

Verejný obstarávateľ: Spojená škola, Duchnovičova 506, Medzilaborce
Predmet zákazky: Vybavenie SOŠ Medzilaborce- Zariadenia na obrábanie kovov, dreva a
zváračské zariadenia

Vysvetlenie súťažných podkladov č.1

09.12.2022

**Predmet zákazky: Vybavenie SOŠ Medzilaborce- Zariadenia na obrábanie kovov, dreva
a zväračské zariadenia.**

47994 – MST, Vestník č. 246/2022 - 18.11.2022

Otázky pre Časť 1:Zariadenia a nástroje pre prácu s drevom

Otázka 1:

Časť 1:Zariadenia a nástroje pre prácu s drevom

Specifikace 2

SET DREVOOBRÁBACÍCH STROJOV I. (2 ks)

1 x HOBLOVAČKA – HRÚBKOVÁČKA

Dotaz:

V parametru „Dĺžka nožov 400 mm“ môže byť zmenen tento parametr na „Dĺžka nožov min. 400 mm“ /dôvod : jestliže je požadavek na šírku srovnávání na min. 410 mm nemůže být požadavek na délku nožů na 400mm/?

Odpoveď 1:

Uvedený parameter bude uvedený nasledovne: 410mm.

Uvedené má vplyv na zmenu prílohy Príloha č. 4 Cenový formulár , Príloha č. 5 Minimálne technická špecifikácia _Zariadenia a nástroje pre prácu s drevom, položka č. 2 Set drevoobrábacích strojov: 1x Hobľovačka-Hrúbkovačka, parameter Dĺžka nožov **410 mm**.

Otázka 2:

Specifikace 6

SET ZARIADENÍ NA BRÚSENIE NÁRADIA (2 ks)

1 x BRÚSKA NA BRÚSENIE PÍLOVÝCH KOTÚČOV

Dotaz:

Môže byť zmenen požadovaný parameter „diamantový brúsny kotúč na brúsenie 120 mm“ na nový a to „diamantový brúsny kotúč na brúsenie min. 120 mm“?

Žádáme o vysvětlení požadavku „ovládání brúsiaceho režimu plně automatické“?

Môže byť zmenen požadovaný parameter „napájanie 3x400 V“ na nový a to „ napájanie 230 V“

Odpoveď 2:

Verejný obstarávateľ, v prílohe Príloha č. 4 Cenový formulár , Príloha č. 5 Minimálne technická špecifikácia _Zariadenia a nástroje pre prácu s drevom, pri položke č.6 Set zariadení na brúsenie náradia, konkrétne 1x brúska na brúsenie pílových kotúčov uviedol nasledovné minimálne požadované parametre: diamantový brúsny kotúč na brúsenie 120 mm.

Už z názvu danej prílohy Príloha č. 5 Minimálne technická špecifikácia vyplýva, že uvedené parametre sú uvádzané ako minimálne, t. j. uvedená hodnota je uvádzaná ako minimálna hodnota parametra.

Verejný obstarávateľ: Spojená škola, Duchnovičova 506, Medzilaborce

Predmet zákazky: Vybavenie SOŠ Medzilaborce- Zariadenia na obrábanie kovov, dreva a zváračské zariadenia

Vysvetlenie požiadavky „ovládanie brúsiaceho režimu plne automatické“ : Pod pojmom plne automatické si predstavujeme, že pílový kotúč sa pri brúsení automaticky posúva bez obsluhy pracovníka.

Parameter napájanie 3x400 V , v Prílohe č.5 Minimálne technická špecifikácia, pri uvedenej položke je zmenený nasledovne:

- Napájacie napätie min. 230 V, max. 400 V

Vo vzťahu k uvedenej úprave, verejný obstarávateľ upravil aj uvedený parameter pri položke 1x Brúska na brúsenie pílových kotúčov nasledovne:

- Napájacie napätie min. 230 V, max. 400 V

Otázka 3:

1 x BRÚSKA HOBĽOVACÍCH NOŽOV

Dotaz:

V požadovaném parametru „ Výkon motora min. 1,5W „ není překlep? Nemá být „ Výkon motora min. 1500W“?

Odpoveď 3:

V uvedenej požiadavke pri uvedení minimálneho parametra došlo k chybe, správne má byť uvedené 1,5 kW.

Uvedením dochádza k oprave Prílohy č.5 Minimálna požadovaná špecifikácia pre Časť 1 Zariadenia a nástroje pre prácu s drevom, položka č.6 Set zariadení na brúsenie náradia (2ks), konkrétne zariadenie Brúska hobľovacích nožov, výkon motora min. 1,5 kW.

Otázka č.4:

Specifikace 11

SÚSTRUH NA DREVO (1 ks)

Dotaz:

Může být změněn požadovaný parametr „napájení 3x400 V“ na nový a to „ napájení 230 V“

Odpoveď č.4:

Parameter napájanie 3x400 V, v Prílohe č.5 Minimálne technická špecifikácia, pri uvedenej položke Sústruh na drevo, položka č.11) je zmenený nasledovne:

- Napájacie napätie min. 230 V, max. 400 V

Otázka č. 5:

Specifikace 13

SADA - ELEKTRICKÉ STOLÁRSKE NÁRADIE (2 ks)

Príklepová vrtačka 1 ks

Dotaz:

Může být změněn požadovaný parametr „Typ skľučovadla - ozubené“ na nový a to „ Typ skľučovadla - ozubené nebo rychloupínací“

Odpoveď č.5:

Verejný obstarávateľ v rámci danej položky pri uvádzaní požadovaných minimálnych parametrov požaduje pôvodne uvedený parameter pre danú položku, t.j. typ skľučovadla-ozubené.

Otázka č. 6:

Verejný obstarávateľ: Spojená škola, Duchnovičova 506, Medzilaborce

Predmet zákazky: Vybavenie SOŠ Medzilaborce- Zariadenia na obrábanie kovov, dreva a zvaračské zariadenia

El. hoblík 1 ks

Dotaz:

V požadovaném parametru „vol'nobežné otáčky min. 1800 ot/min., není překlep? Nemá být „vol'nobežné otáčky min. 18000 ot/min“?

Odpoveď č.6:

Daný parameter je uvedený správne t. j. vol'nobežné otáčky min. 1800 ot/min.

Otázka č.7:

Dotaz pro všechny položky SADA - ELEKTRICKÉ STOLÁRSKE NÁRADIE (2 ks)

Jaká je specifikace pod parametrem „kufor“ je to plastový kufr nebo může být i papírový karton?

Odpoveď č.7:

Verejný obstarávateľ v rámci uvedenej položky č. 13 Sada elektrické stolárske náradie (2ks), upravil požadovaný parameter v &prílohe č.5 Minimálna požadovaná špecifikácia nasledovne:

- Prenosný plastový kufrik.

Otázka č. 8:

Specifikace 14

SADA - NÁSTROJE NA DREVOOBRÁBACIE STROJE (2 ks)

Výplňová fréza 1 ks

Dotaz:

Výplňová fréza s požadovanými parametrami není dohledatelná , nesedí parametricky. Je možno tuto frézu jinak specifikovat?

robustné telo z hliníkovej zliatiny, priemer mm 200, rezná šírka mm 30, upínací priemer mm 30, otáčky ot./min 4100-7000, Určené pre ručný posuv materiálu, Kolíky pre automatické nasadenie žiletiek, Dolné obrábanie, Kufor

Odpoveď č.8:

Verejný obstarávateľ pri opise predmetu zákazky a uvádzaní minimálnych technických požiadaviek vychádzal z tovarov, ktoré sa bežne na trhu nachádzajú s uvádzanými technickými vlastnosťami. Verejný obstarávateľ má za to, že uvádzaná špecifikácia je dostatočná.

Otázka č.9:

Sada fréz dvierková - 1 sada

V požadovaném parametru „ Výkon motoru min. 1,5W „ není překlep? Nemá být „ Výkon motoru min. 1500W“?

Odpoveď č.9:

Vami uvádzaný parameter v opise predmetu zákazky pri uvedených minimálnych technických parametroch/požiadavkách nie je verejným obstarávateľom uvádzaný.

Otázky pre Časť 2: Zariadenia na obrábanie kovov

Otázka č. 10:

Specifikace 1

MOTOROVÁ ZAKRUŽOVAČKA PLECHU (1 ks)

Dotaz:

V požadovaném parametru „ Hrúbka plechu pre predohyb min 3,0 mm a max. 3 mm „ není překlep? Nemá být „ Hrúbka plechu pre predohyb min 3,0 mm a max. 3,3 mm“?

Verejný obstarávateľ: Spojená škola, Duchnovičova 506, Medzilaborce
Predmet zákazky: Vybavenie SOŠ Medzilaborce- Zariadenia na obrábanie kovov, dreva a zvaračské zariadenia

Odpoveď č.10:

Verejný obstarávateľ pri danej položke a uvádzanom parametri v Prílohe č.5 Minimálna požadovaná špecifikácia neuvádzal maximálnu hodnotu parametra, len minimálnu hodnotu a to 3,0mm.

Otázka č. 11:

Specifikace 3
STĹPOVÁ VŔTAČKA (1 ks)

Dotaz:

U požadovaného parametru „2x14x224“ jsem tyto rozměry v žádných katalogových listech nenašel. Je nutný tento rozměr uvádět?

Odpoveď č. 11:

Verejný obstarávateľ pri opise predmetu zákazky a uvádzaní jednotlivých minimálnych technických parametrov vychádzal z tovarov bežne dostupných na trhu. Verejný obstarávateľ trvá na pôvodne uvádzaných parametroch/požiadavkách.

Otázka č. 12:

Specifikace 5
STROJNÁ PÁSOVÁ PÍLA NA KOV (1 ks)

Dotaz:

Žádáme o bližší specifikaci řezné oblasti např. kulatiny, hranolu atd.

Odpoveď č.12:

Verejný obstarávateľ pri opise predmetu zákazky a uvádzaní jednotlivých minimálnych technických parametrov vychádzal z tovarov bežne dostupných na trhu. Verejný obstarávateľ trvá na pôvodne uvádzaných parametroch/požiadavkách.

Při kontrole cen na jednotlivé stroje a zařízení bylo zjištěno, že požadovaná olepovačka hran v požadovaných parametrech se již nevyrábí.

Otázky pre Časť 1:Zariadenia a nástroje pre prácu s drevom

Otázka č.13:

Specifikace 1
OLEPOVAČKA HRÁN (2 ks)

Dotaz:

Mohli by být změněny tyto parametry?

Max.. rozmer obrobku mm 300x90

Výkon W min. 2700

Níže parametry nejsou dále splnitelné a nejdou nahradit podobným strojem:

Priemer kotúča mm 80

Priemer rolky hrany mm 600

Otáčky U.min-1 9000

Odsávacie hrdlo mm 120

Verejný obstarávateľ: Spojená škola, Duchnovičova 506, Medzilaborce
Predmet zákazky: Vybavenie SOŠ Medzilaborce- Zariadenia na obrábanie kovov, dreva a
zváračské zariadenia
Výkon ohrevu lepidla W 1250
Teleskopické rozšírenie stola mm 500

Odpoveď č.13:

Verejný obstarávateľ v rámci opisu predmetu zákazky, v Prílohe č.5 Minimálna požadovaná špecifikácia uvádza minimálne požadované parametre na jednotlivé položky. Verejný obstarávateľ požaduje, aby ponúkaný tovar spĺňal minimálne technické požiadavky, t. j. je možné ponúknuť tovar s minimálne uvádzanými požiadavkami, alebo lepšími alebo je možné predložiť ekvivalent, v súlade s podmienkami uvedenými v súťažných podkladoch:

1. V prípade, ak sa uchádzač rozhodne predložiť ponuku aj s inými technickými a výrobnými označeniami tovarov ako sú uvedené vo vyššie uvedenom dokumente (Príloha č.5 Minimálna požadovaná špecifikácia), verejný obstarávateľ pripúšťa ponúknuť ekvivalentný tovar, alebo materiál (ďalej len „ekvivalent“), pri dodržaní týchto podmienok:
 - ponúkaný ekvivalent nesmie mať vplyv na zmenu použitia, resp. užívania tovaru,
 - uchádzač musí v ponuke predložiť dokument označený ako „Zoznam ponúkaných ekvivalentných položiek“, v ktorom uvedie výrobok alebo materiál, ktorého sa ekvivalentné riešenie týka s uvedením označenia, výrobnej značky alebo technických parametrov ponúkaného ekvivalentu v takom rozsahu, aby verejný obstarávateľ vedel pri hodnotení ponuky posúdiť, či ponúkaný výrobok alebo materiál je alebo nie je ekvivalentom k tomu, ktorý bol požadovaný.
2. Ponúkaný ekvivalent uchádzač uvedie v o formulári **Minimálna požadovaná špecifikácia**, vzor v časti súťažných podkladov C. Prílohy.

Verejný obstarávateľ zároveň uvádza, že príloha s názvom Príloha č. 5 Minimálna technická špecifikácia je totožná s prílohou Príloha č.5 Minimálna požadovaná špecifikácia (verejný obstarávateľ považuje oba uvedené pomenovanie za totožné/rovnaké).