

Výzva na predloženie ponuky

v zmysle Metodického výkladu CKO č. 6 zo dňa 9.10.2018 a Príručky k procesov verejného obstarávania pre OP Výskum a Inovácie.

1. Identifikácia zadávateľa zákazky:

Názov organizácie: VÚMZ SK, s.r.o.
IČO: 35 924 608
DIČ: 2021968872
Sídlo organizácie: Párovská 28, Nitra 949 01
Internetová adresa: <http://www.vumz.sk/>

Kontaktné miesto: EUFC SK, s.r.o., Kalnická cesta 8, 934 01 Levice
Kontaktné osoby:

Meno a priezvisko: Mgr. Roman Mikušinec
Telefón: 0908 93 46 80
e-mail: roman.mikusinec@eufc.sk

2. Postup:

v zmysle Metodického výkladu CKO č. 6 zo dňa 9.10.2018 a Príručky k procesov verejného obstarávania pre OP Výskum a Inovácie.

3. Druh zákazky:

Tovary

4. Predpokladaná hodnota zákazky:

410 009,50 EUR bez DPH.

5. Názov zákazky:

Zvýšenie konkurencieschopnosti spoločnosti VÚMZ SK, s.r.o.

6. Opis zákazky:

Predmetom zákazky je dodávka tovarov:

1. Žeriav 5 tonový (1 ks);
2. Žeriav 3,2 tonový (1 ks);
3. Žeriav 2 tonový (1 ks);
4. Kladkostroj 500 kg (1 ks);
5. Lakovňa (1 ks);
6. Zváracie zariadenie 300A (2 ks);
7. Zváracie zariadenie 400A (1 ks);
8. Vzduchotechnika s rekuperáciou (1 set);
9. Modernizácia plazmového rezacieho zariadenia MicroCut 3001.15-P (1 ks);

10. Ručné náradie pre zámočnícke práce a montáž (1 celok);

Vrátane dopravy, osadenia, zapojenia a skúšobnej prevádzky v trvaní 1 mesiac. Podrobná technická špecifikácia je uvedená v prílohe č. 3 tejto výzvy.

2. CPV slovník:

Hlavný predmet

Hlavný slovník: 42990000-2

Záručná doba: 24 mesiacov

7. Miesto dodania diela:

VÚMZ SK, s.r.o., Párovská 28, Nitra 949 01

8. Rozsah predmetu zákazky:

Podľa Opisu uvedeného v bode 6 a príloh k tejto výzve.

9. Rozdelenie zákazky obstarávania na časti:

NIE.

10. Možnosť predloženia variantných riešení:

Nepovoľuje sa.

11. Typ zmluvy, ktorá bude výsledkom verejného obstarávania:

Výsledkom zadávania tejto zákazky bude kúpna zmluva (ďalej len „Zmluva“) uzatvorená s úspešným uchádzačom/uchádzačmi.

Zmluva nadobudne platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom, že dôjde k schváleniu procesu verejného obstarávania. V prípade neschválenia procesu verejného obstarávania poskytovateľom nenávratného finančného príspevku si zadávateľ zákazky vyhradzuje právo využiť inštitút odkladacej podmienky a následne zmluvu anulovať.

Požiadavky verejného obstarávateľa uvedené v návrhu Zmluvy sú pre uchádzača záväzné.

Návrh Zmluvy tvorí prílohu č. 4 tejto výzvy.

12. Trvanie zmluvy:

do 3 mesiacov od vystavenia objednávky, ktorú vystaví kupujúci predávajúcemu.

13. Hlavné podmienky financovania a platobné podmienky alebo odkaz na dokumenty, v ktorých sa uvádzajú:

Predmet zákazky bude financovaný z rozpočtu: VÚMZ SK, s.r.o., poskytnutého NFP v zmysle pravidiel operačného programu Výskum a inovácie (OPVal-MH/DP/2016/3.3.1-04)

Úhrada faktúry bude realizovaná bezhotovostným prevodom v zmysle platných prepisov. Splatnosť faktúr bude min. 7 dní.

Ďalšie podmienky týkajúce sa financovania predmetu zákazky sú uvedené v návrhu Zmluvy.

14. Označenie, či realizovanie služby je podmienené osobitným povolením (napr. licenciou, autorizáciou a pod.):

NIE.

15. Osobitné povolenie, licencia, autorizácia a pod.:

-

16. Označenie, či sa vyžaduje uviesť mená a odbornú kvalifikáciu osôb zodpovedných za plnenie zmluvy:

-

17. Obhliadka miesta realizácie miesta poskytnutia služby:

Nie je potrebná.

18. Lehota na predkladanie ponúk a označenie ponúk:

do 04. 01. 2019 do 09:00 hod.

Uchádzač môže predložiť len jednu ponuku. Ponuky sa predkladajú v slovenskom jazyku. Doklady a dokumenty uchádzača musia byť v slovenskom, resp. v českom jazyku. Ak má uchádzač sídlo mimo územia Slovenskej republiky a nemá možnosť predložiť ponuku priamo v slovenskom jazyku/českom jazyku, doklady a dokumenty musia byť predložené v pôvodnom jazyku a súčasne musia byť úradne preložené do slovenského jazyka. Preklady dokladov musia byť úradne opatrené okrúhrou pečiatkou, vyhotovené úradnými prekladateľmi.

Ponuky je potrebné predložiť písomne (poštou, doručovateľskou službou alebo osobne) na adresu: VÚMZ SK, s.r.o., Černík 468, 941 05 Černík s uvedením hesla „Zvýšenie konkurencieschopnosti spoločnosti VÚMZ SK, s.r.o.“.

19. Dátum a miesto otvárania a hodnotenia súťažných ponúk:

07. 01. 2019 do 10:00 hod.

Miesto: VÚMZ SK, s.r.o., Černík 468, 941 05 Černík

Otváranie súťažných ponúk sa môžu zúčastniť všetci uchádzači, ktorí predložili súťažnú ponuku v lehote na predkladanie súťažných ponúk.

20. Podmienky účasti:

Doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu, ktorý zodpovedá predmetu zákazky. Príslušný doklad uchádzač predloží ako originál alebo úradne overenú kópiu.

21. Lehota viazanosti ponúk:

do 31. augusta 2019

22. Adresa, na ktorú sa majú ponuky doručiť

Kompletné a ocenené ponuky je potrebné doručiť v písomnej podobe (poštou, doručovateľskou službou alebo osobne) na adresu kontaktného miesta uvedeného v bode 1 tejto výzvy.

23. Kritériá na hodnotenie ponúk a ich uplatnenie:

Kritérium: najnižšia cena spolu s DPH

Uchádzač vyplní priloženú prílohu s názvom „Návrh na plnenie kritérií“, „Spôsob určenia ponukovej ceny“, „Formulár splnenia technickej špecifikácie na predmet zákazky“ a „Návrh zmluvy“.

24. Mena a ceny uvádzané v ponuke

Cena musí byť stanovená podľa § 3 zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.

Uchádzačom navrhovaná cena bude vyjadrená v Eurách. Cenová ponuka v inej mene ako EURO musí byť prepočítaná na EURO. Výšku ceny ponuky uchádzač prepočíta kurzom Národnej banky Slovenska (ďalej len „NBS“) platným v deň vypracovania cenovej ponuky a prepočet potvrdí svojim podpisom.

Ak je uchádzač platcom dane z pridanej hodnoty (ďalej len „DPH“), cenu uvedie v zložení:

cena za predmet zákazky v Eur (bez DPH)

výška DPH v Eur

celková cena v Eur (s DPH)

Ak uchádzač nie je platcom DPH, uvedie celkovú cenu. Na skutočnosť, že nie je platiteľom DPH, upozorní/uvedie v ponuke.

25. Ekonomicky najvýhodnejšia ponuky – kritériá a ich relatívna váha:

-

-

26. Obsah ponuky:

Súťažné ponuka predložená uchádzačom bude obsahovať:

1. Identifikačné údaje uchádzača v rozsahu: obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, zoznam členov štatutárneho orgánu s uvedením ich mena a priezviska, kontaktné údaje uchádzača na komunikáciu s verejným obstarávateľom – meno kontaktnej osoby, tel. číslo, e-mailová adresa.
2. Dokladovanie podmienok účasti podľa bodu 20 tejto výzvy.
3. Návrh na plnenie kritérií hodnotenia (príloha č. 2 výzvy)
4. Skladba ceny (príloha č. 1 výzvy)
5. Formulár technickej špecifikácie (príloha č. 3 výzvy)
6. Návrh zmluvy (príloha č. 4 výzvy)

27. Vysvetlenie

V prípade potreby vysvetlenia údajov uvedených vo výzve na predkladanie ponúk, môže požiadať ktorýkoľvek zo záujemcov o ich vysvetlenie priamo u kontaktnej osoby elektronickou poštou na adrese: roman.mikusinec@eufc.sk.

Verejný obstarávateľ, ak je to nevyhnutné, môže doplniť informácie uvedené vo výzve na predkladanie ponúk, ktoré preukázateľne súčasne oznámi všetkým známym záujemcom, najneskôr 3 dni pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk.

28. Ďalšie informácie:

Do hodnotenia podľa kritéria na vyhodnotenie ponúk budú zaradení len tí uchádzači, ktorí splnia podmienky účasti uvedené v bode 20. tejto výzvy a dodržia všetky požiadavky zadávateľa na predmet zákazky a obsah ponuky uvedenej v tejto výzve.

Od úspešného uchádzača bude zadávateľ vyžadovať, aby úspešný uchádzač v zmluve najneskôr v čase jej uzavretia uviedol údaje o všetkých známych subdodávateľoch (v prípade fyzickej osoby: meno, priezvisko, adresa pobytu, identifikačné číslo alebo dátum narodenia, v prípade právnickej osoby: obchodné meno alebo názov, sídlo, identifikačné číslo), údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia (s výnimkou dodávateľa tovarov). Subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti v zmysle bodu 20 tejto výzvy vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má tento subdodávateľ plniť.

Zadávateľ neuzavrie zmluvu s uchádzačom, ktorý má povinnosť zapísania do registra partnerov verejného sektora a nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora alebo ktorých subdodávateľa, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora.

Zadávateľ si vyhradzuje právo zrušiť použitý postup zadávania zákazky vtedy, ak sa zmenili okolnosti, za ktorých sa vyhlásil proces obstarávania.

Zadávateľ si vyhradzuje právo neprijat' ani jednu ponuku z predložených ponúk v prípade, že predložené ponuky nebudú výhodné pre zadávateľa alebo budú v rozpore s finančnými možnosťami zadávateľa.

Ponuky uchádzačov musia byť vypracované v rozsahu a forme podľa požiadaviek zadávateľa stanovených v tejto výzve a jej prílohách.

Všetky výdavky spojené s prípravou, predložením dokladov a predložením ponuky znáša výhradne uchádzač bez finančného nároku voči zadávateľovi.

Zadávateľ v lehote do 5 pracovných dní od vyhodnotenia ponúk oznámi všetkým uchádzačom výsledok ich vyhodnotenia. Úspešnému uchádzačovi oznámi, že jeho ponuku prijíma, ostatným uchádzačom oznámi, že sú neúspešní.

Prílohy:

1. Skladba ceny
2. Návrh na plnenie kritéria
3. Formulár technickej špecifikácie
4. Návrh zmluvy

V B. Bystrici, 30. novembra 2018

Meno a podpis zodpovednej osoby:

Mgr. Roman Mikušinec

osoba poverená VO

Príloha 1 Spôsob určenia ponukovej ceny

Názov alebo obchodné meno uchádzača:

.....

Adresa alebo sídlo uchádzača:

.....

	Názov položky	Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 1 : Žeriav 5 tonový	Žeriav 5 tonový (1 ks)			
	Príslušenstvo			
	Montáž			
	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

	Názov položky	Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 2 : Žeriav 3,2 tonový	Žeriav 3,2 tonový (1 ks)			
	Príslušenstvo			
	Montáž			
	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Názov položky		Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 3 : Žeriav 2 tonový	Žeriav 2 tonový (1 ks)			
	Príslušenstvo			
	Montáž			
	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Názov položky		Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 4 : Kladkostroj 500 kg	Kladkostroj 500 kg (1 ks)			
	Montáž			
	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Názov položky		Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 5 : Lakovňa	Lakovňa (1 ks)			
	Montáž			
	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			

	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Názov položky		Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 6 : Zváracie zariadenie 300A	Zváracie zariadenie 300A (2 ks)			
	Príslušenstvo			
	Montáž			
	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Názov položky		Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 7 : Zváracie zariadenie 400A	Zváracie zariadenie 400A (1 ks)			
	Montáž			
	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Názov položky		Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 8 : Vzduchotechnika s rekuperáciou	Vzduchotechnika s rekuperáciou (1 set)			
	Montáž			

	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Názov položky		Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 9 : Modernizácia plazmového rezacieho zariadenia MicroCut 3001.15- P	Modernizácia plazmového rezacieho zariadenia MicroCut 3001.15-P (1 ks)			
	Montáž			
	Zapojenie			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Názov položky		Cena spolu v EUR bez DPH	DPH	Cena spolu v EUR s DPH
Logický celok č. 10 : Ručné náradie pre zámočnicke práce a montáž	Ručné náradie pre zámočnicke práce a montáž (1 celok)			
	Testovanie funkčnosti			
	Dokumentácia			
	Doprava stroja na miesto prevádzky: Černík 468, Černík 941 05			
SPOLU				

Vypracoval:

V dňa

.....

podpis oprávnenej osoby uchádzača

Príloha 2 – Návrh na plnenie kritéria

Názov alebo obchodné meno uchádzača:

.....

Adresa alebo sídlo uchádzača:

.....

Kritéria	ponúknutá hodnota
Zvýšenie konkurencieschopnosti spoločnosti VÚMZ SK, s.r.o. EUR

Pozn. u platcu DPH je rozhodujúca cena s DPH, u neplatcu je rozhodujúca konečná cena.

Vypracoval:

V dňa

.....

Podpis uchádzača

Príloha 3 Formulár splnenia technickej špecifikácie na predmet zákazky

Logický celok č. 1: Žeriav 5 tonový		Požadovaná hodnota	Merná jednotka	doplniť údaj povinne
Uvedte názov zariadenia:				
Základné prevedenie - Žeriav 5t	Počet	1	ks	
	Výkon motora zdvíhu	min. 6,8	kW	
	Nosnosť	5 t	tona	
	Rozpätie	16 900	mm	
	výška zdvíhu	4 100	mm	
	Rýchlosť zdvíhu	5/0,8	m/min	
	Rýchlosť pojazdu kladkostroja	20/5	m/min	
	Rýchlosť pojazdu žeriavu	30/10	m/min	
	Dĺžka dráhy	28 800	mm	
	Rozostup stĺpov (pre dimenziu žer. dráhy)	6 000	mm	
Príslušenstvo	dialkové ovládanie	-	-	
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	-	
	Montáž	áno	-	
	Zapojenie	áno	-	
	Testovanie funkčnosti	áno	-	
	Dokumentácia	áno	-	

Logický celok č. 2: Žeriav 3,2 tonový		Požadovaná hodnota	Merná jednotka	doplniť údaj povinne
Uvedte názov zariadenia:				
	Počet	1	ks	

Základné prevedenie - Žeriav 5t	Výkon motora zdvihu	min. 3,9	kW	
	Nosnosť	3,2 t	tona	
	Rozpätie	16 900	mm	
	výška zdvihu	6 000	mm	
	Rýchlosť zdvihu	5/1,25	m/min	
	Rýchlosť pojazdu kladkostroja	20/5	m/min	
	Rýchlosť pojazdu žeriavu	30/5	m/min	
	Dĺžka dráhy	34 000	mm	
	Rozostup stĺpov (pre dimenziu žer. dráhy)	6 000	mm	
Príslušenstvo	dialkové ovládanie	áno	-	
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	-	
	Montáž	áno	-	
	Zapojenie	áno	-	
	Testovanie funkčnosti	áno	-	
	Dokumentácia	áno	-	

Logický celok č. 3: Žeriav 2 tonový		Požadovaná hodnota	Merná jednotka	doplniť údaj povinne
Uveďte názov zariadenia:				
Základné prevedenie - Žeriav 5t	Počet	1	ks	
	Výkon motora zdvihu	min. 3,9	kW	
	Nosnosť	2 t	tona	
	Rozpätie	16 900	mm	
	výška zdvihu	6 000	mm	

	Rýchlosť zdvihu	5/1,25	m/min	
	Rýchlosť pojazdu kladkostroja	20/5	m/min	
	Rýchlosť pojazdu žeriavu	30/5	m/min	
	Dĺžka dráhy	34 000	mm	
	Rozstup stĺpov (pre dimenziu žer. dráhy)	6 000	mm	
Príslušenstvo	dialkové ovládanie	-	-	
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	-	
	Montáž	áno	-	
	Zapojenie	áno	-	
	Testovanie funkčnosti	áno	-	
	Dokumentácia	áno	-	

Logický celok č. 4: Kladkostroj 500 kg Uveďte názov zariadenia:		Požadovaná hodnota	Merná jednotka	doplniť údaj povinne
Základné prevedenie - Kladkostroj závesný	Počet	1	ks	
	Výkon motora zdvihu	0,5	kW	
	Nosnosť	500	kg	
	výška zdvihu	6 000	mm	
	Rýchlosť zdvihu	4/1,0	m/min	
	Rýchlosť pojazdu kladkostroja	20/5	m/min	
	Počet	1	ks	
	Dĺžka dráhy	30 000	mm	

Príslušenstvo	-	-	-	
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	-	
	Montáž	áno	-	
	Zapojenie	áno	-	
	Testovanie funkčnosti	áno	-	
	Dokumentácia	áno	-	

Logický celok č.5: Lakovňa Uveďte názov zariadenia:		Požadovaná hodnota	Merná jednotka	doplniť údaj povinne
Základné prevedenie - Lakovňa	Počet	1	ks	
	Termo - ventilačná jednotka-výkon VZT	min. 2 x 7	kW	
	Tepelný výmenník	min. 200	kW	
	Odsávanie	min. 21 000	m3/hod.	
	Rozmery vnútorné	min. 7 x 5,5 x 3	m	
	Nosnosť roštov	min. 750	kg	
	Trojstupňový filtračný systém	áno	-	
	Ohrev - horák na zemný plyn	áno	-	
Príslušenstvo	-	-	-	
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	-	
	Montáž	áno	-	
	Zapojenie	áno	-	

Testovanie funkčnosti	áno	-	
Dokumentácia	áno	-	

Logický celok č. 6 : Zváracie zariadenie 300A Uveďte názov zariadenia:		Požadovaná hodnota	Merná jednotka	doplniť údaj povinne	
Základné prevedenie - Zváracie zariadenie 300A	Počet	2	ks		
	Výkon	max 13	kVA		
	Zváracie napätie	min. 16-max. 44	V		
	Zvárací prúd	min. 300	A		
	Priemer zváracieho drôtu	min. 0,6 –max. 1,2	mm		
	Metóda zvárania	MIG/MAG	-		
	Chladenie vodou	nie	-		
Príslušenstvo	Filtročné odsávacie zariadenie	Počet	2	ks	
		Maximálny prietok	min.1 000	m3/hod	
		Účinnosť filtrácie	min.98	%	
		Hladina hlučnosti	max.80	dB	
		Elektrické napájanie	3 x 400	V	
		Dĺžka ramena odsávania	min.3	m	
		Akčná oblasť	min.5	m	
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	-		
	Montáž	áno	-		
	Zapojenie	áno	-		

	Testovanie funkčnosti	áno	-	
	Dokumentácia	áno	-	

Logický celok č. 7: Zváracie zariadenie 400A Uveďte názov zariadenia:		Požadovaná hodnota	Merná jednotka	doplniť údaj povinne
Základné prevedenie - Zváracie zariadenie 400A	Počet	1	ks	
	Výkon	max. 22	kVA	
	Zváracie napätie	min.10 - max. 50	V	
	Zvárací prúd	min 400	A	
	Priemer zváracieho drôtu Fe	min.0,8 - max. 1,6	mm	
	Metóda zvárania	MIG/MAG	-	
	Chladenie vodou	áno	-	
	Objem nádrže	min. 4,5	liter	
Príslušenstvo	-	-	-	
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	-	
	Montáž	áno	-	
	Zapojenie	áno	-	
	Testovanie funkčnosti	áno	-	
	Dokumentácia	áno	-	

Logický celok č. 8: Vzduchotechnika s rekuperáciou Uveďte názov zariadenia:	Požadovaná hodnota	Merná jednotka	doplniť údaj povinne
--	--------------------	----------------	----------------------

Základné prevedenie - Vzduchotechnika s rekuperáciou	Počet		1	set	
	Časť 1. : Výrobná hala	Odsávací prietok	10000	m3/h	
		Tepelný výkon	23-95KW	kW	
		Klapky so servopohonom	áno	-	
		Priemer potrubia	630-400	mm	
		Výmena vzduchu	1-3x/h		
	Časť 2.: príprava povrchov	Odsávací prietok	3600	m3/h	
		Tepelný výkon	15 - 25	kW	
		Klapky so servopohonom	áno	-	
		Priemer potrubia	-	mm	
Výmena vzduchu		1-5x/h			
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto		áno	-	
	Montáž		áno	-	
	Zapojenie		áno	-	
	Testovanie funkčnosti		áno	-	
	Dokumentácia		áno	-	

Logický celok č.9 : Modernizácia plazmového rezacieho zariadenia MicroCut 3001.15-P Uveďte názov zariadenia:			Popis položiek	doplňte údaj povinne
Základné prevedenie - Modernizácia plazmového rezacieho zariadenia	Popis prác:	Retrofit - Softwarová časť	MSNC ITX WIN PC (vrátane MS Windows 10, 12V zdroj	
			MSNC ITX WIN DOS PC (vrátane MCC4 , 12V zdroj	
			iMSNC	

MicroCut 3001.15-P		Panel display 17"	
		Touch screen 17"	
		Nový predný panel pre MMI konzolu (pre väčší 17" monitor)	
		Upgrade AsperWin Basic	
	Retrofit - Mechanická časť	Kompletná nová kabeláž v X, Y, Z energetickom nosiči	
		Nové energetické nosiče X, Y	
		Set MICROCUT - sada ozubených remení a remeňov na prevodovky X +Y	
		Trapézová matica T29624	
		Trapézová skrutka T17548, L= 355mm	
		Ozubený remeň - pás 25HTD	
		Vozíky X a Y: Führungswagen R 1622-113-20	
		Vozíky Z: Super-Kugelbuchse R0658-216-40	
		Motor Z: 2BA1	
		ložiská na hriadelí	
set ku kompletu prevodovky s doskami			
set ku celej zostave motor + ložiská remeň + Z skrutka			
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	
	Montáž	áno	
	Zapojenie	áno	
	Testovanie funkčnosti	áno	
	Dokumentácia	áno	

Logický celok č. 10: Ručné náradie pre zámočnicke práce a montáž		Zariadenie	Merná jednotka	požadované parametre	doplňt údaj povinne
Základné prevedenie - Ručné náradie pre zámočnicke práce a montáž	Počet	1	celok		
	Aku náradie.:	Aku Utáhovačka	Počet	4ks	
			Napätie	18V	
			Otáčky regulovateľné	0-2000ot/min	

		Max moment	min 130Nm	
		Nastavenie rýchlosti	2 stupne	
		Upínanie	13mm	
		Hmotnosť	max 2,5kg	
	Aku Rázový uťahovák	Počet	3ks	
		Napätie	18V	
		Otáčky regulovateľné	0-3100ot/min Podľa režimu	
		Max moment	min 280Nm	
		Počet režimov	3 stupne	
		Hmotnosť	max 3,5kg	
		Upínanie	1/2"	
	Aku Uhlová brúska	Počet	2ks	
		Napätie	18V	
		Otáčky	min 8200	
		Max hĺbka rezu	min. 30mm	
		Priemer kotúča	125mm	
		Hmotnosť	max 2,7kg	
		Upínanie	M14	
	Aku Kompaktný vrtací skrutkovač	Počet	2ks	
		Napätie	12V	
		Otáčky	min 480	
		Max vrtanie do ocele	min. 8mm	
		Hmotnosť	max 1kg	
		Upínanie	1/4 hex	
	Aku Batéria	Počet	6ks	
		Napätie	12V	
		Kapacita	3Ah	
	Aku Batéria	Počet	3ks	

			Napätie	12V	
			Kapacita	6Ah	
		Aku Batéria	Počet	10ks	
			Napätie	18V	
			Kapacita	5Ah	
		Aku Batéria	Počet	10ks	
			Napätie	18V	
			Kapacita	9Ah	
		Aku nabíjačka	Počet	4ks	
			Nabíjanie	12-18V akumulátorov	
	Rýchlo nabíjanie		áno		
	Elektrické :	Uhlová brúska	Počet	10ks	
			Výkon	1500W	
			Otáčky	min 7500	
			Priemer kotúča	125mm	
Hmotnosť			max 2,7kg		
Upínanie			M14		
Uhlová brúska		Počet	2ks		
		Výkon	2600W		
		Otáčky	min 6500		
		Priemer kotúča	230mm		
		Hmotnosť	max 6kg		
		Upínanie	M14		
Uhlová brúska		Počet	2ks		
		Výkon	1750W		
		Otáčky	min 9300		
		Priemer kotúča	150mm		
		Hmotnosť	max 3,3kg		
		Upínanie	M14		

	Priamočiara píla	Počet	1ks		
		Výkon	750W		
		Počet zdvihov bez zaťaženia	min 2800		
		Kapacita rezania	135mm		
		Hmotnosť	max 2,7kg		
		Vrtačka 2 rýchlostná	Počet	4ks	
			Výkon	705W	
			Otáčky	1st max 1400 /2 st max 2800ot/min	
			Priemer vrtania max	min 11mm	
			Hmotnosť	max 3,3kg	
	Upínanie		13mm rýchlopínacie skľučovadlo		
	Pneú náradie	Striekacia pištoľ	Vrták do betónu 30x450 sds plus		
			Vrták do betónu 24x450 sds plus		
			Vrták do betónu 18x450 sds plus		
			Vrták do betónu 20x450 sds plus		
			Vrták do betónu 14x450 sds plus		
			Vrták do betónu 12x450 sds plus		
	Pneú náradie	Striekacia pištoľ	Počet	2ks	
			Objem nádržky	600ml	
Telo pištole			Al		
Meniteľné trysky			áno		
Hmotnosť			max 500g		
tlak			1,75-2 bar		
Striekacia pištoľ		Počet	10ks		
		Hmotnosť	max 0,5kg		
		Otáčky	min 24000 ot/min		

		Vsuvka	1/4"	
Dielňa	Zverák	Rozpätie	125mm	
		Počet	3ks	
	Zverák	Rozpätie	450mm	
		Počet	1ks	
	3-ramenny sťahovák ložísk	Rozpätie	130x100mm	
		Počet	2ks	
	3-ramenny sťahovák ložísk	Rozpätie	200x150mm	
		Počet	1ks	
	2-ramenný sťahovák ložísk	Rozpätie	120x100mm	
		Počet	1ks	
	Vodováha	Rozpätie	200cm	
		Počet	1ks	
	Vodováha	Rozpätie	120cm	
		Počet	1ks	
	Paletový vozík	Nosnosť	2,5t	
		Dĺžka vidlíc	1150mm	
		Minimálna výška vidlíc	max 80mm	
		Maximálna výška vidlíc	min 190mm	
	Hydraulický zdvíhací stolík	Nosnosť	500kg	
		Minimálna výška zdvihu	max 425mm	
Maximálna výška zdvihu		min 1000mm		
Hydraulický rozpínak	Tlak pumpy	10t		
	príslušenstvo	áno		
Dielenský vozík s doskou	Počet	2x		
	Zostava	3x zásuvka 1x skrinka		

	Rozmer	min 850x1200x600 mm	
Montážny vozík pojazdný	počet	2x	
	počet zásuviek	7x	
	Rozmer vonkajší	min 710x460x830 mm	
	Rozmer zásuvky	min 585x410mm	
Elektro modul do mobilnej skrinky do montážneho vozíka		1ks	
Modul do mobilnej skrinky montážneho vozíka kľúče		2ks	
Modul do mobilnej skrinky montážneho vozíka golasada 150ks		2ks	
Modul do mobilnej skrinky montážneho vozíka golasada veľká		1ks	
Modul do mobilnej skrinky montážneho vozíka zámočnícka 67ks		1ks	
Modul do mobilnej skrinky montážneho vozíka kľúče 38ks		2ks	
Modul do mobilnej skrinky montážneho vozíka mechanik 30ks		1ks	
Modul do mobilnej skrinky montážneho vozíka kliešte šrobováky 28ks		1ks	
Sada inbus kľúčov 1,5-10mm 9 dielna		2ks	
Sada bitov 100 dielna		2ks	
Sada očkoplochých kľúčov 8-24mm 16 dielna		2ks	
Sada račnových kľúčov 8-19mm 12dielna		2ks	
Šrobováky 6 dielna sada		2ks	
Kufrík na náradie hliníko-plastový		2ks	
Kufrík na náradie na kolieskach		2ks	

		Kufřík na drobný materiál	6ks		
		Sada zastrčných hlavíc 30dielna sada 1/2"	1ks		
		Gola sada 1/4 a 1/2" 98 dielna	2ks		
		Súprava klieští na poistné krúžky	2ks		
		Rozvodová skriňa s istením 32A	2ks		
		Laserový dialkomer 80m	1ks		
		Rebrík 2x7	1ks		
		Rebrík 2x15	1ks		
		Hliníkové skladacie schodíky 6 stupňov	1ks		
	Elektrikárske náradie	Digitálny multimeter	2ks		
		Digitálny luxmeter	1ks		
		Bezdotykový teplomer	1ks		
		Kliešťový multimeter	1ks		
		Skrutkovače izolované 7 dielna sada	2ks		
		Elektrikárske kliešte sada 4 dielna	2ks		
		Lisovacie kliešte vymeniteľné	1ks		
		Odizolovacie kliešte	2ks		
		Pologuľaté kliešte 200mm	2ks		
		Pologuľaté kliešte 200mm zahnuté	2ks		
		Kliešte bočné štípacie 180mm	2ks		
Prenosný Led reflektor 10W	3ks				
Ďalšie požiadavky k dodaniu a sfunkčneniu zariadenia	Doprava na miesto	áno	-		
	Testovanie funkčnosti	áno	-		
	Dokumentácia	áno	-		

* uchádzač vyplní podfarbené polia

KÚPNA ZMLUVA č.

uzavretá v súlade s § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov medzi zmluvnými stranami:

Obchodné meno: VÚMZ SK, s.r.o.
Sídlo: Párovská 28, Nitra 949 01
V jeho mene konajúci: Ing. Robert Procházka, MBA
Oprávnený rokovať vo veciach:
a) zmluvných Ing. Robert Procházka, MBA
b) technických Ing. Robert Procházka, MBA
Bankové spojenie:
IBAN:
IČO: 35 924 608
DIČ:
IČ DPH:
Internetová adresa:

(ďalej len „kupujúci“)

a

Obchodné meno: (vyplní uchádzač)
Zapísaný v: (vyplní uchádzač)
Sídlo: (vyplní uchádzač)
Zastúpená: (vyplní uchádzač)
IČO: (vyplní uchádzač)
IČ DPH: (vyplní uchádzač)
Bankové spojenie: (vyplní uchádzač)
IBAN: (vyplní uchádzač)
E-mail: (vyplní uchádzač)
Tel: (vyplní uchádzač)
Fax: (vyplní uchádzač)
Internetová adresa: (vyplní uchádzač)

(ďalej len „predávajúci“)

(kupujúci a predávajúci ďalej spolu ako „zmluvné strany“ a jednotlivito ako „zmluvná strana“)

PREAMBULA

Kupujúci a predávajúci uzatvárajú túto zmluvu ako výsledok zadávania zákazky – s názvom predmetu **Zvýšenie konkurencieschopnosti spoločnosti VÚMZ SK, s.r.o.** zadávanej v zmysle Metodického výkladu CKO č. 6 zo dňa 9.10.2018 a Príručky k procesov verejného obstarávania pre OP Výskum a Inovácie.

I. PREDMET ZMLUVY

1.1 Predmetom tejto zmluvy je záväzok predávajúceho dodať kupujúcemu predmet zákazky:

Predmet	Množstvo
---------	----------

(vyplní uchádzač)

a previesť na kupujúceho vlastnícke právo k uvedenej technológii a záväzok kupujúceho technológiu prevziať do vlastníctva a zaplatiť predávajúcemu dojednanú kúpnu cenu, a to všetko za podmienok dojednaných v tejto zmluve.

- 1.2 Predmet zmluvy je bližšie špecifikovaný v Prilohe č. 1 k tejto zmluve, ktorá je jej neoddeliteľnou súčasťou.
- 1.3 Súčasťou dodania požadovanej technológie je aj doprava na miesto dodania, inštalácia a uvedenie do prevádzky, odskúšanie a odovzdanie dokladov potrebných na užívanie predmetu zmluvy a výkon vlastníckeho práva kupujúceho. Zaškolenie zamestnancov kupujúceho ohľadne obsluhy zabezpečí kupujúci na vlastné náklady. Záväzok predávajúceho dodať technológiu sa považuje za splnený až riadnym splnením záväzkov podľa tohto ods. zmluvy.
- 1.4 Počas inštalácie a uvedenia do prevádzky zariadenia poskytne kupujúci na svoje náklady 2 osoby, ktoré budú asistovať kupujúcemu. Tieto osoby musia mať dostatočnú kvalifikáciu.

II. MIESTO A ČAS DODANIA

1. Miestom dodania predmetu zmluvy je: **Černík 468, Černík 941 05.**
2. Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet zmluvy v rozsahu záväzku podľa čl. I. tejto zmluvy najneskôr do 3 mesiacov od vystavenia objednávky kupujúceho predávajúcemu a zaplataenia zálohovej platby.
3. Presný dátum a čas dodania predmetu zmluvy si dohodne predávajúci s kupujúcim najmenej tri kalendárne dni vopred.
4. V prípade oneskorenia platby zo strany kupujúceho je predávajúci oprávnený dodaciu lehotu predĺžiť o dobu odpovedajúcu oneskoreniu úhrady.

III. PODMIENKY DODANIA

1. Predávajúci sa zaväzuje technológiu zabalíť a vybaviť na prepravu, pričom náklady s tým spojené sú už zahrnuté v kúpnej cene. Technológia musí byť dodaná, príp. zabalená takým spôsobom, ktorý dostatočne zabezpečí jej ochranu a uchovanie.
2. Predávajúci je povinný po dodaní technológie do miesta dodania technológiu nainštalovať, uviesť do prevádzky, vykonať skúšobnú prevádzku v trvaní vyhodnocovania funkčnosti a bezpečnosti 1 mesiac a riadnym spôsobom zaškoliť poverených zamestnancov kupujúceho ohľadne obsluhy uvedenej technológie. O zaškolení spíšu oprávnení zástupcovia predávajúceho a kupujúceho relevantný doklad. Až riadnym splnením povinností podľa tohto ods. zmluvy sa záväzok predávajúceho dodať technológiu považuje za splnený.
3. Pri odovzdaní a prevzatí technológie podpíšu predávajúci a kupujúci alebo ich poverení zástupcovia v mieste dodania preberací protokol/dodací list, ktorý obsahuje najmä, nie však výlučne: dátum odovzdania a prevzatia technológie, záznam z prvej vonkajšej obhliadky technológie, súpis zjavných väd zistiteľných na technológii zistiteľných pri vonkajšej obhliadke.
4. Spolu s technológiou je predávajúci povinný odovzdať kupujúcemu všetky doklady, ktoré sa k nej vzťahujú a ktoré sú potrebné na užívanie a na výkon vlastníckeho práva, a to najmä, nie však výlučne návod na obsluhu v slovenskom príp. českom jazyku, preberací protokol/dodací list, záručný list a iné relevantné dokumenty.
5. Momentom uvedenia technológie predávajúcim do prevádzky v mieste jej dodania podľa tejto zmluvy prechádza nebezpečenstvo škody na technológii na kupujúceho.
6. Vlastnícke právo k technológií prechádza na kupujúceho zaplatením poslednej úhrady za zariadenie.
7. Subdodávateľa nie sú účastníkmi tohto záväzkového vzťahu a z tejto zmluvy im nevznikajú žiadne práva a povinnosti. Za ich činnosť v plnom rozsahu zodpovedá predávajúci, ako keby predmet zmluvy plnil sám.
8. V prípade neuvedenia subdodávateľov v zmluve musí celý predmet zmluvy podľa článku I. tejto zmluvy dodať predávajúci. Predávajúci uvedie všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.
9. Predávajúci je povinný oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi kupujúcemu.
10. Zmena subdodávateľa je možná len na základe jeho písomného odsúhlasenia kupujúcim formou dodatku k tejto zmluve.
11. Po dokončení výroby a pred expedíciou zariadenia kupujúcemu uskutoční predávajúci vo výrobnom závode predávajúceho skúšky zariadenia podľa stávajúcich technických špecifikácií. Najmenej 10 dní pred expedíciou bude predávajúci kupujúceho informovať o pripravenosti zariadenia. Kupujúci bude oprávnený na svoje náklady vyslať svojho zástupcu, aby v priestoroch predávajúceho urobil kontrolu zariadenia. V prípade, že sa zástupca kupujúceho v lehote dohodnutej medzi zmluvnými stranami

nemôže dostaviť do priestorov predávajúceho, bude predávajúci oprávnený zariadenie expedovať bez kontroly zo strany kupujúceho.

12. Kupujúci je povinný pred príchodom odborných pracovníkov predávajúceho za účelom uskutočnenia inštalácie zabrániť zničeniu obalu zariadenia. Kupujúci je povinný od okamžiku dodania na miesto určenia do okamžiku schválenia uvedenia do prevádzky zaistiť bezpečnosť zariadenia. Zariadenie je treba skladovať v krytom skladovacom priestore.
13. Kupujúci je povinný pripraviť základy a podlahy pre inštaláciu zariadenia v súlade s dokumentáciou a údajmi poskytnutými predávajúcim.
14. Kupujúci je povinný poskytnúť akýkoľvek kvalitný materiál potrebný k dostatočnému odskúšaní zariadenia v priestoroch kupujúceho.
15. Kupujúci je povinný poskytnúť zdarma všetky nevyhnuté manipulačné zariadenia pre montáž, čím sa rozumie potrebnú zdvíhaciu a manipulačnú techniku na mieste inštalácie, pomocné náradie, stroje, prevádzkový a pomocný materiál (vrátane pohonných hmôt, olejov, mazív a ďalšieho materiálu, plynov, vody, elektriny, stlačeného vzduchu, kúrenia, osvetlenia a podobne) a ďalej požadované nástroje potrebné behom inštalácie zariadenia. Predávajúci je povinný špecifikovať potrebné nástroje v písomnom zozname, ktorý kupujúcemu zašle v predstihu.

IV. KÚPNA CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Kúpna cena za predmet zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
2. Kúpna cena za predmet zmluvy v rozsahu podľa čl. I tejto zmluvy je uvedená v Prílohe č. 2, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
3. V kúpnej cene sú zahrnuté všetky náklady predávajúceho spojené s dodaním technológie a prevodom vlastníckeho práva, vrátane nákladov na balenie, dopravu do miesta dodania, poistenie, náklady inštalácie, skúšobnej prevádzky a pod.
4. Dohodnutú kúpnu cenu je možné meniť len na základe písomného dodatku k zmluve podpísaného zmluvnými stranami. Takáto zmena nesmie byť v rozpore s § 18 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
5. Kúpnu cenu za technológiu sa kupujúci zaväzuje zaplatiť predávajúcemu na základe faktúry riadne vystavenej predávajúcim a doručenej kupujúcemu a to:
 - 1.5 40% celkovej kúpnej zmluvy spoločne s podpisom zmluvy, úhrada do 8 dní od vystavenia faktúry
 - 1.6 40% celkovej kúpnej zmluvy po dodaní predmetu kúpnej zmluvy, úhrada do 7 dní od vystavenia faktúry
 - 1.7 20% celkovej kúpnej zmluvy do 15 dní po inštalácií a uvedenia do prevádzky a úspešnom ukončení skúšobnej prevádzky v trvaní 1 mesiac v priestoroch kupujúceho, úhrada do 15 dní od vystavenia faktúry
6. Predávajúci je povinný najneskôr ku dňu vystavenia záverečnej faktúry odovzdať kupujúcemu záručný list, doklad o zaškolení obsluhy a iné relevantné doklady a podpísaný doklad o ukončení skúšobnej prevádzky u Kupujúceho.
6. Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu podľa § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. V prípade, že výška kúpnej ceny na faktúre bude nesprávna, alebo ak doručená faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu, alebo k nej nebude priložená príloha podľa ods. 6 vyššie, kupujúci je oprávnený vrátiť faktúru predávajúcemu na jej opravu alebo doplnenie. V tomto prípade začína plynúť nová lehota splatnosti faktúry po jej opätovnom doručení kupujúcemu.
7. V prípade, ak je kupujúci v omeškaní so zaplatením kúpnej ceny za technológiu, predávajúci má nárok na úrok z omeškania vo výške 0,02% z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania.

V. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA

1. Predávajúci je povinný dodať kupujúcemu predmet zmluvy v množstve a akosti podľa podmienok tejto zmluvy a plne spôsobilý na užívanie na určený účel vyplývajúci z povahy technológie. Predávajúci sa zaväzuje, že technológia ku dňu dodania bude v jeho výlučnom vlastníctve a nebude zaťažená žiadnymi právami tretích osôb a že zároveň bude spĺňať všetky všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami stanovené požiadavky na akosť, kvalitu, funkčnosť a prevádzkyschopnosť, ako aj všetky bezpečnostné, požiarne, hygienické a zdravotné normy. V prípade, že sa tak nestane, má technológia vady.

2. Predávajúci zodpovedá za právne i faktické vady, ktoré má technológia v okamihu prechodu nebezpečenstva škody na kupujúceho, a to aj vtedy, ak sa vada stane zjavnou až po tomto čase. Predávajúci zodpovedá aj za vadu, ktorá vznikne až po prechode nebezpečenstva škody na technológiu na kupujúceho, ak je vada spôsobená porušením povinností predávajúceho.
3. Predávajúci týmto poskytuje na technológiu záruku v dĺžke podľa typu technológie, najmenej však po dobu 12 mesiacov. Záručná doba na konkrétnu technológiu bude uvedená v záručnom liste, ktorý bude súčasťou odovzdávajúcej dokumentácie. Záručná doba začína plynúť dňom uvedenia predmetnej technológie predávajúcim do prevádzky v mieste dodania. Zárukou preberá predávajúci zodpovednosť najmä za to, že technológia bude po dojednanú dobu spôsobilá na užívanie na dojednaný účel a bude bez väd. Predávajúci bude na vlastné náklady zabezpečovať záručný servis technológie.
4. Záruka sa nevzťahuje na vady spôsobené neodbornou manipuláciou s technológiou v rozpore s návodom na obsluhu, prípadne násilným a neoprávneným zásahom do technológie.
5. Pri nesprávnom používaní zariadenia záruka zaniká.
6. Nárok na záruku možno uplatniť iba v prípade, že sú používané originálne náhradné diely, spotrebný materiál a náradie predávajúceho.
7. Behom záručnej doby hradí náklady na prácu a cestovné náklady technikov predávajúceho predávajúci a náklady na ubytovanie a stravovanie technikov predávajúceho hradí kupujúci.
8. Záruka sa nevzťahuje na spotrebný materiál a náradie.
9. Všetky náklady na prepravu a ďalšie náklady súvisiace s vrátením a/alebo výmenou vadných súčastí, vrátane nákladov na služobnú cestu odborných pracovníkov predávajúceho, nesie predávajúci.
10. Predávajúci dodá a nainštaluje zariadenia v zmysle všetkých technických, funkčných a bezpečnostných požiadaviek na dané strojné zariadenie.

VI. OZNÁMENIE VÁD A NÁROKY Z VÁD POČAS ZÁRUČNEJ DOBY

1. Vady technológie je kupujúci povinný písomne reklamovať u predávajúceho bez zbytočného odkladu po ich zistení, najneskôr však do konca záručnej doby. Pre dodržanie podmienky písomnej reklamácie postačí uplatniť reklamáciu faxom, resp. emailom.
2. Ak bude behom záručnej doby zariadenie uznané za vadné alebo nesplňujúce podmienky tejto zmluvy, je predávajúci povinný na svoje náklady taketo závady odstrániť alebo vymeniť vadné súčasti zariadenia za nové diely požadovanej kvality. Rýchlosť servisného zásahu vo forme špecifikovania závady predávajúcim pomocou diaľkovej diagnostiky v pracovných dňoch je do 6 pracovných hodín od písomného alebo telefonického oznámenia zo strany kupujúceho. Termín nástupu servisného technika bude následne dohodnutý na základe typu poruchy.
3. Kupujúci a predávajúci sa po uplynutí záručnej doby môžu dohodnúť na výbere formy pozáručných služieb servisu. Táto dohoda môže byť v dvoch formách:
 - Objednávkový servis - formou jednorazovej alebo celoročnej objednávky
 - Zmluvný servis vykonaný na základe uzatvorenej zmluvy formou celoročnej paušálnej platby podľa vzájomne dohodnutého cenníka.

VII. ODSŤÚPENIE OD ZMLUVY

1. Kupujúci je oprávnený písomne odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, že predávajúci podstatne poruší zmluvné povinnosti. Za podstatné porušenie zmluvných povinností sa považuje, ako je uvedené v tejto zmluve, najmä, nie však výlučne, nedodanie technológie v zmysle dohodnutých podmienok riadne a včas a v kvalite podľa dohodnutých podmienok a jej neodovzdanie kupujúcemu v zmluvne dohodnutej lehote, ako aj neodstránenie väd predmetu kúpy za podmienok uvedených v tejto zmluve.
2. Pokiaľ predmet zmluvy nebude spĺňať podmienky a technické parametre požadované kupujúcim v procese obstarávania, kupujúci je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť.
3. Predávajúci je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy, v prípade, že kupujúci nezaplatí dohodnutú kúpnu cenu v zmysle zmluvne dohodnutých platobných podmienok ani do 90 dní od uplynutia dojednanej lehoty splatnosti.
4. Odstúpenie od zmluvy je účinné okamihom doručenia písomného odstúpenia od zmluvy oprávneným účastníkom zmluvy druhému účastníkovi zmluvy. Právne účinky odstúpenia sa spravujú príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.

VIII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Právne vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia slovenským právom, najmä príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, ako aj ďalšími relevantnými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
2. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky spory, ktoré vzniknú z tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou, vrátane sporov o výklad tejto zmluvy, budú riešené zmluvne. Ak nedôjde k vyriešeniu sporov zmluvne, zmluvné strany predložia spor na rozhodnutie súdu v Slovenskej republike príslušnému podľa procesných

predpisov SR. Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva a všetky vzťahy (hmotnoprávne aj procesné) z nej vyplývajúce sa budú spravovať právnym poriadkom Slovenskej republiky.

3. Táto zmluva môže byť doplnená a zmenená len na základe písomného dodatku podpísaného zmluvnými stranami.
4. Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť svoje práva a povinnosti podľa tejto zmluvy na inú osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
5. Jednotlivé ustanovenia každého článku a odseku tejto zmluvy sú vymáhateľné nezávisle od seba a neplatnosť ktoréhokoľvek z nich nebude mať žiaden vplyv na platnosť ostatných ustanovení, s výnimkou prípadov, kedy je z dôvodu dôležitosti povahy alebo inej okolnosti týkajúcej sa takéhoto neplatného ustanovenia zrejmé, že dané ustanovenie nemôže byť oddelené od ostatných príslušných ustanovení. V prípade, že niektoré z uvedených ustanovení bude neplatné, pričom jeho neplatnosť bude spôsobená niektorou jeho časťou, bude dané ustanovenie platiť tak, ako keby bola predmetná časť vypustená. Ak však takýto postup nie je možný, zmluvné strany sa zaväzujú uskutočniť všetky kroky potrebné za tým účelom, aby sa dohodli na ustanovení s podobným účinkom, ktorým sa neplatné ustanovenie v súlade s aplikovateľným právnym poriadkom nahradí.
6. Predávajúci je povinný strieť výkon kontroly/auditov súvisiaceho s dodávaným tovarom, uskutočnenými stavebnými prácami a poskytnutými službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditov sú najmä:
 - a) Poskytovateľ a ním poverené osoby,
 - b) Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby;
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
7. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledujúce prílohy:
Príloha č. 1 - Podrobný technický opis a údaje deklarujúce technické parametre dodávaného predmetu zákazky
Príloha č. 2 - Cena dodávaného predmetu zákazky a jej položky v listinnej podobe
Príloha č. 3 - Zoznam Subdodávateľov
8. Zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch, pričom kupujúci obdrží tri vyhotovenia zmluvy a predávajúci obdrží dve vyhotovenia zmluvy.
9. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a súhlasia s ním a že zmluvu uzatvárajú slobodne, vážne a bez nátlaku, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.
10. Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpisu Zmluvy oprávnenými zástupcami zmluvných strán.

V,dňa:

V Nitre, dňa:

Predávajúci:

Kupujúci:

.....
(vyplní uchádzač)

.....
Ing. Robert Procházka, MBA
konateľ

Prílohy k zmluve:

P. Č.	Názov prílohy:
Príloha č. 1	Podrobný technický opis a údaje deklarujúce technické parametre dodávaného predmetu zákazky (<i>predkladá iba úspešný uchádzač najneskôr v čase uzavretia zmluvy</i>)
Príloha č. 2	Cena dodávaného predmetu zákazky a jej položky v listinnej podobe (<i>predkladá iba úspešný uchádzač najneskôr v čase uzavretia zmluvy</i>)
Príloha č. 3	Zoznam subdodávateľov (<i>predkladá iba úspešný uchádzač najneskôr v čase uzavretia zmluvy</i>)

Zoznam subdodávateľov

<i>P.č.</i>	<i>Názov firmy a sídlo subdodávateľa, IČO</i>	<i>Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)</i>	<i>Predmet dodávok, prác alebo služieb</i>	<i>Podiel na celkovom objeme dodávky (%)</i>

V,dňa:

Nitra, dňa:

Predávajúci:

Kupujúci:

.....
(vyplní uchádzač).....
Ing. Robert Procházka, MBA