

KÚPNA ZMLUVA č. 2009/2012/PCut

uzavretá podľa ustanovenia § 409 a násl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení
neskorších predpisov

I.

ZMLUVNÉ STRANY

1.1 Predávajúci: MicroStep, spol. s r.o.

Zapísaný: Okresný súd Bratislava 1, Oddiel Sro, Vložka číslo 332/B
IČO:00603015
DIČ: 2020418994
IČ DPH:SK 2020418994
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa a.s.
Číslo účtu: 0402041868/0900
Zastúpený: Ing. Alexander Varga Csc. – konateľ spoločnosti
Ing. Alexej Makuch - prokúra

Sídlo: . MicroStep, spol. s r.o.
Vajnorská 158
831 04 Bratislava

Poverený zástupca za odovzdanie predmetu plnenia: Ing. Anton Obuch

1.2 Kupujúci: Lesy Slovenskej republiky, štátny podnik

Zapísaný: v OR Okresného súdu v Banskej Bystrici dňa 29.10.1999, Oddiel: Pš, Vložka
číslo: 155/S
IČO: 0036038351
DIČ: 2020087982
IČ DPH: SK2020087982
Bankové spojenie: VUB Banská Bystrica
Číslo účtu: 1940723254/0200
Zastúpený: Ing. Ctibor Határ – generálny riaditeľ

Sídlo: Lesy Slovenskej republiky
Námestie SNP 8
975 66 Banská Bystrica

Poverený zástupca za prebratie predmetu plnenia: Ing. Jozef Kalmánek

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania a jeho súťažných podmienok, ktorého víťazom sa stal predávajúci. Zmluvné strany túto kúpnu zmluvu uzatvárajú podľa vyššie uvedených zákonných ustanovení.

II.

PREDMET PLNENIA

2.1 Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu tovar:

Rezací stroj pre rezanie plochých kovových materiálov s príslušenstvom: CNC rezací stroj PlasmaCut 4501.30 PcG

2.2 Kupujúci sa zaväzuje tovar dodaný v súlade s touto zmluvou od predávajúceho prevziať a zaplatiť mu dohodnutú kúpnu cenu.

2.3 Predávajúci je povinný odovzdať kupujúcemu spolu s tovarom aj doklady, ktoré sa vzťahujú na tovar: návod na obsluhu stroja, opravy a údržbu, zásady bezpečnosti práce pri prevádzke, údržbe a opravách, revíziu správu kompletného zariadenia, protokol o určení prostredia, vyhlásenie o zhode, certifikát o bezpečnosti technického zariadenia, servisný zošit.

III.

DODACIA LEHOTA A DODACIE PODMIENKY

3.1 Predmet plnenia zmluvy podľa článku II bod.2.1 bude dodaný do 77 pracovných dní od nadobudnutia účinnosti tejto kúpnej zmluvy v zmysle článku IX. bod 9.2.

3.2 Miesto dodania tovaru: Lesy Slovenskej republiky, štátny podnik, Odštepny závod lesnej techniky Banská Bystrica, Mičinská cesta 33, 975 00 Banská Bystrica.

3.3 Odovzdanie a prevzatie bude vykonané poverenými zástupcami kupujúceho a predávajúceho v mieste plnenia formou odovzdávacieho a preberacieho protokolu.

IV.

KÚPNA CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

4.1 Kúpna cena za dodávku tovaru uvedeného v článku II. tejto zmluvy bola vysúťažená na elektronickej aukcii počas nákupného výberového konania 24.10.2012.

4.2 Kúpna cena za dodávku je cena za tovar DDU – INCOTERMS 2000 t.j. s dopravou na dohodnuté miesto dodania tovaru. Dopravu tovaru zabezpečuje a hradí predávajúci.

4.3 Kúpna cena za dodanie tovaru podľa článku II. tejto zmluvy je **121 962,00- EUR bez DPH** (slovom jednotodvadsaťjedentisícdeväťstošestdesiatdva EUR).

K cene bude fakturovaná DPH v zmysle zák. č. 222/2004 Z.z. o DPH v znení neskorších noviel.

Sadzba DPH 20% a výška DPH **24 392,40,- EUR**

Celková kúpna cena vrátane DPH **146 354,40,- EUR**

4.4 Kúpna cena uvedená v článku 4.3 je konečná.

- 4.5 Právo na zaplatenie kúpnej ceny vzniká predávajúcemu až riadnym a včasným splnením jeho záväzku. Kupujúci neposkytuje preddavok.
- 4.6. Pri dodaní tovaru vystaví a odovzdá predávajúci kupujúcemu faktúru s dobou splatnosti faktúry 30 dní odo dňa prevzatia faktúry kupujúcim. Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry je protokol o odovzdaní a prevzatí tovaru potvrdený povereným zástupcom kupujúceho.
- 4.7 Náklady na prepravu tovaru a cestovné náklady montážnych pracovníkov predávajúceho do miesta dodania v zmysle článku III bod. 3.2, ako i ubytovacie náklady montážnych pracovníkov predávajúceho v mieste dodania tovaru sú započítané v cene tovaru uvedenej v bode 4.3.

V.

ZODPOVEDNOSŤ ZA CHYBY TOVARU, ZÁRUČNÁ DOBA A ZÁRUČNÉ PODMIENKY

- 5.1 Predávajúci poskytuje na tovar záruku po dobu **24** mesiacov alebo **3000** prevádzkových hodín na rezací stroj PlasmaCut 4501.30 PcG čo nastane skôr. Záruka sa nevzťahuje na filtračné patryony filtračného zariadenia EKOFAN N6/8000 a na časti rezacieho stroja poškodené haváriou vzniknutou vplyvom neodbornej obsluhy stroja a nedodržiavaním návodu na obsluhu zariadenia zo strany kupujúceho.
- 5.2. Predávajúci poskytuje na plazmový zdroj Kjellberg HiFocus 161i s automatickou plynovou konzolou a s technológiou contour cut **12** mesiacov. Záruka sa nevzťahuje na spotrebný materiál do horáka plazmového zdroja HiFocus 161i a na časti plazmového zdroja poškodené haváriou vzniknutou vplyvom neodbornej obsluhy zdroja a nedodržiavaním návodu na obsluhu zariadenia zo strany kupujúceho.
- 5.3 Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia tovaru do používania a prevzatie bude vykonané poverenými zástupcami kupujúceho a predávajúceho v mieste plnenia. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú kupujúci nemôže užívať tovar pre jeho chyby, za ktoré zodpovedá predávajúci.
- 5.4 Ak predávajúci poruší povinnosť dodať tovar v množstve, kvalite a vyhotovení, ktoré boli určené v tejto zmluve, tovar má chyby. Za chyby tovaru sa považuje aj dodanie iného tovaru, než určuje zmluva, alebo ak je tovar zaťažený právom tretej osoby.
- 5.5 Kupujúci sa zaväzuje, že prípadné chyby tovaru uplatní bezodkladne po ich zistení písomne - formou reklamácie na e-mail: service@microstep.sk.
- 5.6 Predávajúci sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných chýb tovaru ihneď po uplatnení oprávnenej reklamácie, najneskôr do **3** hodín počas pracovných dní od písomného nahlásenia poruchy a chyby odstrániť v čo najkratšom čase. Termín odstránenia chýb zmluvné strany dohodnú písomne.
- 5.7 Ďalšie vzťahy zmluvných strán týkajúce sa záruky na tovar, chýb tovaru, alebo nárokov z nich vyplývajúcich sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb. § 422 a nasl. v znení neskorších noviel ktoré upravujú zodpovednosť za chyby.

5.8 Uplatnený nárok nemôže kupujúci meniť bez súhlasu predávajúceho.

VI.

PRECHOD VLASTNÍCKEHO PRÁVA A NEBEZPEČENSTVA ŠKODY

6.1 Kupujúci nadobúda vlastnícke právo k predmetu zmluvy v súlade s § 445 zákona 513/1991 Z.z. (Obchodný zákonník) až dňom úplného zaplataenia kúpnej ceny v zmysle článku IV. bod 4.3.

VII.

DODACIE PODMIENKY

- 7.1 Predávajúci sa zaväzuje zabaliť dodávaný tovar a vybaviť na prepravu spôsobom, ktorý je obvyklý pre takýto tovar v obchodnom styku, príp. spôsobom potrebným na uchovanie a ochranu tovaru, tak aby, nedošlo k jeho poškodeniu počas prepravy.
- 7.2 Kupujúci je povinný zabezpečiť manipulačnú techniku a žeriav na vykládku tovaru v mieste dodania a umožniť montážnym pracovníkom predávajúceho vstup do areálu miesta dodania pre zabezpečenie dozoru pri upínaní a vykládke dodaných komponentov z dopravných prostriedkov a montáž dodaného stroja do výrobnéj haly kupujúceho.
- 7.3 Kupujúci potvrdí prevzatie kompletnej dodávky tovaru na dodacom liste. Týmto okamihom na neho prechádza aj nebezpečenstvo škody na tovare.

VIII.

UKONČENIE ZMLUVY

- 8.1 Zmluvné strany sa dohodli, že záväzok zaniká: a) splnením, b) dohodou, c) odstúpením od zmluvy.
- 8.2 Zmluvná strana je oprávnená odstúpiť od zmluvy v prípadoch ustanovených Obchodným zákonníkom alebo v prípadoch porušenia zmluvných podmienok.
- 8.3 Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom doručenia oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane.
- 8.4 Odstúpenie od zmluvy sa nedotýka nároku na zaplataenie zmluvnej pokuty v súlade s Obchodnými podmienkami
- 8.5 Odstúpením od zmluvy nie sú dotknuté nároky na náhradu škody vzniknuté porušením zmluvy.

IX.

PLATNOSŤ A ÚČINNOSŤ ZMLUVY

9.1 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením zmluvy v jej plnom rozsahu vrátane príloh a dodatkov v centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.

9.2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle § 47 a Občianskeho zákonníka v jej plnom rozsahu vrátane príloh a dodatkov v centrálnom registri zmlúv na Úrade vlády SR.

X.

ZMLUVÉ POKUTY A ÚROKY Z OMEŠKANIA

- 10.1. V prípade nedodržania termínu dodania predmetu zmluvy, predávajúci zaplatí kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,025% z ceny nedodaného stroja za každý aj začatý deň omeškania s plnením predmetu zmluvy. Popri zmluvnej pokute má kupujúci právo požadovať aj náhradu škody prevyšujúcu výšku zmluvnej pokuty.
- 10.2. Ak je kupujúci v omeškaní so zaplatením kúpnej ceny dlhšie ako 30 kalendárnych dní, predávajúci je oprávnený od zmluvy odstúpiť. Zmluva zaniká dňom doručenia odstúpenia kupujúcemu.
- 10.3. V prípade, ak je predávajúci v omeškaní s dodaním celého predmetu zmluvy dlhšie ako 30 kalendárnych dní je kupujúci oprávnený od zmluvy okamžite odstúpiť.
- 10.4. V prípade nedodržania termínu splatnosti faktúry vzniká predávajúcemu právo fakturovať úrok z omeškania vo výške 0,025 % z fakturovanej čiastky za každý deň omeškania so zaplatením.
- 10.5. Zaplatenie úrokov z omeškania alebo zmluvnej pokuty nemá vplyv na vznik a vymáhanie nároku na náhradu škody vzniknutej omeškaním jednej zo zmluvných strán.

XI.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 11.1 Právne vzťahy založené touto zmluvou sa riadia právom SR.
- 11.2 Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto zmluve, sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov a ustanoveniami ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.
- 11.3 Zmluvné strany sa dohodli, že všetky rozpory vyplývajúce z plnenia zmluvy, budú riešiť predovšetkým dohodou a vzájomným rokovaním. V prípade, ak nedôjde k dohode, žalobca uplatní práva zo zmluvy na príslušnom súde v SR.
- 11.4 Zmluvu je možné meniť, dopĺňať alebo zrušiť len písomnou formou.
- 11.5 Táto zmluva je vypracovaná v štyroch rovnopisoch, z ktorých každá zo zmluvných strán dostane po dvoch vyhotoveniach.
- 11.6. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy je návrh plnenia kritérií (príloha č.1 ku súťažným podkladom podlimitnej zákazky), technické parametre a výbava stroja (príloha č.2 ku súťažným podkladom podlimitnej zákazky)

V Bratislave: dňa 28.11.2012

V Banskej Bystrici: 29.11.2012

Za predávajúceho:

Za kupujúceho:

Ing. Alexander Varga - konateľ spoločnosti

Ing. Ctibor Határ – generálny riaditeľ

Ing. Alexej Makuch - prokúra

Prílohy: 1. Návrh plnenia kritérií na vyhodnotenie ponúk
2. Technické parametre stroja a výbava stroja

Príloha č. 1 k Súťažným podkladom

C.1 NÁVRH PLNENIA KRITÉRIÍ NA VYHODNOTENIE PONÚKPredmet zákazky: **Rezací stroj na rezanie plochých kovových materiálov**

Stručný opis predmetu zákazky:

Predmetom verejného obstarávania je dodávka jedného ks **nového rezacieho stroja** v portálovom prevedení s automatickým riadením horákov pre rezanie plazmou a plameňom vrátane technických dokladov k stroju a príslušenstva k stroju

Cena musí zahŕňať všetky požiadavky verejného obstarávateľa podľa súťažných podkladov, t.j. vrátane všetkých nákladov dopravy na miesto určenia, montáže stroja a príslušenstva, odskúšania prevádzky, zaškolenia obsluhy, návodu na obsluhu a údržby stroja, servisného zošita so záručnými podmienkami v slovenskom jazyku, kompletného príslušenstva pre montáž a plnohodnotnú prevádzku.

Dodaný tovar musí byť zdravotne neškodný a musí vyhovovať ST normám.

Kritérium:	Návrh plnenia kritéria:
Cena stroja bez DPH (uviesť cenu bez DPH v EUR)	<i>121 962,00 EUR</i>
Servisné zabezpečenie (Uviesť garantovanú reakčnú dobu pre nástup na odstránenie poruchy servisným zásahom od písomného nahlásenia poruchy v celých hodinách.)	<i>do 3 hodín (do šiestich hodín)</i>

Čiast. 057

Príloha č.2 k súťažným podkladom

C.2 Technické parametre stroja a výbava stroja

Rezací stroj s príslušenstvom	Vyjadrenie uchádzača ÁNO/NIE resp. konkrétny údaj
1.výrobca <i>MicroStep, spol. s r.o. Bratislava</i>	
2.typ výrobku a označenie <i>202000 "stroj"</i>	<i>PlasmaCut 450730 PCB</i>
3.požaduje sa rezacie „CNC zariadenie“ v portálovom prevedení s automatickým riadením horákov pre rezanie plechov plazmou a plameňom vybavené:	
3.a. plazmovou hlavou s vodou chladeným horákom pre rezanie do hrúbky min. 20 mm 1 ks	<i>áno</i>
3.b. suport pre autogénny horák so samostatným pohonom pre rezanie do hrúbky do 150 mm 1 ks	<i>áno</i>
3.c. skenovanie pôvodnej výkresovej dokumentácie kompatibilné s CAD – systémom obstarávateľa 1 ks	<i>áno</i>
4.požaduje sa dodanie riadiaceho CNC systému kompatibilného s operačným systémom obstarávateľa	<i>áno</i>
5.požaduje sa lineárne vedenie pohybu stroja vo všetkých osiach	<i>áno</i>
6.pohon vo všetkých osiach prostredníctvom ozubených hrebeňov a pastorkov	<i>áno</i>
7.požaduje sa dodanie jedného hlavného riadiaceho pultu s LCD displejom a vodotesnou klávesnicou, obslužnej riadiacej jednotky umiestnenej na bočnej strane portálu stroja	<i>áno</i>
8.požaduje sa dodanie databanky parametrov riadiaceho systému	<i>áno</i>
9.požaduje sa dodanie špeciálnej funkcie v riadiacom systéme – „plazmového markovania“ a popisovanie plazmovým horákom cez riadiaci systém stroja	<i>áno</i>
10.obojstranný pohon portálu v pozdĺžnej ose	<i>áno</i>
11.minimálny rozsah rozmerov rezaných materiálov 4 500mm x 3 000 mm	<i>áno</i>
12. požaduje sa rezací stôl so sekciovým odsávaním a ovládaním klapiek stola	<i>áno</i>



13.vybavenie stroja CNC vozíkom s uchytením pre plazmový horák s automatickým riadením výšky pomocou napätia elektrického oblúka	akt
14. vybavenie stroja fokusovaným plazmovým strojom s invertorom	akt
15.požaduje sa plazmový zdroj s automatickou plynovou konzolou využívajúcou technológiou rezania contour cut	akt
16.integrácia plazmového zdroja k CNC riadiacemu systému	akt
17.vybavenie stroja CNC vozíkom pre plynový horák s automatickým riadením s horákom pre rezanie s rezným plynom kyslík - acetylén	akt
18.vybavenie plynovej hlavy kapacitným snímačom pre automatickú reguláciu horáka nad materiálom -pre zabezpečenie úplne adaptívneho riadenia výšky horáka nad plechom v procese rezania	akt
19.vybavenie plynovej hlavy plynovou konzolou s ventílmí pre automatické rezanie s možnosťou voľby rezacích parametrov a nastavovania parametrov rezacích plynov do kyslík acetylénového horáka cez CNC databázu v riadiacom systéme stroja	akt
20.vybavenie stroja diagnostickým softwérom, ktorý umožňuje dohľad a kontrolu nad všetkými dôležitými funkciami a nastaveniami celého CNC zariadenia a umožňuje diagnostiku porúch a riešenie servisných zásahov diaľkovo cez internet	akt
21.vybavenie stroja softwérom s možnosťou tvorby alebo korekcie rezných plánov priamo na rezacom stroji	akt
22.vybavenie stroja softwérom s možnosťou tvorby a korekcie rezných plánov i mimo stroja (na externom PC) s možnosťou zasielania údajov a rezných plánov cez LAN-sieť alebo internet	akt
23.požaduje sa vybavenie stroja filtračným zariadením s čiastočným prečistením v cyklóne, s voliteľným a prestaviteľným automatickým cyklom čistenia filtračných patrón(filtrov)	akt
24.vybavenie stroja filtračným zariadením s rekuperáciou vzduchu do priestoru haly (s možnosťou vyfukovania prečisteného vzduchu späť do výrobnnej haly)	akt
25.vybavenie stroja s možnosťou riadenia a ovládania filtračného zariadenia cez CNC riadiaci systém	akt
26. spoľahlivý chod riadiaceho centra stroja pri extrémnych teplotách v interiéri	akt
27.elektrický rozvádzač schválený pre zapojenie celého kompletného zariadenia do elektrickej siete vrátane hlavného vypínača stroja	akt
28.sada spotrebných dielov k plazmovému zdroju pre prvé spustenie	akt
29.požaduje sa dodať „layout“ stroja s rozmerovým rozmiestnením stroja a požiadavkou na úpravu podkladu pod stroj	akt
30. antikolízny snímač pre plazmovú hlavu aj plynovú rezaciu hlavu	akt

7 00 00

31. požaduje sa záručná doba na ponúkaný stroj minimálne 24 mesiacov alebo 3000 hodín, podľa toho, čo nastane skôr, na dodaný plazmový zdroj minimálne 12 mesiacov	<i>áno</i>
Súčasťou dodávky stroja bude aj kompletná dokumentácia ako:	
32. požaduje sa doklad o súlade technického zariadenia s bezpečnostno - technickými požiadavkami (vyhlásenie o zhode),	<i>áno</i>
33. požaduje sa protokol o určení prostredia	<i>áno</i>
34. požaduje sa revízná správa kompletného dodaného zariadenia	<i>áno</i>
35. požaduje sa dodanie certifikátu o bezpečnosti technického zariadenia	<i>áno</i>
36. požaduje sa odskúšanie stroja v prevádzke, zaškolenie obsluhy v písomnej forme	<i>áno</i>
37. návod na obsluhu stroja, opravy a údržby, zásady bezpečnosti práce pri prevádzke, údržbe a opravách v slovenskom alebo českom jazyku.	<i>áno</i>

