

ВОЈНА ПОШТА  
Бр. 2077  
Број 3763 - 3  
14.10.2024. године  
ГОРЊИ МИЛНОВАЦ

Чувати до краја 2034. године  
Функција 31 редни број 7.  
Обрађивач: пт Б.Радивојевић

Позив за достављање понуде.-

Молимо вас да овој Војној пошти доставите понуду за набавку добра наведених у прилогу.

### УСЛОВИ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОНУДЕ

Услови под којима ће се извршити додела набавке, састоје се у следећем:

#### 1. ПРЕДМЕТ НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке су добра: Алати за потребе радионице за ТОд у ВП 2077 Горњи Милановац (главна ЦПВ ознака 44510000 – Алати).

#### 2. ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

Спецификацију потребних добара достављамо Вам у Прилогу број 1.

#### 3. ИЗБОР НАЈБОЉЕГ ПОНУЂАЧА И ДОДЕЛА НАБАВКЕ

На основу примљених понуда, реализација набавке ће извршити поређење понуда за набавку добра према критеријуму најнижа понуђена цена. Уколико су достављене понуде једнаких цена за набавку, разматрају се даље понуђени параметри (гаранција и рок за реализацију набавке).

#### 4. УСЛОВИ КОЈЕ ПОНУДА МОРА ДА САДРЖИ:

4.1. Понуда треба да испуњава следеће услове, односно да садржи следеће податке:

- 1) Јединичну и укупну цену (без ПДВ-а).
- 2) Рок испоруке, не дужи од 40 (четрдесет) дана, од дана издавања наруџбенице.
- 3) Гарантни рок, не краћи од 24 (двадесет четири) месеци од дана испоруке добра.
- 4) Плаћање вирманом, одложено - 30 дана, од дана издавања електронске фактуре.
- 5) Опцију понуде, не краћу од 30 дана.
- 6) Сви прилози овог позива морају бити попуњени, у супротном се понуда неће разматрати од прилога број 1 до 5.
- 7) Трошкови транспорта урачунати су у цену добра.

4.2. Диспозиција испоруке: Војна пошта 2077-9 Горњи Милановац (ул.Николе Луњевице број 88, 32300 Горњи Милановац) – контакт телефон: вд Мрако Белопавловић, телефон: 060/30311-61.

4.3. Предност приликом рангирања имају комплетне понуде. Наручилац задржава право да одустане од дела добра у складу са предвиђеним новчаним средствима за набавку.

## 5. НАЧИН И РОК ДОСТАВЉАЊА ПОНУДЕ

Понуде доставити најкасније до **10:00 часова дана 21.10.2024.** године непосредно: на адреси улица Николе Луњевице број 88, канцеларија општих послова; или поштом: на адресу Војна пошта 2077 Горњи Милановац, улица Николе Луњевице број 88, Горњи Милановац (са назнаком „**ПОНУДА за ЈН број 54 /2024 – Алати за потребе радионице за ТОд у ВП 2077 Горњи Милановац – НЕ ОТВАРАТИ**“)

Понуде које се не доставе до назначеног рока неће се разматрати.

Отварање понуда ће се обавити у просторијама просторијама наручиоца, у ВП 2077 Горњи Милановац, улу Николе Луњевице број 88, канцеларија број 8 одмах по истеку рока за подношење понуда. Отварању понуда могу присуствовати представници добављача са уредним овлашћењем.

## 6. ОСТАЛО

- Испоручена добра морају бити некоришћена и нова.
- Трошкови транспорта су урачунати у цену добра.
- Не вршити испоруку добра брзом поштом, већ директно од стране представника предузећа на место испоруке наручиоца. Није дозвољена парцијална испорука добра.
- Уколико испорука добра по издатој наруџбеници буде каснила више од 20 (двадесет) дана од уговореног рока, наручилац задржава право да наруџбеницу прогласи неважећом и додели наруџбеницу другорангираним понуђачу.
- Отказивање испоруке (казнена одредба): уколико испоручилац не изврши испоруку добра у року дефинисаном у наруџбеници дужан је да купцу плати уговорну казну у висини 0,5% дневно за сваки дан закашњења. Уговорна казна не може бити више од 5% од укупне вредности.
- За све што није назначено овим условима, важе одредбе Закона о облигационим односима.
- Контакт телефон код Наручиоца: пт Бојана Радивојевић, тел. 064/472-1320.

Прилози:

- Прилог број 1 – Образац структуре цене,
- Прилог број 2 – Образац понуде,
- Прилог број 3 – Подаци о понуђачу,
- Прилог број 4 – Модел наруџбенице,
- Прилог број 5 – Техничка спецификација.

БР



Израђено у 1 (једном) примерку,  
умножено у 2 (два) примерка и достављено:  
електронском поштом:

- предузећима наведеним у одлуци,  
актом:
- ГЛо (С-4) ВП 2077 Г.Милановац (2x),
- а/а уз предмет ЈН.

## Прилог бр. 1

## Образац структуре цене

Поредни ред	НАЗИВ ДОБАРА	Коднина меше јединица	Пример александатног уређаја / опис техничких карактеристика	ПОНУДЕНА МАРКА И ТИП (ознака из каталога)			Једнинична цена без ПДВ-а	Једнинична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	
				1	2	3	4	5	6	7	
<b>ПАРТИЈА 1 - радионични алат</b>											
1	Електро-пневматски чекић	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GBH 5-40 DCE, SDS-plus чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GBH 5-40 DCE, SDS-plus чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GWX 17-125 PSB, једна бензилка 1700W, X-LOCK, 125mm са потенциометром i Drop Control панелом којим се или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GWX 17-125 PSB, једна бензилка 1700W, X-LOCK, 125mm са потенциометром i Drop Control панелом којим се или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GWX 17-125 PSB, једна бензилка 1700W, X-LOCK, 125mm са потенциометром i Drop Control панелом којим се или општеварујућа
2	Угасна брусилица	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GWS 30-230 PB, 2.800W, 230mm или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GWS 30-230 PB, 2.800W, 230mm или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18-2 RE, 800W, или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18-2 RE, 800W, или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18-2 RE, 800W, или општеварујућа
3	Угасна брусилица већина	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18-2 RE, 800W, или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18-2 RE, 800W, или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа
4	Вибрационна бушилица	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа
5	Акумулаторска вибрационна бушилица - одвертак	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Босч GSB 18S-Li, 18V/2x2.0Ah и кобији чин општеварујућа
<b>ПАРТИЈА 2 - радионични инструментски алат</b>											
1	Пневматски ударни отвртач	КОДНИНА МЕШЕ	Пример александатног уређаја	КОДНИНА МЕШЕ	Пример александатног уређаја	КОДНИНА МЕШЕ	ПОНУДЕНА МАРКА И ТИП (ознака из каталога)	КОДНИНА МЕШЕ	Једнинична цена без ПДВ-а	Једнинична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а
2	Пневматска експонтер брусилица	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo DSS 150 или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo DSS 150 или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo RF 60 или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo RF 60 или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo RF 60 или општеварујући
3	Плиготъ за дрваше гума са малој екстрем	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo RF 60 или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo RF 60 или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo RF 60 или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo RF 60 или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Metabo RF 60 или општеварујући
<b>ПАРТИЈА 3 - алат за раздвојницу</b>											
1	Црепо за влагу на ногатини 20x4	КОДНИНА МЕШЕ	Пример александатног уређаја	КОДНИНА МЕШЕ	Пример александатног уређаја	КОДНИНА МЕШЕ	ПОНУДЕНА МАРКА И ТИП (ознака из каталога)	КОДНИНА МЕШЕ	Једнинична цена без ПДВ-а	Једнинична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а
2	Буругија	КОДНИНА МЕШЕ	Bosch PRO SDS max-9 Natural stone hammer burging 28x50x8/720 mm Ram-X или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Bosch PRO SDS max-9 Natural stone hammer burging 28x50x8/720 mm Ram-X или општеварујућа	КОДНИНА МЕШЕ	Мерабо Impakt Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Мерабо Impakt Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Мерабо Impakt Socket или општеварујући
3	7-delni SDS-max set burging + špic + 2 delta	КОДНИНА МЕШЕ	Мерабо Impakt Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Мерабо Impakt Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Босч PRO Impact Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Босч PRO Impact Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Босч PRO Impact Socket или општеварујући
4	Сет кованих пасаних скобичева 10-27mm дужине 77мм, 1/2, 9 делова	КОДНИНА МЕШЕ	Босч PRO Impact Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Босч PRO Impact Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Босч PRO Impact Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Босч PRO Impact Socket или општеварујући	КОДНИНА МЕШЕ	Босч PRO Impact Socket или општеварујући
<b>Рок испоруке:</b>											
<b>Гарантија:</b>											

Поредни бр.	НАЗИВ ДОБАРА	Коднина мреже	Пример адекватног уређаја / опис техничких карактеристика	ПОНУЂЕНА МАРКА И ТИП (онаква из каталога)		Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а
				Јединична цена	Коднина мреже				
1	2	3	4	5		6	7	8	9
									10
<b>ПАРТИЈА 4 - алат за фарбаше волуела</b>									
1	Пнеуматски пинцет за фарбаше	КОМ	1	Н-500В Ваљевски индустријски					УКУПНО:
									0,00
									0,00
									Рок испоруке: Гарантија:

\* \* \* ПОКАЦИЈА ЗА ИСПОРУКУ - Горњи Милановац, трошкови транспорта Улазе у цену добра

M.Π.

અનુભૂતિ

страна 2 од 2

## ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Добављач \_\_\_\_\_  
Број понуде \_\_\_\_\_  
Датум \_\_\_\_\_  
Место \_\_\_\_\_  
Рок важења понуде \_\_\_\_\_

## ПОНУДА

На основу Позива за достављање понуда бр. \_\_\_\_\_ - 3 од \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.2024. године ВП 2077 Горњи Милановац, у поступку набавке добра - Алати за потребе радионице за ТОд у ВП 2077 Горњи Милановац, дајемо понуду према овом Обрасцу понуде и приложеном прегледу потребних добара за испоруку - **Прилог број 1**, у прилогу ове понуде.

## ПАРТИЈА 1

Укупна цена понуђених добара је \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а, односно  
\_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом.  
Рок испоруке је \_\_\_\_\_ дана од тренутка достављања наруџбенице (не  
више од 40 (четрдесет) дана)  
Гаранција за испоручена добра је \_\_\_\_\_ месеци (не мање од 24  
(двадесет четири) месеци).

## ПАРТИЈА 2

Укупна цена понуђених добара је \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а, односно  
\_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом.  
Рок испоруке је \_\_\_\_\_ дана од тренутка достављања наруџбенице (не  
више од 40 (четрдесет) дана)  
Гаранција за испоручена добра је \_\_\_\_\_ месеци (не мање од 24  
(двадесет четири) месеци).

### ПАРТИЈА 3

Укупна цена понуђених добара је \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а, односно  
\_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом.

Рок испоруке је \_\_\_\_\_ дана од тренутка достављања наруџбенице ( не  
више од 40 (четрдесет) дана)

Гаранција за испоручена добра је \_\_\_\_\_ месеци (не мање од 24  
(двадесет четири) месеци).

### ПАРТИЈА 4

Укупна цена понуђених добара је \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а, односно  
\_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом.

Рок испоруке је \_\_\_\_\_ дана од тренутка достављања наруџбенице ( не  
више од 40 (четрдесет) дана)

Гаранција за испоручена добра је \_\_\_\_\_ месеци (не мање од 24  
(двадесет четири) месеци).

НАПОМЕНА: трошкови транспорта улазе у цену добра; адреса за испоруку је ул.Никола  
Луњевица 88, 32300 Горњи Милановац.

У \_\_\_\_\_

дана \_\_\_\_\_.\_\_\_\_.2024. године

Понуђач

име и презиме, печат и потпис

## ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Прилог број 3

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Шифра делатности:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Број ПЕПДВ:	
Име особе за контакт:	
Телефон:	
Телефакс:	
email:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	

у \_\_\_\_\_

дана \_\_\_\_\_.\_\_\_\_.2024. године

Понуђач

име и презиме, печат и потпис

**ВОЈНА ПОШТА**

Прилог број 4

**Бр. 2077**број \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
године**ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ****Наруџбеница за набавку добра,  
доставља.-**

Након спроведеног поступка набавке добра – Алати за потребе радионице за ТОд у ВП 2077 Горњи Милановац, на основу којег је донета Одлука број \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_ од \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . године о издавању наруџбенице, издаје се

**Н А Р У Џ Б Е Н И Ц А** број \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_**ПОДАЦИ О КОРИСНИКУ:**

**РЕПУБЛИКА СРБИЈА – МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ - ВОЈСКА СРБИЈЕ –  
ВОЈНА ПОШТА 2077 Горњи Милановац, ул. Николе Луњевице број 88 , Горњи  
Милановац**

<i>Матични број</i>	07093608
<i>Шифра делатности</i>	75110
<i>Текући рачун</i>	840-1620-21
<i>Број ПЕПДВ</i>	135328814
<i>ПИБ</i>	102116082
<i>Телефон/факс</i>	032/731-290 лок.49-615

**ПОДАЦИ О ДОБАВЉАЧУ:****НАЗИВ ДОБАВЉАЧА:**

<i>Матични број</i>	
<i>Шифра делатности</i>	
<i>Текући рачун</i>	
<i>Број ПЕПДВ</i>	
<i>ПИБ</i>	
<i>Телефон/факс</i>	

1. У складу са вашом понудом \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . године потребно је да за потребе ВП 2077 Горњи Милановац испоручите добра према прегледу потребних добара из прилога ове наруџбенице.

2. Испоруку добара реализујте у складу са вашом понудом \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_. године, а по укупној цени од \_\_\_\_\_ без ПДВ-а односно \_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом.
3. Рок испоруке добара од тренутка достављања наруџбенице је \_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) дана.
4. Гаранција на испоручена добра је \_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) месеци.
5. Место испоруке је улица Николе Луњевице број 88, 32300 Горњи Милановац у времену 07.30 до 14.00 часова, радним данима.
6. Квалитативни и квантитативни пријем добара извршиће комисија ВП 9808-1 Београд приликом пријема.
7. О термину квалитативног и квантитативног пријема обавестите нас минимално 24 часа пре реализације.
8. Добављач се обавезује да у периоду који ће бити накнадно договорен са корисником изврши инсталацију и подешавање програмског решења и кратку тренинг обуку.
9. Након реализације испоруке добара и израде записника квантитативном и квалитативном пријему, документацију и рачун доставити по следећем:
  - Рачун доставити у складу са Законом о електронском фактурисању („Службени гласник РС“, број 44/21 и 129/21), уносом у Систем електронских фактура (СЕФ).
  - Приликом издавања електронске фактуре о истом обавестити ВП 2077 Горњи Милановац на email 1.skb@vs.rs.
  - Записник о квантитативном и квалитативном пријему, као и отпремницу са читко исписаним именом и презименом лица које је извршило пријем добара послати уз електронску фактуру као скенирани прилог, а оригинал примерке послати поштом (улица Николе Луњевице борј 88, деловодство ВП 2077 Горњи Милановац).
  - Добављач је у обавези да приликом уноса електронске фактуре у СЕФ у исту унесе податак о броју наруџбенице ВП 2077 Горњи Милановац на основу које се издаје фактура навођењем броја наруџбенице, као и податак о троцифrenoј књиговодственој шифри ВП 9808 Београд односно уношењем броја „220“ у поље **BT-10** – „buyer reference“ у XML облику фактуре или уношењем броја „220“ у поље „**Број тендера**“, уколико добављач електронску фактуру израђује директно у СЕФ.
  - Уколико добављач не поступи на претходно наведени начин и не обезбеди у електронској фактури достављеној кроз СЕФ податак о броју наруџбенице и о троцифrenoј књиговодственој шифри корисника средстава у МО и ВС коме је та фактура намењена, Министарство одбране може одбити такву фактуру као неисправну, уз навођење разлога: „Није препознат крајњи корисник у МО и ВС“.
10. Лице за контакт наручиоца: у команди ВП 2077 Горњи Милановац, пт Бојана Радивојевић телефон: 064/472-1320, на месту испоруке: вд Марко Белопавловић, телефон: 060/30311-61.
11. Плаћање у року до 30 дана, рачунајући од дана издавања електронске фактуре.

12. Не вршити испоруку добра брзом поштом, већ директно од стране представника предузећа на место испоруке наручиоца, услед обавезе непосредног комисијског пријема и контроле од стране наручиоца.
13. Испоручена добра морају бити некоришћена.
14. Трошкови транспорта урачунати су у цену коштања добра.
15. Отказивање испоруке (казнена одредба): уколико испоручилац не изврши испоруку добра у року дефинисаном у наруџбеници дужан је да купцу плати уговорну казну у висини 0,5% дневно за сваки дан закашњења. Уговорна казна не може бити више од 5% од укупне вредности.

Прилози:

1. Прилог – Спецификација потребних добара

БР

За ВП 2077 Горњи Милановац

---

Израђено у 1 (једном) примерку,  
копирано у 3 (три) примерка и достављено:  
електронском поштом:

- понуђачу који је доставио најповољнију или прихватљиву понуду,  
актом
- РЦ Београд,
- ВП 2077-9 Горњи Милановац,
- ГЛо (С-4) ВП 2077 Г.Милановац (2x) и
- а/а, уз предмет ЈН.

## ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

## ПАРТИЈА 1 – радионички алат

Редни број из спецификације: 1

Назив: Електро-пнеуматски чекић	Задатак / Потребе	Испуњава услове (ДА/НЕ)
	За професионалну употребу	
Номинална снага 1.150 W		
Енергија удараца, макс. 8,8 J		
Број удараца при номиналном броју обртаја 1.500 – 3.050 мин-1		
Номинални број обртаја 170 – 340 мин-1		
Тежина 6,8 кг		
Дужина 485 mm		
Висина 260 mm		
Прихват алатка SDS-max		
Пречник бушења у бетону са хамер бургијама 12 – 40 mm		
Оптимално подручје примене у бетону са хамер бургијама 18 – 32 mm		
Пречник бушења у бетону са пробојним бургијама 45 – 55 mm		
Пречник бушења у бетону са крунама за бушење 40 – 90 mm		
Пример адекватног уређаја – средства	Електро-пнеуматски чекић Bosch GBH 5-40 DCE, SDS-max или одговарајуће	

Редни број из спецификације: 2

Назив: Угаона брусилица	Испуњава услове (ДА/НЕ)
За професионалну употребу	
Номинална снага 1.700 W	
Пречник плоче 125mm	
Број обртаја у разном ходу 2.800 - 11.500 мин-1	
Прекидач PROtection	
Ниво звучног притиска 95 dB	
Ниво звучног притиска 95 dB	
Ниво звучног притиска 102 dB	
Тежина 2,2 кг	
Пример адекватног уређаја – средства	Bosch GWX 17-125 PSB угаона брусилица 1700W; X-LOCK; 125mm sa potenciometrom i Drop Control паметном коčnicom или одговарајући

Редни број из спецификације: 3

Назив: Угаона брусилица велика		Испуњава услове (ДА/НЕ)
	За професионалну употребу	
	Снага 2.800 W	
	Број обртаја 8.500 мин <sup>-1</sup>	
	Навој брусниг вретена M14	
	Пречник плоче 230 MM	
	Гумени брусни тањир, пречник 230 MM	
	Прекидач PROtection	
	Ниво звучног притиска 92.5 dB(A)	
	Ниво звучне снаге 103.5 dB(A)	
	Тежина 5,9 kg	
Потребне техничке карактеристике		
Пример адекватног уређаја – средства	Bosch GWS 30-230 PB; 2.800W; 230mm или одговарајуће	

Редни број из спецификације: 4

Назив: Вибрациона бушилица	Испуњава услове (ДА/НЕ)
За професионалну употребу	
Номинална снага 800 W	
Број обртаја у празном ходу 0-1000/3000 мин <sup>-1</sup>	
Предана снага 420 W	
Номинални број обртаја 0-740/1930 мин <sup>-1</sup>	
Обртни момент (меко увртавање) 24,0 / 14,0 Nm	
Номинални обртни момент 4,8 / 1,8 Nm	
Приклучни навој за вретено бушилице 1/2“ – 20 UNF	
Распон стезања 1,5 – 13 mm	
Број удараца при броју обртаја у празном ходу 0-17.600/48.000 мин <sup>-1</sup>	
Обртни момент макс. 24,00 / 14,0 Nm	
Тежина 2,6 kg	
Дужина 347 mm	
Ширина 217 mm	
Пример адекватног уређаја – средства	Bosch GSB 18-2 RE; 800W; или одговарајућа

Редни број из спецификације: 5

Назив: Акумулаторска вибрационна бушилица - одвртач	Испуњава услове (ДА/НЕ)
За професионалну употребу	
Обртни момент, макс. (тврдо/меко) 50 / 21 Nm	
Број обртаја у разном ходу (1. брзина / 2. брзина) 0 - 500 / 1.900 мин <sup>-1</sup>	
Напон акумулатора 18 V	
Врста акумулатора Li-Ion (литијум-јонски)	
Капацитет стезања бургије 13 mm	
Капацитет акумулатора 2,0 Ah	
Маса без акумулатора 0,99 kg	
Пречник бушења у дрвету, макс. 35 mm	
Пречник бушења у челику, макс. 10 mm	
Пречник бурије у бетону, макс. 10 mm	
Ниво звучног притиска 85 dB	
Ниво звучне снаге 96 dB	
Пречник вијака, макс. 10 mm	
Пример адекватног уређаја – средства	Bosch GSB 185-Li; 18V 2x2,0Ah u kofaru или одговарајућа

Редни број из спецификације: 1

**ПАРТИЈА 2 - радионички пнеуматски алат**

Назив: Пнеуматски ударни одвртач	Испуњава услове (ДА/НЕ)
За професионалну употребу	
Радни притисак 6,2 бар	
Потребан ваздух 7 l/s	
Прихват 1/2"	
Обртни момент 475 Nm	
Тежина 1,2 кг	
Момент затезања подесив на три нивоа	
Могућност промене смера руком у којој се држи уређај	
Пример адекватног уређаја – средства	Metabo DSSW 475 или одговарајуће

Редни број из спецификације: 2

Назив: Пнауматска експцентар брусилица	Испуњава услове (ДА/НЕ)
За професионалну употребу	
Радни притисак 6,2 бар	
Потребан ваздух 550 л/мин	
Пречник осцилационог круга 5,0 мм	
Потребне техничке карактеристике	
Број обртаја 12.000 мин <sup>-1</sup>	
Брусна плоча 150 мм	
Тежина 0,83 кг	
Погодна за мокро и суво брушење	
Могућност прикључивања на усисивач	
Пример адекватног уређаја – средства	Metabo DSX 150 или одговарајуће

Редни број из спецификације: 3

Назив: Пиштољ за дувanje гума са манометром	Испуњава услове (ДА/НЕ)
За професионалну употребу	
Радни притисак 0,5 - 12 бари	
Потребне техничке карактеристике	
Дужина црева 35 цм	
Маса 0,45 кг	
Пример адекватног уређаја – средства	Metabo RF 60 или одговарајуће

### ПАРТИЈА 3 - алат за радионицу

Редни број из спецификације: 1

Назив: Црево за ваздух на моталици 20м	Испуњава услове (ДА/НЕ)
За професионалну употребу	
Макс. радијални притисак: 15 бари	
Дужина: 20 м	
Пречник: 9 x 15 мм	
Моталица	
Пример адекватног уређаја – средстава	Metabo SA 100 или одговарајућа

Редни број из спецификације: 2

Назив: Бургјаја	Испуњава услове (ДАНЕ)
	За професионалну употребу
	Са SDS max прихватом
Потребне техничке карактеристике	Погодно за бетон, природни камен, зид 2+2 спирални дизајн оптимизован за вибрације, пренос снаге и брзине
	Пречник (D) mm: 28.00
	Радна дужина mm: 600
	Укупна дужина mm: 720
Пример адекватног уређаја – средства	Bosch PRO SDS max-9 Natural stone hammer бургја 28x600x720 mm Ram-X или одговарајућа

Редни број из спецификације: 3

Назив: 7-delni SDS-max set бургија + шпич + 2 длета		Испуњава услове (ДА/НЕ)
	За професионалну употребу	
	Кофер са ручком и колчама за затварање	
	Бургије Ø16, Ø20, Ø22, Ø25 дужине 540 mm	
Потребне техничке карактеристике	2 комада длета 25x400 mm 1 комад шпич 400 mm	
	SDS-max бургије са 4 карбидна сечива на врху	
	Продужена двоканална спирала бургије са "S" профилом	
Пример адекватног уређаја – средства	Metabo или одговарајући	

Редни број из спецификације: 4

Назив:	Сет кованих насадних кључева 10-27ММ дубоки 77ММ, 1/2, 9 делова	Испуњава услове (ДА/НЕ)
Погребне техничке карактеристике	За професионалну употребу Ширина кључева ММ: 10/11/13/17/19/21/22/24/27 Дужина (L) ММ: 77 Спљъни квадрат од 1/2"	
Пример адекватног уређаја – средства	Пројектовано за четвртасте улазе Футрола са чичком Снажно одвртгање Челик са хром-молибденом CrMo за отпор на велике моменте затезања Фосфатни премаз који штити усадни наставак од рђе и корозије Bosch PRO Impact Socket или одговарајући	

#### **ПАРТИЈА 4 - алат за фарбање возила**

Редни број из спецификације: 1

Назив: Пнеуматски пиштољ за фарбање	Испуњава услове (ДА/НЕ)
За професионалну употребу	
Алуминијумско кућиште	
Ергономски захват	
Потребне техничке карактеристике	
Фина аутоматизација	
Преко 74% ефективне ефикасности наноса	
Дизна 1.3	
Паковање у комплету: четкица за чишћење, спојница, мини филтер, кључ, имбус кључ x2	
Пример адекватног уређаја – средства	H-5000B Basecoat или одговарајући

**НАПОМЕНА:** Полунити колуну „Испуњава услове (ДА/НЕ)“ са ДА или НЕ за средства која сте понудили, а у складу са траженом техничком спецификацијом. Попуњен прилог мора бити у склопу понуде.