

Јавно Предузеће за газдовање шумама

**„СРБИЈАШУМЕ“,** Нови Београд

ШГ"Ужице" Ужице

Николе Пашића 40

Број: 102/2020-3/1

Датум: 05.06.2020.год.

Свим понуђачима који су преузели

конкурсну документацију за

јавну набавку 102/2020

Предмет: Одговори на захтев понуђача за ЈН 102/2020- Набавка

алата и инвентара

Поштовани, у вези постављених питања за појашњење конкурсне документације достављамо Вам следеће одговоре:

1. Питање понуђача:

Партија 5.

- Позиција бр.1

Навели сте да је потребна бушилица од 850 W.

Да ли то значи да можемо понудити и бушилицу 500W, 600W, 700W....?

Oдговор:

Набавка се односи на стандарни тип бушилице са карактеристикама алата из професионалне категорије( као у опису) и снага може бити и мања од 850 вати, с тим што, у овој класи алата снага не би требало да буде испод 700 вати.

Већина произвођача подразумева да су метално редукторско кућиште и ударни чекић упарени са електромоторима снаге веће од 700 вати.Међутим,ако алат испуњава све задате карактеристике(као у опису) и при томе је у класи професионалних алата,снага може бити и мања.

2.Питање понуђача:

Позиција бр. 4

Дубина рендисања код захтеваног модела је до 2 mm. Молимо да се дозволи ренде са дубином рендисања до 2mm.

Oдговор:

Дубина рендисања која је приказана у техничким карактеристикама није изразито захтевана, већ је наведена као максимална. У зависности од произвођача, максимална дубина рендисања варира од 2-3mm, тако да се може прихватити и дубина од 2mm.

3.Питање понуђача:

Позиција бр.6

Навели сте да је дубина резања до 150mm. Да ли то значи да можемо понудити убодну тестеру где је и мања дубина резања? Код произвођача Макита је најприближније до 135mm?

Oдговор:

Слично као и код позиције број 4, наведена је максимална захтевана дубина резања. Она може бити и нешто мања, тако да се може прихватити и понуда горе наведеног произвођача чија је декларисана дубина резања 135 mm. У сваком случају, дубина резања испод 125 mm је неприхватљива.

4.Питање понуђача:

Позиција бр.7

Навели сте да је потребна брусилица до 850W.Да ли то значи да можемо понудити и брусилицу 500W , 600W , 700W...?

Oдговор:

Иста је ситуација као и са бушилицом. Снага може бити и мања, али не испод 700 вати. Хоби варијанте и копије оригиналних произвођача нису прихватљиве. Акценат се ставља на квалитет алата.

5.Питање понуђача:

Дубина насадног дела ових кључева је 14-24mm, вероватно је у питању грешка?

Oдговор:

У питању је грешка . Дубина насадног дела је од 14-24mm.

6.Питање понуђача:

Ове позиције нема у обрасцу структуре цене:

4)Комплет насадних кључева (гедоре)- прихват 1,2", величина 10-32mm,

категорија професионалних алата,

материјал:хром ванадијум челик, кован, хромиран (ISO1456:2009), дужина кључа 75-

80mm,дванаестоугаони насадни део, дубина насадног дела 120-330mm.

Такође код ове позиције сте навели да је дубина насадног дела 120-330mm, вероватно

је у питању грешка, јер је дубина12-33mm.

Oдговор:

Обавештавам вас, да ће позиција бр.4 – комплет насадних кључева (гедоре), бити накнадно уведена у образац структуре цена под редним бројем 24.Такође, грешка је и код насадних дванаестоугаоних кључева, где је дубина од 12-33mm.

7.Питање понуђача:

Позиција 15 (из структуре цене)

Молимо наведите димензију или опсег клешта.

Oдговор:

- позиција бр.15 – комплет клешта за скидање зегер осигурача

Комплет подразумева клешта за унутрашње и спољне осигураче. Клешта требају бити од висококвалитетног алатног челика, дужине од 180 до 250 mm и опсега од 80 до 150mm.

8.Питање понуђача:

Позиција 18 ( из структуре цене). Молимо дужину.

Oдговор:

- позиција бр. 18 – клешта грип

Клешта требају бити од висококвалитетног алатног челика(чељусти), а рукохвати од челичног лима. Дужина клешта је од 250 - 300 mm. Чељусти требају бити симетричне.

9.Питање понуђача:

Позиција 19 (из структуре цене)-молимо димензију.

Oдговор:

- позиција бр.19 – клешта за цеви – коса 45º.Клешта имају С-облик чељусти и и распон до 2´´.Дужина није дефинисана

10.Питање понуђача:

Позиција 22 (из структуре цене). Молимо димензију.

Oдговор:

- позиција бр.22 – извлакач двокраки – клизни

Извлакач или радапцигер, треба да буде са клизним хватаљкама, распона не већег од 300 mm и дужином хватаљки око 150mm. Вретено је са навојем М18\*2(може и М16\*2, али мање од тога није прихватљиво). Наравно, материјал израде је висококвалитени алатни челик и хром –ванадијум челик, кован.

ЈП“Србијашуме“ ШГ“Ужице“

Председник комисије за јавну набавку

Јелена Жунић, дипл.екон.