

Příloha č. 2 Smlouvy					
Technická specifikace					
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY					
ZEMĚDĚLSKÉ STROJE - UČEBNÍ POMŮCKY					
Zadavatel:	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Horšovský Týn, Littrowa 122				
Sídlo:	Littrowa 122, Horšovský Týn, 346 01	IČO:	00376469		
Statutární zástupce:	Ing. Miluše Fousová, ředitelka				
Druh VZ:	dodávky	Režim VZ:	VZMR	Druh řízení:	poptávkové
DODAVATEL					
Název dodavatele:	NEWIA s.r.o.				
Sídlo:	Staňkov, Americká 404, PSČ 34561	IČO:	29119201		
Statutární zástupce:	Ing. Aleš Halada, jednatel				
Pokyny k vyplnění:					
<p>-V souladu se čl. 5.3 Výzvy k podání nabídky dodavatel vyplní tabulku ve vyznačených sloupcích.</p> <p>- Dodavatel v příslušných sloupcích doplní, zda nabízené plnění splňuje požadavky zadavatele a ve vhodných případech stanoví také přesné parametry.</p> <p>- Dodavatel vyznačí splnění požadavků zadavatele slovem „ANO“ nebo „NE“ v daném sloupci. Pokud bude zvoleno „NE“, nabídka se vyřadí.</p> <p>- V pravém sloupci dodavatel podrobně vyplní také technické parametry nabízeného zboží. Dodavatel napíše obchodní název zboží, výrobce, dostatečně popíše technickou specifikaci, tak, aby zadavatel věděl, co je nabízeno. Specifikaci dodavatel formuluje samostatně, nikoli zkopírováním technických požadavků zadavatele.</p> <p>- Je-li stanoven maximální parametr, nesmí být překročen. Minimální parametr nesmí být nabízen v nižší hodnotě.</p> <p>- Dodavatel je oprávněn nabídnout zboží z jinými parametry za podmínky, že se jedná o parametry objektivně lepší, resp. srovnatelně výhodnější než základní vymezení zadavatele. Méně výhodný parametr se považuje za nesplnění požadavku, ledaže se vejde do přípustné odchylky nebo se jedná o číselný přepis. Není možné měnit a opravovat číselné parametry, pokud budou předmětem hodnocení.</p> <p>- K doplnění specifikace dodavatel předloží v nabídce snímky nebo fotografie nabízeného zboží a související dokumenty (např. výrobní listy, prohlášení o shodě, certifikáty), požadované v této příloze, popř. ve Výzvě. Bude-li výrobní list nebo obdobný dokument v cizím jazyce, předloží dodavatel jeho překlad v českém jazyce.</p> <p>- Není přípustné měnit strukturu tabulky v této příloze. Za nesplnění zadávacích podmínek bude požadováno slučování, vypouštění, doplňování nebo jiná úprava stanovených položek, pokud by mohla mít za následek neporovnatelnost nabídek.</p> <p>- Zadavatel je oprávněn požadovat upřesnění a doplnění technické specifikace, kterou zpracoval dodavatel. V případě pochybností si může zadavatel ověřit údaje jiným způsobem, například ze strany externích odborníků.</p> <p>- Dodavatel bude vyloučen z poptávkového řízení zejména v případě, nabídne-li zboží v rozporu s požadavky zadavatele, s nevhovujícími parametry, s rozpornými údaji v nabídce, změní-li strukturu tabulky v této příloze v rozporu s pokyny nebo neposkytne zásadní informace o nabízeném zboží.</p>					
Zadavatel stanovil v této příloze požadavky a základní parametry zboží, které mají být dodány. Dodavatel vyplní tabulku a předloží ji ve své nabídce.					
Číslo položky	Název položky	Počet ks	Technická specifikace zadavatele		Vlastní technická specifikace dodavatele
1.	Obraceč píce šestirotorový - nesený	1	Pracovní záběr	minimálně 7,5m-maximálně 8m	ANO, 7,7 m
			Transportní šířka	maximálně 3m	ANO, 2,95 m
			Počet rotorů	minimálně 6	ANO, 6 rotorů
			Počet ramen rotoru	minimálně 6	ANO, 6 ramen rotoru
			Kola pod rotorem	16x6,5-8 (pneumatiky s duší)	ANO, 16x6,5 - 8
			Váha stroje	maximálně 1 000 kg	ANO, 945 kg
			Pohon stroje	teleskopickým kloubovým hřídelem s vlastní spojkou proti přetížení	ANO, teleskopická hřídel s vlastní spojkou proti přetížení
			Otáčky kloubového hřídele	540 ot/min	ANO, 540 ot./min.
			Možnost nastavení	Nastavitelný úhel rozptýlení, nastavitelná poloha kol pro hr. Okraje	ANO, nastavitelný úhel rozptýlení
			Skládání stroje	hydraulické	ANO, hydraulické skládání, jednočinný hydraulický okruh
			Převodovky rotorů	s olejovou náplní	ANO, převodovky s vlastní olejovou náplní
			Ochrana proti ztrátě prstu	ANO	ANO
			Další výbava	vybavení pro provoz na pozemních komunikacích, schválen k provozu na pozemních komunikacích	ANO ANO
Provozní manuál v českém jazyce	ANO	ANO			
			Pracovní záběr	min. 6,5- max.7,5m	ANO, nastavitelný záběr 6,7 a 7,3 m
			Regulace šířky řádku	od 0,8 m do 1,5m	ANO, šířka řádku 0,8 - 1,5 m
			Pracovní záběr	hydraulicky stavitelný	ANO
			Transportní šířka	max. 3m	ANO, 3,0 m

2.	Shrnovač píce dvourotorový, tažený, boční řádek	1	Regulace pracovní výšky	ANO, minimálně mechanická	ANO, mechanické nastavení pracovní výšky
			Potřebný počet hydraulických přípojek	2x dvojitý hydraulický okruh (4 rychlospojky)	ANO, 2 x dvojitý hydraulický okruh (4 rychlospojky)
			Počet ramen na rotoru	minimálně 11	ANO, 11 ramen rotoru
			Počet prstů na rameni	minimálně 4 prsty	ANO, 4 prsty každé rameno
			Ovládání rotorů	sekvenční	ANO
			Kola pod rotorem	16x8,5-8	ANO 16x8,5-8
			Počet kol pod rotorem	min 4 kusy pod každým rotorem	ANO, 4 kusy kola pod každým rotorem
			Hlavní kola podvozku	350/55-16	ANO, 350/55 - 16
			Váha stroje	max. 2 500 kg	ANO, 2450 kg
			Pohon stroje	homokinetickým hřídelem se spojkou	ANO, homokinetický kloub se spojkou
			Otáčky homokinetického hřídele	max. 540ot./min.	ANO, 540 ot./min.
			Ukládání řádku	napravo ve směru jízdy	ANO, napravo ve směru jízdy
				možnost tvorby dvou řádků jedním přejezdem	ANO, možnost tvorby jednoho, nebo dvou řádků jedním přejezdem
			Převodovky rotorů	s olejovou náplní	ANO, převodovky s vlastní olejovou náplní
			Ochrana proti ztrátě prstu	ANO	ANO
			Další výbava	vybavení pro provoz na pozemních komunikacích,	ANO
				schválen k provozu na pozemních komunikacích	ANO
Provozní manuála v českém jazyce	ANO	ANO			
3.	Diskový nesený žací stroj, středově zavěšený	1	Pracovní záběr	min.3,2 m - max. 3,5 m	ANO, 3,4 m
			Transportní šířka	max. 2,5 m	ANO, 2,2 m
			Šířka řádku	min 2 m - max 3 m	ANO, 2,3 - 2,8 m
			Žací disky	osazeny minimálně 2 noži s rychloupínáním	ANO, 2 ks nože na disk, rychloupínací systém
			Hlavní ozubená kola	minimálně 25 mm silná (toušťka otubeného kola)	ANO, ozubená kola 25 mm.
			Žací lišta	se středovým zavěšením	ANO, středové zavěšení pro kopírací terénu
			Převodovka	úhlová, pohon kardanem	ANO, úhlová převodovka s kardanem
			Přeprava ve vertikální poloze	ANO	ANO
			Žací lišta	kompletně svařovaná	ANO, svařovaná uzavřená konstrukce
			Pohon stroje	teleskopický kloubový hřídel s vlastní přetěžovací spojkou, 540 ot./min.,	ANO
			Odlehčující pružiny	ANO	ANO
			Skládání stroje	hydraulické	ANO, hydraulické skládání do přepravní polohy
			připojení	agregace do ramen hydrauliky kategorie 2	ANO, připojení/agregace TBZ KAT 2.
			Bezpečnostní zařízení	hydraulické při najetí na překážku	ANO, hydraulické jistění při najetí na překážku
			Hradítko posečené píce	pryžové	ANO, pryžové hradítko posečené píce
			Příslušenství	sada náhradních nožů + klíč na výměnu nožů	ANO, klíč na výměnu nožů a sada náhradních nožů
			Splazy (ližiny)	možnost výměny za zvýšené splazy	ANO, výměnné splazy v různé výšky
			Zvýšené splazy (ližiny)	součástí dodávky jako příslušenství	ANO, zvýšené splazy
			Další výbava	vybavení pro provoz na pozemních komunikacích,	ANO

			schválen k provozu na pozemních komunikacích	ANO	
			Provozní manuála v českém jazyce	ANO	
4.	Velkoobjemový návěs	1	Podvozek	tandemový	ANO, tandemový podvozek
			Závěs	Horní zavěšení (horní závěs)	ANO, horní zavěšení
			Tažné oko	40 mm	ANO, tažné oko pevné 40 mm
			Celková hmotnost	16 000 kg	ANO, celková dovolená hmotnost 16 000 kg
			Brzdy	obě brzděné nápravy, 2 hadicová vzduchová brzda	ANO, 2 brzděné nápravy, 2 hadicové brzdy
			Osvětlení	odpovídající podmínkám provozu na pozemních komunikacích	ANO
			Délka korby	5 000 mm	ANO, 5 150 mm
			Korba	konická celocelová (pro lepší vyprazdňování)	ANO, konická korba
			Šířka korby	vpředu 2 200 min. - vzadu 2.350 max	ANO, vpředu 2 220 mm, vzadu 2 320 mm
			Celková výška bočnic	Minimálně 1 900 mm	ANO, celková výška bočnice 1 900 mm
			Zadní čelo	hydraulicky ovládané	ANO, hydraulicky ovládané zadní čelo
			Výsypné okno v zadním čele	ANO	ANO, výsypné okno v zadním čele 400 mm x 230 mm, mechanicky ovládané
			Odstavná noha	hydraulická	ANO, hydraulicky ovládaná odstavná noha
			Pneumatiky	550/60 - 22,5, nosnost jednoho kola minimálně 5 450 kg při 40 km/hod	ANO, pneumatiky 550/60 - 22.5
			Rychlost	minimálně 40 km/hod	ANO, 40 km/h
			Oj	neodpružená	ANO, neodpružená tažná oj
			Ochrana proti podjetí	ANO	ANO, ochrana proti podjetí
			Boční obrysová světla	ANO	ANO
			Sklápěcí válec zdvih	2 150 mm	ANO, zdvih sklápěcího válce 2 150 mm
			Zvedací válec píst	2 150 mm	ANO 2150 mm
Další výbava	vybavení pro provoz na pozemních komunikacích,	ANO			
	schválen k provozu na pozemních komunikacích	ANO			
Technický průkaz	ANO	ANO			
Provozní manuála v českém jazyce	ANO	ANO			
Další požadavky: garance pozáručního servisu po dobu 5 let					
V	Staňkov	dne			