женска на оба краја- 2 ком**

-притисак 700 бар

-дужина 5000мм

-прикључци Г1/4“

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

**-тип: црево ДН6.3ПН700-5000мм+СКН2+СКМ1**

**7.3. хидраулични цилиндар двосмерног дејства ---1ком.**

-радни притисак 700бар

-носивост 550/280 кН,

-ход клипа 200 мм,

-маx. висина цилиндра са увученим клипом 380мм

-ширина цилиндра Ø150мм

-тежина 19кг

**-тип: ХЛМД 55-25/200 ПН700**

**8.ХИДРАУЛИЧНИ АГРЕГАТ ПО6-2Е-10-70 СА ОПРЕМОМ И ЦРЕВИМА произвођач „ЛУКАС“**

сет садржи:

 **8.1 Хидраулични агрегат -1ком**

 -радни притисак 700 бар

 - запремина резервоара 10 л

 -проток 4,4 л/мин од 0-16МПа и 1,4 л/мин од 16Мпа-70Мпа

 -погон електромотор снага 2,2кW,230В,50Х

 -разводник за два једносмерна цилиндара са манометарском јединицом и

 брзовезујућом спојком-мушка на сваком воду

 -рам за ношење агрегата

 **-тип: ПО6-2Е-10-70+ 2x(МЕЛ700Н+СКН2),**

**8.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама**

**мушка и женска на оба краја- 2 ком**

-притисак 700 бар

-дужина 5000мм

-прикључци Г1/4“

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

**-тип: црево ДН6.3ПН700-5000мм+СКН2+СКМ1**

**9.ХИДРАУЛИЧНИ СВЛАКАЧ 14т**

Максимална потисна сила (кН)                   140

Ход цилиндра       (мм)                                   160

Максимални обухватни пречник (мм)       480

Максимални дохват на отвору 1 (мм)      450

Укупна тежина радапцигера (кг) 12

Свлакач се испоручује као  сет који се састоји од (радни притисак хидраулике 700 бар):

Хидрауличног цилиндра, ручне пумпе, манометарске јединице, црева 2000мм, брзорастављиве спојнице,

челичне конструкције и амбалажног сандука. Свлакач је трокраки.

**10.ХИДРАУЛИЧНИ СВЛАКАЧ 22т**

Максимална потисна сила (кН)                   220

Ход цилиндра       (мм)                                   160

Максимални обухватни пречник (мм)        750

Максимални дохват на отвору 1 (мм)      650

Укупна тежина радапцигера (кг) 18

Свлакач се испоручује као  сет који се састоји од (радни притисак хидраулике 700 бар):

Хидрауличног цилиндра, ручне пумпе, манометарске јединице, црева 2000мм, брзорастављиве спојнице,

челичне конструкције и амбалажног сандука. Свлакач је трокраки.

**11.ХИДРАУЛИЧНИ СВЛАКАЧ 35т**

Максимална потисна сила (кН)                  350

Ход цилиндра (мм)                                       200

Максимални обухватни пречник (мм)      900

Максимални дохват на отвору 1 (мм)     710

Укупна тежина радапцигера (кг)                32

Свлакач се испоручује као  сет који се састоји од (радни притисак хидраулике 700 бар):

Хидрауличног цилиндра, ручне пумпе, манометарске јединице, црева 2000мм, брзорастављиве спојнице,

челичне конструкције и амбалажног сандука. Свлакач је трокраки.

**12.ХИДРАУЛИЧНИ СВЛАКАЧ 12т**

Потисна сила ( кН)                                           120

Ход цилиндра ( мм )                                      40

Укупна тежина ( кг )                                     22

Осно растојање вучних вијака     (мм)     100-210

Централни вијак                                 М20

Дужина носећег вијка Л1(2ком) (мм) 210

Дужина носећег вијка Л2(2ком) (мм) 360

Дужина носећег вијка Л3(2ком) (мм)  480

Пречник машинског елемента      (мм)     22-115

Свлакач се испоручује као  сет који се састоји од (радни притисак хидраулике 700 бар):

Хидрауличног цилиндра, ручне пумпе, манометарске јединице, црева 2000мм, брзорастављиве спојнице,

дводелне упорне плоче, конструкције са централним вијком , носећих вијака(3x2комада)   и амбалажног сандука.

**13.ХИДРАУЛИЧНИ АГРЕГАТ ПО4-4-Н3/Н4 700 Ф произвођач „ЛУКАС“**

 -радни притисак 700 бар

 - запремина резервоара 5/4 л

 -проток 2,1л/мин од 0-50 бар и 0,24 л/мин од 50 бар-700 бар

 -погон електромотор снага 0,55кW,230В,50Х

 -разводник за двосмерне и једносмерне цилиндар са манометарском јединицом и

 брзовезујућом спојком-мушка на сваком воду

 -даљинска команда

 **-тип: ПО4-4-Н3/Н4 700 Ф+ МЕЛ700Н+2x СКН2**

**14. ХИДРАУЛИЧНА ОПРЕМА ЗА ДИЗАЊЕ 30Т НА 60 мм**

Сет садржи:

 Техничке карактеристике за позицију 14. треба да гласе:

14.ХИДРАУЛИЧНА ОПРЕМА ЗА ДИЗАЊЕ 30т на 60мм

сет садржи:

14.1.двостепена хидраулична ручна пумпа за  једносмерни цилиндар-1комад

-притисак 70Мпа

-запремина уља 1,3/0,9л

-аутоматско пребацивање притиска на 20бар

-тежина 5.2 кг

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60° на излазу

-манометарска јединица МЕЛ700Н

-тип: пумпа ЛХ 2/0,9-70 са прикључком СКН2 и МЕЛ 700Н

14.2.црево високог притиска са брзовезујућим спојницама

мушка и женска на оба краја-  1 ком

-притисак 70МПа

-дужина 2000мм

- брзовезујућа спојница- мушка прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

-брзовезујућиа спојница- женска прикључак Г1/4“А заптивни конус 60°

-тип: црево ДН6.3ПН700-2000мм+СКН2+СКМ1

14.3. хидраулични цилиндар 700бар за дизање 30т  на 60мм—1 ком

-радни притисак 700бар

-носивост 309 кН,

-ход клипа 60 мм,

-маџ. висина цилиндра са увученим клипом 125 мм

-пречник цилиндра 102мм

-тежина 7,6кг

-тип: ЛЛЦС 30/60 ПН700

**15. хидраулични цилиндар једносмерног дејства за дизање 25т на 260мм са постољем**

-радни притисак 700бар

-носивост 231 кН,

-ход клипа 261 мм,

-маx. висина цилиндра са увученим клипом 383мм

-ширина цилиндра Ø 85 мм

-тежина цилиндра 15 кг

-постоље за цилиндар (висина постоља 17мм)

**-тип: ЛСЦ 25/260 ПН700 са постољем**

**Напомена: за ставке 8 и 13 неопходни су агрегати произвођа „ЛУКАС“ јер су намењени за цилиндре истог произвођача који су у употреби код Наручиоца**

**ЗА ПАРТИЈУ 2:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ред.****бр.** | **Предмет набавке са техничким карактеристикама** |
| 1 | **Ручна универзална дизалица са сајлом (сајлцунг):*** Носивост минимум 1 t
* дужина челичног ужета: 20 m
* тежина до: 25 kg
 |
| 2 | **Ручна полужна дизалица (упцуг):** * носивост: минимум 1,5 t
* висина дизања: 3m
* тежина дизалице: до 50 kg
* уз дизалицу испоручити ланац за дизање терета за задату висину дизања
 |
| 3 | **Ручна ланчана дизалица (флашенцунг):** * носивост: минимум 2 t
* висина дизања: 3 m
* уз дизалицу испоручити ланац за дизање терета за задату висину дизања
 |
| 4 | **Ручна универзална дизалица са сајлом (сајлцунг):*** нoсивoст: минимум 3 t
* дужинa чeличнoг ужeтa: 20 m
* тeжинa дo: 30 kg
 |
| 5 |  **Ручна хидрaуличнa aутo дизaлицa** * нoсивoст: минимум 2 t
* мин.висинa: 130 mm
* мax.висинa: 345 mm
 |
| 6 | **Хидраулични цилиндар (једнострани) са опругом YALE YS-50/320 или одговарајући у следећим карактеристикама:*** + - носивост: минимум 50 t
		- мин. висина: 460 mm
		- висина дизања: 320 mm
		- спољни пречник 125 mm
		- тежина до: 42 kg
 |
| 7 | **Ручна хидраулична пумпа, (са цревом и манометром):** * снабдевена манометром и цревима са одговарућим прикључцима
* за хидраулични цилиндар под редним бројем 6 ове спецификације
 |

**3.2.1.Техничка документација која се доставља као саставни део понуде ЗА ОБЕ ПАРТИЈЕ**, а којом се доказује да понуђена добра испуњавају захтеване техничке карактеристике:

- копије извода из каталога са јасно обележеним редним бројем из обрасца структуре цене.

-списак овлашћених сервиса на територији на којој се врши продаја

**3.2.2 Техничка документација која се доставља приликом испоруке**:

-за Партију 1:

* стручне налазе за безбедност и здравље на раду-атест

-за Партију 2:

* уз испоруку дизалица је обавезно доставити техничку документацију (атестна документација, упутство за руковање и одржавање, гаранција, матична књига...) на српском језику, у складу са чланом 140. и 141. *Правилника о техничким нормативима за дизалице* (Сл. лист СФРЈ 65/91).

**3.3 Рок испоруке добара**

Изабрани понуђач је обавезан да испоруку добара изврши у року који не може бити дужи од:

-100 календарских дана од дана закључења Уговора за Партију 1,

-60 календарских дана од дана закључења Уговора за Партију 2

**3.4. Место испоруке добара**

Место испоруке :

Партија 1:Огранак ТЕНТ, локација А, Богољуба Урошевића Црног 44, Обреновац

Партија 2: Огранак ТЕНТ, локација ТЕК Велики Црљени

Понуда се даје на паритету:

 - ФЦО (магацин Наручиоца, локација А и ТЕК ) са урачунатим зависним трошковима

Евентуално настала штета приликом транспорта предметних добара до места испоруке пада на терет изабраног Понуђача.

Евентуално настала штета приликом транспорта предметних добара до места испоруке пада на терет изабраног Понуђача.

* 1. **Квалитативни и квантитативни пријем**

Пријем предмета уговора констатоваће се потписивањем Отпремнице и провером:

да ли је испоручена уговорена количина

да ли су добра без видљивог оштећења

да ли је уз испоручена добра достављена комплетна пратећа документација наведена у конкурсној документацији.

У случају да дође до одступања од уговореног, Изабрани понуђач је дужан да до краја уговореног рока испоруке отклони све недостатке а док се ти недостаци не отклоне, сматраће се да испорука није извршена у року.

Купац може да по квантитативном пријему испоруке добара,без одлагања, утврди квалитет испорученог добра чим је то према редовном току ствари и околностима могуће, а најкасније у року од 8 (осам) дана.

Купац може одложити утврђивање квалитета испорученог добра док му Продавац не достави исправе које су за ту сврху неопходне, али је дужно да опомене Продавца да му их без одлагања достави.

Уколико се утврди да квалитет испорученог добра не одговара уговореном, Купац је обавезан да Продавцу стави писмени приговор на квалитет, без одлагања, а најкасније у року од 3 (три) дана од дана кадa је утврдио да квалитет испорученог добра не одговара уговореном.

Када се, после извршеног квалитативног пријема, покаже да испоручено добро има неки скривени недостатак, Купац је обавезан да Продавцу стави приговор на квалитет без одлагања, чим утврди недостатак.

Продавац је обавезан да у року од 7 (седам) дана од дана пријема приговора из става 3. и става 4. овог члана, писмено обавести Купца о исходу рекламације.

Купац, који је Продавцу благовремено и на поуздан начин ставио приговор због утврђених недостатака у квалитету добра, има право да, у року остављеном у приговору, тражи од Продавца: да отклони недостатке о свом трошку, ако су мане на добрима отклоњиве, или да му испоручи нове количине добра без недостатака о свом трошку и да испоручено добро са недостацима о свом трошку преузме или да одбије пријем добра са недостацима.

У сваком од ових случајева, Купац има право и на накнаду штете. Поред тога, и независно од тога, Продавац одговара Купцу и за штету коју је овај, због недостатака на испорученом добру, претрпео на другим својим добрима и то према општим правилима о одговорности за штету.

Продавац је одговоран за све недостатке и оштећења на добрима, која су настала и после преузимања истих од стране Купца, чији је узрок постојао пре преузимања (скривене мане).

У случају неслагања Продавца са извршеним квалитативним пријемом, као и неприхватања или оспоравања приговора, контролу извршене испоруке добара извршиће независна институције, одобрена од стране Продавца и Купца. Одлука независне институције биће коначна.

Одлука независне институције за контролу ни у ком случају не ослобађа Продавца од његових обавеза и одговорности из овог Уговора.

Трошкове контроле сноси Продавац.

* 1. **Гарантни рок (за све партије)**

Не може бити краћи од:

 -24 месеца од дана испоруке за партију 1

-12 месеца од дана испоруке за партију 2.

**7. ОБРАСЦИ**

**ОБРАЗАЦ 2.**

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ за Партију 1**

Табела 1.

| Ред бр. | **Назив добра** | **Јед.****Мере** | Кол. | **Јед.****цена без ПДВ****дин.**  | **Јед.****цена са ПДВ****дин.**  | **Ук. цена без ПДВ****дин.**  | **Ук. цена са ПДВ****дин.**  | **Назив****Произвођача, назив/ознака понуђених добара****и земља порекла** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| 1 | Hidrauliчni set za dizawe 150T na 16mm | kom | 4 |  |  |  |  |  |
| 2 | Hidrauli~ni set za dizawe 25T na 10mm , 500 bar , set | kom | 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | Hidrauli~ni set za dizawe 63T na 10mm , 500 bar | kom | 2 |  |  |  |  |  |
| 4 | Hidrauli~ni set za dizawe 100T na 16mm , 500 bar | kom | 4 |  |  |  |  |  |
| 5 | Hidrauli~ni set za dizawe HLMD 140-60/200 | kom | 2 |  |  |  |  |  |
| 6 | Hidrauli~ni set za dizawe HLMD 85-40/200 | kom | 4 |  |  |  |  |  |
| 7 | Hidrauli~ni set za dizawe HLMD 55-25/200 , 700bar | kom | 4 |  |  |  |  |  |
| 8 | Hidrauli~ni agregat | kom | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Hidrauli~ni svlaka~ 14 т | kom | 2 |  |  |  |  |  |
| 10 | Hidrauli~ni svlaka~ 22 т | kom | 2 |  |  |  |  |  |
| 11 | Hidrauli~ni svlaka~ 35 т | kom | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | Hidrauli~ni svlaka~ 12 т | kom | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | Hidrauli~ni agregat 700 bar | kom | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 | Hidrauli~na oprema za dizawe 30T na 60mm , set | kom | 4 |  |  |  |  |  |
| 15 | hidrauli~ni cilindar za dizawe 25t na 260mm sa postoqem | kom | 3 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **I** | **УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА без ПДВ динара****(збир колоне бр. 7)** |  |
| **II** | **УКУПАН ИЗНОС ПДВ динара/** |  |
| **III** | **УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА са ПДВ****(ред. бр.I+ред.бр.II) динара** |  |

Табела 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Посебно исказани трошкови у дин/процентима који су укључени у укупно понуђену цену без ПДВ-а(цена из реда бр. I)уколико исти постоје као засебни трошкови) | Трошкови царине | \_\_\_\_\_динара, односно \_\_\_\_% |
| Трошкови превоза | \_\_\_\_\_динара, односно \_\_\_\_% |
| Остали трошкови (навести) | \_\_\_\_\_динара, односно \_\_\_\_% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: |  | Понуђач |
|  | М.П. |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Напомена:**

-Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла.

- Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач.

**Упутство за попуњавање Обрасца структуре цене**

Понуђач треба да попуни образац структуре цене Табела 1. на следећи начин:

-у колону 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ за испоручено добро;

-у колону 6. уписати колико износи јединична цена са ПДВ за испоручено добро;

-у колону 7. уписати колико износи укупна цена без ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ (наведену у колони 5.) са траженом количином (која је наведена у колони 4.);

-у колону 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ (наведену у колони 6.) са траженом количином (која је наведена у колони 4.).

-у колону 9.уписати Назив Произвођача, назив понуђених добара и земљу порекла

-у ред бр. I – уписује се укупно понуђена цена за све позиције без ПДВ (збир колоне бр. 7)

-у ред бр. II – уписује се укупан износ ПДВ

-у ред бр. III – уписује се укупно понуђена цена са ПДВ (ред бр. I + ред.бр. II)

- у Табелу 2. уписују се посебно исказани трошкови у дин/ EUR који су укључени у укупно понуђену цену без ПДВ (ред бр. I из табеле 1) уколико исти постоје као засебни трошкови, / као и процентуално учешће наведених трошкова у укупно понуђеној цени без ПДВ (ред бр. I из табеле 1)

-на место предвиђено за место и датум уписује се место и датум попуњавања обрасца структуре цене.

-на место предвиђено за печат и потпис понуђач печатом оверава и потписује образац структуре цене.