

V_{1-3} – укупне вредности понуда за набавку достављене од стране ДОБАВЉАЧА 1, 2, 3,...

$X_1 = \frac{\text{минимална укупна вредност набавке од пристиглих понуда } (\min V_{1-3}) * 80}{\text{укупна вредност понуде набавке Понуђача 1 } (V_1)}$

$X_2 = \frac{\text{минимална укупна вредност набавке од пристиглих понуда } (\min V_{1-3}) * 80}{\text{укупна вредност понуде набавке Понуђача 2 } (V_2)}$

$X_3 = \frac{\text{минимална укупна вредност набавке од пристиглих понуда } (\min V_{1-3}) * 80}{\text{укупна вредност понуде набавке Понуђача 3 } (V_3)}$

G_{1-3} – гарантни рок за услугу достављене од стране Понуђача 1, 2, 3,...

$Y_1 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 1 } (G_1) * 10}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})}$

$Y_2 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 2 } (G_2) * 10}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})}$

$Y_3 = \frac{\text{понуђени гарантни рок Понуђача 3 } (G_3) * 10}{\text{максимални гарантни рок } (\max G_{1-3})}$

R_{1-3} – рок за реализацију набавке достављене од стране Понуђача 1, 2, 3,...

$Z_1 = \frac{\text{минимални рок за реализацију набавке } (\min R_{1-3}) * 10}{\text{понуђени рок за реализацију набавке Понуђача 1 } (R_1)}$

$Z_2 = \frac{\text{минимални рок за реализацију набавке } (\min R_{1-3}) * 10}{\text{понуђени рок за реализацију набавке Понуђача 2 } (R_2)}$

$Z_3 = \frac{\text{минимални рок за реализацију набавке } (\min R_{1-3}) * 10}{\text{понуђени рок за реализацију набавке Понуђача 3 } (R_3)}$

$A_1 = X_1 + Y_1 + Z_1$

$A_2 = X_2 + Y_2 + Z_2$

$A_3 = X_3 + Y_3 + Z_3$

...

Најповољнија понуда је она која освоји највише пондера. Максимални број могућих пондера је 100.

Уколико две или више понуда имају исти укупан број пондера, као најповољнија ће бити оцењена понуда понуђача који има нижу цену.

Уколико две или више понуда имају исти укупан број пондера и исту понуђену цену, као најповољнија ће бити оцењена понуда понуђача који наведе краћи рок испоруке.

Уколико две или више понуда имају исти укупан број пондера, исту понуђену цену и исти рок испоруке, као најповољнија ће бити оцењена понуда понуђача који наведе дужи рок важења понуде.

5. Понуђач мора испуњавати Законом одређене услове за учествовање у поступку јавне набавке, а понуду у целини припрема и подноси у складу са Позивом. У супротном, понуда се одбија. **Такође је потребно у склопу понуде доставити табелу из тачке број 3. овог позива са попуњеном колоном број 5.**

6. **Обавезан услов за учествовање бр. 1:** У понуди се мора навести следеће: произвођач предмета набавке, земља порекла и гаранција квалитета.

7. **Обавезан услов за учествовање бр. 2:** Изабрани понуђач прихвата услове плаћања вирманом – 30 дана од дана испоруке добара у ВП 4652 Краљево.

У случају да ИЗВРШИЛАЦ не испуни своје обавезе, у складу са понуђеним роком за извршење набавке, ВП 4652 Краљево стиче право да за сваки дан закашњења зарачуна и одбије 0,5% од вредности рачуна, с тим да укупни зарачунати и одбијени износ не може прећи 5 (пет) % износа рачуна.

8. **Обавезан услов за учествовање бр. 3:** Рок важења понуде не може бити краћи од 30 (тридесет) дана.

9. Понуду понуђач доставља у затвореној коверти на адресу Војне поште 4652 Краљево, Јована Бојовића број 183, са напоменом:
"Понуда за ЈНМВ – набавка р/д за инжињеријске машине - НЕ ОТВАРАТИ".
На полеђини коверте мора бити исписан тачан назив, адреса и телефон понуђача.
10. Понуда се доставља најкасније до **04.06.2020. године, до 09.00 часова.**
11. Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у ВП 4652 Краљево, касарна "Јован Курсула", објект број 19, канцеларија број 12 одмах по истеку рока за подношење понуда, односно **04.06.2020. године у 09.15 часова.**
12. Отварању понуда могу присуствовати представници понуђача са уредним овлашћењем за учешће у поступку отварања понуда, које подносе овлашћеном представнику наручиоца пре почетка јавног отварања.
13. Наручилац ће одлуку о избору најповољније понуде о јавној набавци мале вредности донети у року од максимално **10** дана од дана јавног отварања понуда. Наведену одлуку наручилац ће доставити свим подносиоцима понуда најкасније у року од три дана од дана њеног доношења.
14. Спецификацију потребне набавке можете преузети у просторијама Војне Поште 4652 Краљево, Порталу јавних набавки или интернет страници Министарства одбране www.nabavke.mod.gov.rs.
15. Додатне информације и обавештења у вези са припремом понуде, понуђач може тражити у писаном облику достављањем захтева на адресу: Војна пошта 4652 Краљево, са назнаком: **"Питања за ЈНМВ – набавка р/д за инжињеријске машине"**, или путем телефака на број: 036/308-152 у времену од 08.00-15.00 часова.

16.

Ред. бр.	Спецификација	Ком
ЈСВ 4СХ година производње: 2007. Број шасије: ЈСВ4СХСМС70977451, Број мотора: SB40066Y2227606		
1	Филтер уља мотора	1
2	Филтер горива груби	1
3	Филтер горива фини	1
4	Филтер уља мењача	1
5	Филтер хидраулике	1
6	Филтер ваздуха	1
7	Филтер кабине	1
8	Ролер линијског каиша	2
9	Линијски каиш	2
10	Електро-вентил утоварне кашике	1
11	Затезач линијски каиша-шпанер	2

ЈСВ 4СХ година производње: 2007. Број шасије: ЈСВ4СХSМА70977372, Број мотора: SB40066Y2086106		
12	Филтер уља мотора	1
13	Филтер горива груби	1
14	Филтер горива фини	1
15	Филтер уља мењача	1
16	Филтер хидраулике	1
17	Филтер ваздуха	1
18	Филтер кабине	1
УЛТ 160		
19	Каиш алтернатора	1
20	Лежај ременице	1

Испорука добара се врши у касарну „Јован Курсула“ Краљево.

Понуђени р/д не сме бити ремонтван или репариран.

Један понуђач може поднети само једну понуду.

Наручилац задржава право да у складу са одобреним новчаним средствима за 2020.годину и ценама понуђеним за набавку делова, промени количину ставки у наруџбеници или одустане од набавке неке од ставки које не задовољавају критеријуме наручиоца.

ДС

тел: 036/308-152

