

Nitra, 16.2.2021

Vec: **Výzva na predloženie ponuky**

DEWEX, s.r.o., ako ako obstarávateľ v zmysle § 8 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“) Vás žiada o predloženie ponuky v zmysle § 117 ZVO na nižšie špecifikovaný predmet zákazky:

„Zariadenia a kit na analýzu dusíka“

1. Identifikácia vyhlasovateľa súťaže:

Názov vyhlasovateľa súťaže: DEWEX, s.r.o.

Sídlo: Pstruša 802, 962 12 Vígľaš

Štatutárny zástupca: Ing. Stanislav Šichta, konateľ

IČO: 47 488 701

DIČ: 2023996018

IČ DPH: SK2023996018

E-mail: dewex@dewex.sk

Internetová stránka: <https://www.dewex.sk/>

2. Miesto predloženia/doručenia ponuky: e-mailom na adresu vo2@prounion.sk alebo gero@prounion.sk

3. Kontaktná osoba na prevzatie ponuky: Ing. Andrej Gero, +421 904 111 456, vo2@prounion.sk

4. Predmet obstarávania: tovary

5. Typ zmluvy, ktorá bude výsledkom súťaže: Kúpna zmluva

6. Podrobný opis predmetu zákazky (predmetu obstarávania): predmetom zákazky je dodávka zariadení a kitu na analýzu dusíka. Tieto musia spĺňať nasledujúce parametre:

Názov položky	Požadovaná špecifikácia - minimálne požadované parametre*
Upgrade kvapalinového chromatografu Dionex Ultimate 3000	Upgrade kvapalinového chromatografu Dionex Ultimate 3000 o refrakčný detektor pre meranie cukrov a alkoholov a príslušné typy kolón s možnosťou použitia termostatovania minimálne troch analytických kolón až do 80 °C, riadené softvérom. Upgrade HPLC systému umožňujúci použitie automatického dávkovania vzoriek využitím analytického autosamplera s rozsahom dávkovaného objemu od 0,01 do 100 µl.; Min. parametre: Autosampler: - kapacita zásobníka minimálne 100 x 2 ml vialky - rozsah dávkovaného objemu autosamplera minimálne od 0,01 do 100 µl - presnosť dávkovania lepšia ako 0,25% RSD - krížová kontaminácia lepšia ako 0,004% - dávkovací cyklus pre 5 µl maximálne 15 s Termostat kolón: - nastaviteľný rozsah teplôt až do 80 °C - správnosť teploty termostatu kolón: ±0,5 °C - presnosť teploty termostatu kolón: ±0,1 °C - stabilita teploty termostatu kolón: ±0,1 °C - počet prepínacích ventilov min. 2 (riadené softvérom) Refraktometrický detektor:

	<ul style="list-style-type: none"> - rozsah indexu lomu: 1,00 – 1,75 RIU - merací rozsah: 0,25 - 512 μRIU - rozsah linearity: 600 μRIU - šum: \leq 2,5 nRIU - drift: 0,2 μRIU/h - objem prietokovej cely: 8 μl
Analytický elementárny analyzátor pre stanovenie celkového obsahu dusíka v kvapalných a pevných vzorkách na princípe Dumasovskej chromatografie	<p>prístroj redukuje prácnosť prípravy vzorky a zásadne znižuje náklady na chemikálie (počet stanovení n 2 688 / rok) ; využitie zariadenia: pri skúmaní obsahu N-látok v objemových krmivách v priebehu ich veget. vývoja, obsah N v NDV a v ADV (veľmi malé množstvá - vzorky na úrovni 0,01 až 1,0 g), ďalej v bachorovej fermentácii krmív a pri meraní frakcií N a degradovateľnosti N v bachore, kde je potrebné detekovať aj veľmi nízke koncentrácie N;</p> <p>charakteristika a požadované parametre: teplota spaľovacej pece: 1100°C; vertikálna (double) spaľovacia pec; pec vybavená nerezovými reaktormi na opakované použitie s uloženými katalyzátormi a trapmi pre zachytenie nežiadúcich plynov; doba analýza do 5 min.; hmotnosť vzorky 0,010 až 1,000g; merací rozsah: N: 0,005-100% N; LOQ max 25ug; funkcia dávkovania kyslíka podľa množstva vzorky pre optimalizáciu spaľovania; inteligentná kontrola všetkých kanálov a riadenie ventilov; typ katalyzátora: zmes CuO + Pt na alumine, redukovaná Cu s dobou životnosti minimálne 2500 analýz; indikátor adsorpcie vody, Adsorpcia vody pomocou plne regenerovateľného molekulového sita a Silikagelu; elektronicky riadený prietok plynov (EFCt); systém vybavený kontrolou a indikátorom netesnosti; identifikácia a kvantifikácia dusíka na náplňovej chromatografickej kolóne s možnosťou úpravy baseline na chromatograme; vyhodnocovací softvér SW s vyhodnotením N a následný prepočet na koncentráciu N-proteínu, s knižnicami analýz, s prednastavením parametrov analýz a so signalizáciou spotreby katalyzátorov a ďalších spotrebných častí; možnosť pripojenia analytických váh</p>
Kit na analýzu dusíka	spotrebný materiál na analýzu 3000 vzoriek k analytickému elementárnemu analyzátoru slúžiacemu k stanoveniu celkového obsahu dusíka v kvapalných a pevných vzorkách na princípe Dumasovskej chromatografie, 1 balenie = 1000, celkom 3 balenia

* v prípade uvedenia konkrétneho odkazu na typ, značku je oprávnený uchádzač navrhnúť v cenovej ponuke ekvivalent

- 7. Predpokladaná hodnota zákazky:** 90 912,00 EUR bez DPH
- 8. Miesto a termín dodania predmetu zákazky:** Feed Lab s.r.o., Karpatská 126, 053 11 Smižany, do 8 týždňov od nadobudnutia účinnosti Kúpnej zmluvy, ktorá bude výsledkom tejto súťaže.
- 9. Lehoty na dodanie alebo dokončenie predmetu zákazky alebo trvanie zmluvy:** do 8 týždňov od nadobudnutia účinnosti Kúpnej zmluvy, ktorá bude výsledkom tejto súťaže.
- 10. Súťažné podklady k výzve na predloženie cenovej ponuky:** Neuplatňuje sa, všetky potrebné informácie sú obsiahnuté v tejto výzve
- 11. Financovanie predmetu zákazky:** Operačný program integrovaná infraštruktúra, kód projektu: 313011V387 a vlastné zdroje
- 12. Lehota na predloženie ponuky:** 26.2.2021 10:00
- 13. Spôsob predloženia ponuky:** Uchádzač predloží ponuku e-mailom na adresu vo2@prounion.sk alebo gero@prounion.sk v lehote na predkladanie ponúk, rozhodujúci je termín doručenia ponuky. Ponuka musí byť vo forme podľa bodu 15 tejto Výzvy.
- 14. Kritériá na vyhodnotenie ponúk s pravidlami ich uplatnenia a spôsob hodnotenia ponúk:** Jediným kritériom na vyhodnotenie ponúk je najnižšia cena za dodanie predmetu zákazky v EUR bez DPH. Hodnotenie ponúk uchádzačov je dané pridelením jej príslušného poradia podľa posudzovaných údajov uvedených v jednotlivých ponukách, týkajúcich sa ceny za dodanie predmetu zákazky. Úspešnosť uchádzačov sa určí porovnaním výšky navrhnutých ponukových cien za dodanie predmetu zákazky vyjadrených v eurách bez DPH, uvedených v jednotlivých ponukách uchádzačov. Úspešný bude ten uchádzač, ktorý navrhol za dodanie predmetu zákazky najnižšiu cenu.

15. Pokyny na zostavenie ponuky: ponuky sa predkladajú e-mailom na adresu vo2@prounion.sk alebo gero@prounion.sk s heslom: „Súťaž - Zariadenia a kit na analýzu dusíka“, ktoré je potrebné uviesť v predmete e-mailovej správy. Ponuka sa predkladá v slovenskom jazyku. Ponuky sa predkladajú iba na celý predmet zákazky a zároveň **požadujeme, aby ponuka obsahovala nasledovné doklady a údaje:**

- a) **Formulár cenovej ponuky** – s uvedením ceny v EUR v zmysle priloženého Formuláru cenovej ponuky (príloha č. 1 tejto Výzvy) vrátane kompletne vyplnených údajov o ponúkanom tovare, uvedenia identifikačných údajov uchádzača. Potrebné je vyplniť všetky vyžltené polia. Dokumenty sa predkladajú ako naskenované dokumenty s podpisom a pečiatkou uchádzača.

16. Otváranie ponúk: 26.2.2021 12:00, miesto, PROUNION a.s., Piaristická 2, 949 01 Nitra

17. Postup pri otvorení ponúk: Verejný obstarávateľ preverí oprávnenie uchádzača dodávať tovar v dostupných elektronických registroch a overí, že uchádzač nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu. Verejný obstarávateľ následne preverí, či cenová ponuka obsahuje všetky ocenené položky a zostaví poradie platných ponúk, do úvahy bude braná cena bez DPH za celý predmet zákazky. Ponuka s najnižšou cenou bude vyhodnotená ako víťazná. Ak sa do vyhodnocovania dostane iba jedna ponuka, poradie sa nestanovuje. Ako platná ponuka bude akceptovaná iba ponuka spĺňajúca všetky vyžadované náležitosti. Otváranie ponúk je neverejné.

18. Lehota viazanosti ponúk: 31.12.2021

19. Osoby určené pre styk so záujemcami a uchádzačmi: Ing. Andrej Gero, +421 904 111 456, vo2@prounion.sk

20. Ďalšie informácie vyhlasovateľa súťaže:

Úspešný uchádzač bude vyzvaný na podpis Kúpnej zmluvy. Návrh Zmluvy podľa bodu 5 tejto výzvy je prílohou tejto výzvy.

.....
Ing. Andrej Gero, poverená osoba

Prílohy:

Príloha č. 1 Formulár cenovej ponuky

Príloha č. 2 Návrh Kúpnej zmluvy

CENOVÁ PONUKA**Predmet zákazky:
Zariadenia a kit na analýzu dusíka**

Názov uchádzača:	
Adresa sídla:	
IČO:	
Kontakt (meno a priezvisko zodpovednej osoby, telefónne číslo, e-mail):	

Predkladáme cenovú ponuku:

p.č.	Názov položky	Počet kusov	Jednotková cena v EUR bez DPH	Cena celkom v EUR bez DPH	Požadovaná špecifikácia - minimálne požadované parametre*	Výrobca a typ	Parametre**	Splnenie parametrov
3H4P1	Upgrade kvapalinového chromatografu Dionex Ultimate 3000	1			<p>Upgrade kvapalinového chromatografu Dionex Ultimate 3000 o refrakčný detektor pre meranie cukrov a alkoholov a príslušné typy kolón s možnosťou použitia termostatovania minimálne troch analytických kolón až do 80 °C, riadené softvérom.</p> <p>Upgrade HPLC systému umožňujúci použitie automatického dávkovania vzoriek využitím analytického autosamplera s rozsahom dávkovaného objemu od 0,01 do 100 µl.; Min. parametre:</p> <p>Autosampler:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kapacita zásobníka minimálne 100 x 2 ml vialky - rozsah dávkovaného objemu autosamplera minimálne od 0,01 do 100 µl - presnosť dávkovania lepšia ako 0,25% RSD - krížová kontaminácia lepšia ako 0,004% 			Áno/Nie

					<ul style="list-style-type: none"> - dávkovací cyklus pre 5 µl maximálne 15 s Termostat kolón: - nastaviteľný rozsah teplôt až do 80 °C - správnosť teploty termostatu kolón: ±0,5 °C - presnosť teploty termostatu kolón: ±0,1 °C - stabilita teploty termostatu kolón: ±0,1 °C - počet prepínacích ventilov min. 2 (riadené softvérom) Refraktometrický detektor: - rozsah indexu lomu: 1,00 – 1,75 RIU - merací rozsah: 0,25 - 512 µRIU - rozsah linearity: 600 µRIU - šum: ≤ 2,5 nRIU - drift: 0,2 µRIU/h - objem prietokovej cely: 8 µl 		
3H4P2	Analytický elementárny analyzátor pre stanovenie celkového obsahu dusíka v kvapalných a pevných vzorkách na princípe Dumasovskej chromatografie	1			<p>prístroj redukuje prácnosť prípravy vzorky a zásadne znižuje náklady na chemikálie (počet stanovení n 2 688 / rok) ; využitie zariadenia: pri skúmaní obsahu N-látok v objemových krmivách v priebehu ich veget. vývoja, obsah N v NDV a v ADV (veľmi malé množstvá - vzorky na úrovni 0,01 až 1,0 g), ďalej v bachorovej fermentácii krmív a pri meraní frakcií N a degradovateľnosti N v bachore, kde je potrebné detekovať aj veľmi nízke koncentrácie N;</p> <p>charakteristika a požadované parametre: teplota spaľovacej pece: 1100°C; vertikálna (double) spaľovacia pec; pec vybavená nerezovými reaktormi na opakované použitie s uloženými katalyzátormi a trapmi pre zachytenie nežiadúcich plynov; doba analýza do 5 min.; hmotnosť vzorky 0,010 až 1,000g; merací rozsah: N: 0,005-100% N; LOQ max 25ug; funkcia dávkovania kyslíka podľa množstva vzorky pre optimalizáciu spaľovania; inteligentná kontrola všetkých kanálov a riadenie ventilov; typ katalyzátora: zmes CuO + Pt na alumine, redukovaná Cu s dobou životnosti minimálne 2500 analýz; indikátor adsorpcie vody, Adsorpcia vody pomocou plne regenerovateľného molekulového sita a Silikagelu; elektronicky riadený prietok plynov (EFCt); systém</p>		Áno/Nie

					vybavený kontrolou a indikátorom netesnosti; identifikácia a kvantifikácia dusíka na náplňovej chromatografickej kolóne s možnosťou úpravy baseline na chromatograme; vyhodnocovací softvér SW s vyhodnotením N a následný prepočet na koncentráciu N-proteínu, s knižnicami analýz, s prednastavením parametrov analýz a so signalizáciou spotreby katalyzátorov a ďalších spotrebných častí; možnosť pripojenia analytických váh			
3H4P3	Kit na analýzu dusíka	3			spotrebný materiál na analýzu 3000 vzoriek k analytickému elementárnemu analyzátoru slúžiacemu k stanoveniu celkového obsahu dusíka v kvapalných a pevných vzorkách na princípe Dumasovskej chromatografie, 1 balenie = 1000, celkom 3 balenia			Áno/Nie
	Spolu bez DPH v EUR	-	-		-	-	-	-
	DPH v EUR	-	-		-	-	-	-
	Spolu v EUR s DPH	-	-		-	-	-	-

* v prípade uvedenia konkrétneho odkazu na typ, značku je oprávnený uchádzač navrhnúť v cenovej ponuke ekvivalent

** doplňte parametre ponúkaných tovarov podľa minimálnych požadovaných parametrov

Týmto potvrdzujem a čestne prehlasujem, že vypracovaná cenová ponuka zodpovedá cenám obvyklým v danom mieste a čase.

Miesto podpisu:	
Dátum podpisu:	
Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za uchádzača:	
Podpis a pečiatka:	

KÚPNA ZMLUVA

uzatvorená podľa ustanovení § 409 a nasledujúcich Zákona číslo 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov a Zákona číslo 254/1998 Z. z. v platnom znení

číslo zmluvy:

DEFINÍCIA ZMLUVNÝCH STRÁN

Objednávateľ

Názov : **DEWEX, s.r.o.**
Sídlo : Pstruša 802, 962 12 Vígľaš
Zastúpený : Ing. Stanislav Šichta, konateľ
IČO: : 47 488 701
DIČ: : 2023996018
IČ DPH: : SK2023996018
E-mail : dewex@dewex.sk
Právna forma : spoločnosť s ručením obmedzeným
(ďalej len „objednávateľ“)

a

Dodávateľ (skupina dodávateľov):

Názov :
Sídlo :
zastúpený :
IČO :
DIČ :
IČ DPH :
Bankové spojenie :
Číslo účtu IBAN :
Tel :
E-mail :
Označenie registra :
Dodávateľ je platca DPH
Zapísaný v OR OS, odd., vl.č.
(ďalej len „Dodávateľ“)

1. PREAMBULA

- 1.1. Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok obstarávania v zmysle zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 1.2. Zmluvné strany vyhlasujú, že údaje uvedené v záhlaví tejto zmluvy sú pravdivé a aktuálne a zaväzujú sa vzájomne bez meškania oznámiť druhej zmluvnej strane každú zmenu, ktorá by mohla mať vplyv na plnenie zmluvných záväzkov. Zmluvné strany sú si vedomé, že pri neoznámení takejto skutočnosti budú znášať následky, ktoré môžu druhej zmluvnej strane z neznalosti týchto údajov vzniknúť.
- 1.3. Zmluvné strany vyhlasujú, že sú spôsobilé na právne úkony v plnej miere a prejavujú vôľu uzavrieť Kúpnu zmluvu v nasledovnom znení.
- 1.4. Dodávateľ prehlasuje, že vzal na vedomie ciele a potreby objednávateľa, bol oboznámený s jeho požiadavkami.

2. PREDMET PLNENIA ZMLUVY

- 2.1. Podkladmi pre uzavretie tejto zmluvy je ponuka predávajúceho zo dňa (príloha č. 9.1).
- 2.2. Predmetom plnenia zmluvy je dodávka tovaru - zariadení a kitu na analýzu dusíka, podľa definície v ponuke predávajúceho podľa bodu 2.1. tejto zmluvy, v prípade zariadení je súčasťou dodávky aj ich dodanie, zaškolenie obsluhy a uvedenie do prevádzky.
- 2.3. Dodávateľ sa zaväzuje vykonávať záručný servis do 24 mesiacov od uskutočnenia dodávky. Dodávateľ je povinný vykonať odstránenie závady do 24 hodín od oznámenia závady Objednávateľom.
- 2.4. Dodávateľ vyhlasuje, že v čase uzatvorenia tejto zmluvy je oprávnený a odborne spôsobilý dodávať tovar podľa tejto zmluvy.

3. ČAS, TERMÍNY, MIESTO A PODMIENKY DODANIA

- 3.1. Predmet zmluvy bude dodaný najneskôr do 8 týždňov od nadobudnutia účinnosti tejto Kúpnej zmluvy.
- 3.2. Miestom dodania je: Feed Lab s.r.o., Karpatská 126, 053 11 Smižany.
- 3.3. Žiadna zo zmluvných strán nie je zodpovedná za nesplnenie povinností stanovených touto zmluvou alebo za oneskorenie tohto plnenia, pokiaľ bolo spôsobené okolnosťami vylučujúcimi zodpovednosť (ďalej len „vyššia moc“).
- 3.4. Spolu s predmetom plnenia zmluvy odovzdá Dodávateľ Objednávateľovi všetky dokumenty, záručné listy, návody na použitie, servisné podmienky.

4. ZMLUVNÁ CENA, PLATOBNÉ PODMIENKY

- 4.1. Cena za predmet zmluvy v rozsahu podľa článku 2. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zák. č. 18/1996 Z.z. o cenách v platnom znení a je spracovaná na základe podstatných kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v súťažných podkladoch Objednávateľa, premietnutých v ponuke Dodávateľa zo dňa, so zaokrúhľovaním na dve desatinné miesta, ktorý tvorí prílohu číslo 9.1 tejto zmluvy a bol súčasťou predloženej ponuky. Je to celková cena podľa tejto zmluvy vo výške:

Názov predmetu	Množstvo	Jednotková cena v EUR bez DPH
Zariadenia a kit na analýzu dusíka	1 kmp	

- 4.2. DPH bude účtovať Dodávateľ podľa platných predpisov v deň vyhotovenia daňového dokladu – faktúry.
- 4.3. Cenu za predmet tejto zmluvy uhradí kupujúci na základe faktúry, ktorú vystaví Dodávateľ pri dodaní predmetu zmluvy. V tomto zmysle musí faktúra obsahovať náležitosti ako daňového dokladu a cenu, označenie povinnej a oprávnenej osoby, adresu, sídlo, číslo zmluvy, číslo faktúry, deň odoslania a deň splatnosti faktúry, označenie peňažného ústavu a číslo účtu v tvare IBAN, na ktorý sa má platiť fakturovaná suma, označenie predmetu zmluvy, kód projektu 313011V387 odtlačok pečiatky a podpis oprávnenej osoby.
- 4.4. Povinnou prílohou faktúry je dodací list, ktorý obsahuje dátum a miesto dodania predmetu zmluvy, označenie osoby, ktorá predmet projektu odovzdala a jej podpisový záznam a označenie osoby, ktorá predmet projektu prijala a jej podpisový záznam, kód projektu 313011V387.

- 4.5. Splatnosť faktúry je na základe dohody oboch zmluvných strán stanovená do 30 dní od dátumu doručenia faktúry spolu s odsúhlasenými prílohami Objednávateľovi, ak sa strany nedohodnú písomne inak.

5. VLASTNÍCKE PRÁVO K PREDMETU ZMLUVY

- 5.1. Vlastnícke právo k predmetu zmluvy prechádza na Objednávateľa úplným zaplatením dohodnutej kúpnej ceny jednotlivých dodaných a zaplatených častí predmetu zmluvy.

6. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU A VADY

- 6.1. Nebezpečenstvo náhodnej skazy a náhodného zhoršenia predmetu zmluvy prechádza na Objednávateľa odovzdaním predmetu zmluvy. Dodávateľ znáša akékoľvek nebezpečenstvo škody na predmete zmluvy do doby, kým ho Objednávateľ od Dodávateľa neprevezme.

7. RIEŠENIE SPOROV

- 7.1. Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť prípadné spory vyplývajúce z tejto Kúpnej zmluvy prednostne formou dohody (zmieru) prostredníctvom svojich zástupcov.
- 7.2. V prípade, že sa spor nevyrieši z mierom, je hociktorá zmluvná strana oprávnená požiadať o rozhodnutie súd.
- 7.3. Spory zmluvných strán neopravňujú Dodávateľa zastaviť plnenie predmetu zmluvy.

8. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 8.1. Práva a záväzky z tejto Kúpnej zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán.
- 8.2. Dodávateľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávkou predmetu zmluvy kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzatvorenej s poskytovateľom nenávratného finančného príspevku (NFP), a to oprávnenými osobami v zmysle Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzatvorenej medzi poskytovateľom nenávratného finančného príspevku a Objednávateľom pre predmet zmluvy a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 8.3. Dodávateľ sa zaväzuje predložiť elektronickú verziu podrobného rozpočtu (vo formáte MS Excel, príloha č. 2 tejto Zmluvy), v prípade zmeny rozpočtu Dodávateľ predloží zmenenú verziu v elektronickej podobe (vo formáte MS Excel).
- 8.4. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami.
- 8.5. Zmluva nadobúda účinnosť v deň nasledujúci po dni doručenia výsledkov kontroly obstarávania zo strany poskytovateľa NFP objednávateľovi bez negatívnych zistení (následná administratívna finančná kontrola postupov obstarávania po podpise zmluvy).
- 8.6. Dodávateľ vyjadruje podpisom tejto Kúpnej zmluvy súhlas so zverejnením svojich identifikačných údajov v rozsahu, v akom sú uvedené v záhlaví tejto zmluvy.
- 8.7. Okamihom podpisu tejto zmluvy obidvomi zmluvnými stranami je prejavovaný súhlas s celým jej obsahom.
- 8.8. Meniť alebo doplňovať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú datované, číslované a podpísané oprávnenými osobami za obidve zmluvné strany. Dodatky nadobúdajú platnosť dňom ich podpisania obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť po ich kontrole zo strany poskytovateľa NFP.
- 8.9. Ak sa akékoľvek ustanovenie tejto zmluvy stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s právnymi predpismi Slovenskej republiky a Európskeho spoločenstva, nespôsobí to

neplatnosť celej zmluvy. Zmluvné strany sa v takomto prípade zaväzujú bezodkladne vzájomným rokovaním nahradiť neplatné zmluvné ustanovenie novým platným ustanovením tak, aby bol zachovaný pôvodný účel zmluvy a obsah jednotlivých ustanovení zmluvy.

8.10. Zmluvné vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami zák. č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka, v znení neskorších predpisov a súvisiacich právnych predpisov Slovenskej republiky.

8.11. Zmluvné strany potvrdzujú, že konali na základe slobodnej vôle, zmluva nebola uzavretá v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok, pod nátlakom a že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, súhlasia s ním, a na znak súhlasu ju podpisujú.

8.12. Táto zmluva sa vyhotovuje v písomnej forme v 4 originálnych exemplároch, pričom každá zo zmluvných strán obdrží dva rovnopisy.

9. PRÍLOHY

9.1. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je ponuka predávajúceho zo dňa

9.2. Rozpočet vo formáte MS Excel

V, dňa

V, dňa.....

Objednávateľ:

DEWEX, s.r.o.
Ing. Stanislav Šichta
konateľ

Dodávateľ: