

**АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО
АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД
БЕОГРАД**
Број: 5582/1/10
Датум: 06.10.2016.

**ПРЕДМЕТ: Измена конкурсне документације за јавну набавку бр. 84/2015 -
Телехендлер виљушкар**

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама (Службени гласник Републике Србије број 124/12) Наручилац је у предвиђеном року за подношење понуда изменио конкурсну документацију бр.84/2015 ОП:

У ОБРАСЦУ БРОЈ 3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, Минимално тражене карактеристике које телехендлер виљушкар мора да испуњава, Табела 1. на страни 5 од 38. у тачки 9. уместо „ Максимално извучен телескоп мин 5м “ сада стоји „ Максимално извучен телескоп мин 4,9м “

У ПРИЛОГУ СЕ НАЛАЗИ ОБРАЗАЦ:

3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, Минимално тражене карактеристике које телехендлер виљушкар мора да испуњава, Табела 1.

ПРИЛОЗИ СУ САСТАВНИ ДЕО КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ, ПОНУЂАЧИ СУ У ОБАВЕЗИ ДА ДОСТАВЕ ПРИЛОГЕ УЗ ПОНУДУ

3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, Минимално тражене карактеристике које телехендлер виљушкар мора да испуњава, Табела 1.

Минимално тражене карактеристике које телехендлер виљушкар мора да испуњава.

Табела 1.

р.бр.	КАРАКТЕРИСТИКЕ ТЕЛЕХЕНДЛЕР ВИЉУШКАРА	Тражено	Понуђено
Назив производиоца и тип понуђених ТЕЛЕХЕНДЛЕР ВИЉУШКАРА:			
1	- Мотор турбо дизел интеркулер са воденим хлађењем		
2	- Мотор мора да задовољи мин. ЕУРО 3 норму		
3	Снага минимум 120 kW		
4	Електро систем 12 волти		
5	- Трансмисија хидростатичка аутоматска		
6	- Капацитет резервоара горива мин 180 л		
7	- Максимални капацитет подизања мин 10000кг		
8	- Максимално подизање телескопа мин. 9м		
9	- Максимално извучен телескоп мин 4,9м		
10	- Максимално подигнут телескоп са максималним оптерећењем мин 6м		
11	- Капацитет подизања на максималној висини мин 5000кг		
12	- Капацитет подизања на максималној удаљености телескопа мин 2700кг		
13	- Погон на сва 4 точка са 3 мода окретања точкова		
14	- Максимална брзина мин.30 км/h		
15	- Димензије гума прилагођена телехендлеру за тешке услове рада		

16	- Диско кочнице на свим точковима		
17	- Паркинг кочница		
18	- Контрола преко џојстик палице са системом за прекидање рада приликом преоптерећења, норма ЕН 15000		
19	- Хидраулика у складу са понуђеним телехендлером		
20	- Капацитет резервоара хидро уља у складу са понуђеним телехендлером		
21	- Размак од центра предњег точка до држача вилјушке максимално 1,30 м		
22	- Висина од земље до најниже тачке мин.0,4м		
23	- Дужина телехендлера макс. 6,1 м		
24	- Ширина телехендлера макс. 2.5м		
25	- Висина телехендлера макс. 3м		
26	- Вилјушке димензије мин.1800x200x60mm		
27	- Мора да има аутоматско нивелисање шасије на обе стране мин +- 8%		
28	- На телескопу мора да се налази угломер видљив у сваком моменту рада због упоређивања са оптерећењем.		
29	- На телескопу и кабини морају да буду уgraђена додатна светла мин.по 2 због лакшег рада у условима смањене видљивости		
30	- На телескопу сва хидро и електро инсталација мора да буде потпуно затворена због максимума заштите		
31	- Кабина мора да буде у складу са стандардом ИСО 3449 и ИСО 3471 - Кабина мора да буде затворена са могућношћу отварања прозора (шофершајбне и бочног стакла), - са горње стране мора да постоје отвори за бољу прегледност у раду, - мора да буде обложен тапацирунком - спољни брисач стакла, - расвету кабине, - гумени под или одговарајуће		

	<ul style="list-style-type: none"> - седиште са могућношћу штеловања по висини и дубини, - појас седишта - ретровизори - Комплетна звучна и светлосна сигнализација у складу са важећим прописима - подесиви волан - велики дисплеј видљив у свим условима са свим потребним информацијама - дисплеј на коме се приказују све потребне функције при раду са телескопом са степеном подизања и упозорењем при оптерећењу - склопива завесица за сунце на плафону и шофершајбни мин.1 ком 		
32	<ul style="list-style-type: none"> - мора да поседује прикључак за кашику уколико је неопходно 		
33	<ul style="list-style-type: none"> - мора да поседује на задњем делу телехендлера прикључак за качење руде/приколице 		
34	<ul style="list-style-type: none"> - мора да поседује сигнализатор за вожњу у рикверц 		

Напомена:

- Уз ПОНУДУ доставити извод из техничке документације којим се потврђује испуњеност тражених техничких карактеристика (спецификација).
- Понуђач је дужан да попуни, односно потврди тражене карактеристике у колони "понуђено", у супротном понуда ће бити сматрана неприхватљивом.
- Понуђени виљушкар мора бити нов
- Понуђач је дужан да достави каталог, проспект или веб страницу на којој се може видети понуђени виљушкар
- Понуђач мора доставити све CE Европске сертификате за машину и све додатне прикључке од производјача или изјаву на свом меморандуму да ће под кривичном и материјалном одговорношћу доставити све CE европске сертификате за машину и све додатне прикључке од производјача, пре испоруке Телехендлер виљушкара.
- Понуђач мора доставити FOPS сертификат за кабину или изјаву на свом меморандуму да ће под кривичном и материјалном одговорношћу доставити FOPS сертификате за кабину, пре испоруке Телехендлер виљушкара.
- Понуђач је дужан да о свом трошку обезбеди дозволе за улаз у рестриктивну зону аеродрома за време трајања гарантног рока због отклањања евентуалних кварова и редовних сервиса
- Испоручилац је дужан да у случају квара дође у року од 48 сати од позива наручиоца и констатује квар, а исти отклони за максимално 10 дана од дана утврђивања квара.

Испоручилац је дужан да о свом трошку изврши прва два редовна сервиса за понуђени телехендлер.

Испоручилац је дужан да обави обуку у раду на испорученом добру код наручиоца за минимум 10 радника

Испоручилац је у обавези да достави преведено упутство за телехендлер са препорученим одржавањем од стране производјача или испоручиоца.

Место и датум: _____

назив Понуђача, потпис
овлашћеног лица и овера

У осталом делу конкурсна документација остаје непромењена.

