

# Kúpna zmluva č. Z201913837\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Nová Ľubovňa  
Sídlo: Nová Ľubovňa 102, 06511 Nová Ľubovňa, Slovenská republika  
IČO: 00330086  
DIČ: 2020698735  
IČ DPH:  
Číslo účtu:  
Telefón: 0524283431

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Daffer spol. s r. o.  
Sídlo: Včelárska 1, 97101 Prievidza, Slovenská republika  
IČO: 36320439  
DIČ: 2021592518  
IČ DPH: SK2021592518  
Číslo účtu:  
Telefón: 0903284701

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Obstaranie polytechnických učební – zariadenie (vybavenie) polytechnickej učebne  
Kľúčové slová: zariadenie/vybavenie,polytechnická učebňa  
CPV: 39162200-7 - Učebné pomôcky a zariadenia; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Stôl s kontajnerom (pracovisko učiteľa)
2. Stolička
3. Pracovisko žiaka na obrábanie dreva so závesným panelom:
4. Pracovisko žiaka na obrábanie kovov so závesným panelom
5. Pracovisko na vŕtanie, pílenie a brúsenie so závesným panelom
6. Pracovisko učiteľa na obrábanie kovov a dreva so závesným panelom
7. Skriňa na náradie
8. Stolička

#### Položka č. 1: Stôl s kontajnerom (pracovisko učiteľa)

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadovaný počet kusov	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmer min.1300x600mm so zásuvným modulom s kontajnerom (skrinkou)	požaduje sa			

kovová konštrukcia z plochoválu min. 50x30mm	požaduje sa
nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákmi s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek	požaduje sa
vrchná doska katedry s oblými rohmi hrúbky min. 18mm, ABS hrana 2mm	požaduje sa
1x uzamykateľný úložný priestor s výsuvnou doskou do roviny pracovnej dosky na notebook	požaduje sa
1x uzamykateľný kontajner s policou vo vnútri umiestnený vedľa úložného priestoru na notebook rozmery min. vxšxh (320x420x395mm)	požaduje sa
výška uzamykateľného kontajneru aj úložného priestoru na notebook je 120mm	požaduje sa
pracovná plocha na zásuvnom module pod notebookom v rozmere min. 505x330mm	požaduje sa
krycia doska nad zásuvným modulom v rozmere min. 527x506mm odklopná a zásuvná vertikálne do katedry	požaduje sa
modul je uzamykateľný s možnosťou zasunutia pracovnej dosky s notebookom bez odpájania od sietí	požaduje sa
v module sú 2 priechodky na pripojovacie káble	požaduje sa
výška dosky stola max. 820mm	požaduje sa

**Položka č. 2: Stolička**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadovaný počet sád, sada=1 ks	sada			1
nosnosť	kg	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
nečalúnená	požaduje sa			
kovová konštrukcia, zakončenie konštrukcie stoličky je celokovové, zvarené bez plastových koncoviek	požaduje sa			
nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákmi s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek	požaduje sa			
4 plastové klzáky pod sedákom proti poškrabaniu dosky	požaduje sa			

**Položka č. 3: Pracovisko žiaka na obrábanie dreva so závesným panelom:**

Funkcia				
Pracovisko žiaka obsahuje (sada): Stolárska hoblica, Elektrická prípojka na žiacky stôl 230 V, Závesný panel, Sústruh na obrábanie dreva				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadovaný počet sád	sada			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1. Stolárska hoblica				
- hoblica so stabilnou kovovou konštrukciou s nohami jokel min. 40x40 mm	požaduje sa			
- pracovná doska je z bukovovej špárovky a je ošetrená ľanovým olejom v rozmere 1000x600x27mm	požaduje sa			
- súčasťou hoblice sú dva hoblicové zveráky, pričom jeden je prispôsobený na uchytenie väčších kusov materiálu pomocou 6 dier v doske a 4 kovových kolíkov	požaduje sa			

- súčasťou hoblice je 1x uzamykateľná zásuvka v rozmere min. v216xš400xh560 mm a spodná polica, ktorá slúži ako úložný priestor na rôzne dielenské náradie	požaduje sa
- výška hoblice	min. 750 a max. 850 mm
2. Elektrická prípojka na žiacky stôl 230 V	
- na pracovnom stole (hoblici) je na pevno umiestnená 1x dvojjzásuvka, z ktorej je vyvedený 5 m kábel, chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky	požaduje sa
- kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch	požaduje sa
- pripojiteľnosť kábla od stola je min 3 m	požaduje sa
3. Závesný panel	
- rozmery	výška min. 400 mm, šírka 1000 mm
- súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke min. 550 mm	požaduje sa
4. Sústruh na obrábanie dreva	je určený na sústruženie rotačných, valcových, kúžeľových a tvarových plôch z mäkkého aj tvrdého dreva
- priemer sústruženia	min. do 254 mm
- poháňaný jednofázovým motorom s rozbehovým kondenzátorom	požaduje sa
- výkon motora	min. 370 W
- počet rýchlostných stupňov	min. 5

**Položka č. 4: Pracovisko žiaka na obrábanie kovov so závesným panelom**

Funkcia				
Pracovisko žiaka obsahuje (sada): Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom, Elektrická prípojka 230 V pre žiacke stoly, Závesný panel, Brúška				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadovaný počet sád	sada			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1. Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom.				
- nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm	požaduje sa			
- odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou	požaduje sa			
- nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením	požaduje sa			
- pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm.	požaduje sa			
- skrinka z laminátovej drevotriesky - dekor buk s dvomi policami.	požaduje sa			
- skrinka má rozmer v620 x š 400 x h 560 mm	požaduje sa			
- výška stola min.760mm a max. 860mm	požaduje sa			
2. Elektrická prípojka 230 V pre žiacke stoly				
- na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvojjzásuvka, z ktorej je vyvedený 5 m kábel, chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky	požaduje sa			
- kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch	požaduje sa			
- pripojiteľnosť kábla od stola je min 3 m	požaduje sa			
3. Závesný panel				
- rozmery: výška min. 400 mm, šírka 1000 mm	požaduje sa			

- súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke min. 550 mm	požaduje sa
4. Brúska	
- dvojkotúčová	požaduje sa
- príkon min.350 W	požaduje sa
- priemer kotúča max. do 200 mm	požaduje sa
- priemer diery 16 mm	požaduje sa
- šírka kotúča max. do 20 mm	požaduje sa
- 2x ochranný kryt s plexisklom	požaduje sa
- 2x dorazy	požaduje sa

**Položka č. 5: Pracovisko na vŕtanie, pílenie a brúsenie so závesným panelom**

Funkcia				
Pracovisko obsahuje: Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom, Elektrická prípojka 230V pre žiacke stoly, Závesný panel, Aku vrtací skrutkovač, Pílka na kov, Brúska na obrábanie kovu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadovaný počet kusov pracovísk	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1. Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom				
- nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm	požaduje sa			
- odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou	požaduje sa			
- nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením	požaduje sa			
- pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm.	požaduje sa			
- skrinka z laminátovej drevotriesky - dekor buk s dvomi policami.	požaduje sa			
- skrinka má rozmer	v620 x š 400 x h 560 mm			
- výška stola	min.760mm a max. 860mm			
2. Elektrická prípojka 230V pre žiacke stoly				
- na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvojzásuvka, z ktorej je vyvedený 5 m kábel, chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky	požaduje sa			
- kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch	požaduje sa			
- pripojiteľnosť kábla od stola je min 3 m	požaduje sa			
3. Závesný panel				
- rozmery	výška min. 400 mm, šírka 1000 mm			
- súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke min. 550 mm	požaduje sa			
4. Aku vrtací skrutkovač				
- voľnobežné otáčky pri 1. rýchlosti min. 300 min <sup>-1</sup> , pri 2. rýchlosti min. 1050 min <sup>-1</sup>	požaduje sa			
- obojsmerný chod	požaduje sa			
- batéria	14,4 V Li-ion			
- počet akumulátorov	2x			
- kapacita batérie	min.: 1300 mAh			
- mäkká rukoväť	požaduje sa			

- hmotnosť (s akumulátorom)	max. 1,5 kg
- sada bitov	požaduje sa
5. Pílka na kov	
- dĺžka listu	300 mm
- zosilnený kovový rám s upínaním	požaduje sa
- antikorózna povrchová úprava	požaduje sa
- max. kapacita rezu	železo max. do 8 mm
6. Brúska na obrábanie kovu	dvojkotúčová
- príkon	min. 150 W
- spínač vodeodolný, bezpečnostný kryt spínača	požaduje sa
- priemer kotúča	max. do 125mm
- priemer diery	12,7 mm
- šírka kotúča	max. do 16mm
- 2x ochranný kryt s plexisklom, 2x opora	požaduje sa

**Položka č. 6: Pracovisko učiteľa na obrábanie kovov a dreva so závesným panelom**

Funkcia				
Pracovisko učiteľa obsahuje: Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom, Elektrická prípojka 230V pre stôl učiteľa, Závesný panel, Sústruh na obrábanie dreva, Brúska				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadovaný počet kusov	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1. Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom				
- nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu min. 40x40 mm a priečky min. 30x30 mm.	požaduje sa			
- odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou.	požaduje sa			
- nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením.	požaduje sa			
- pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm.	požaduje sa			
- skrinka z laminátovej drevotriesky - dekor buk s dvomi policami.	požaduje sa			
- skrinka má rozmer	v 620 x š 400 x h 560 mm.			
- výška stola	min.760mm a max. 860mm			
2. Elektrická prípojka 230V pre stôl učiteľa				
- na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvozásuvka, z ktorej je vyvedený 5 m kábel, chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky	požaduje sa			
- kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch	požaduje sa			
- pripojiteľnosť kábla od stola je	min 3m			
3. Závesný panel				
- rozmery	výška min. 400 mm, šírka 1000 mm			
- súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke min. 550 mm	požaduje sa			
4. Sústruh na obrábanie dreva	určený na sústruženie rotačných, valcových, kúžeľových a tvarových plôch z mäkkého aj tvrdého dreva			
- priemer sústruženia	min. do 254 mm			

- poháňaný jednofázovým motorom s rozbehovým kondenzátorom	požaduje sa
- výkon motora	min. 370 W
- počet rýchlostných stupňov	min. 5
5. Brúska	dvojkotúčová
- príkon	min. 350 W
- priemer kotúča	max. do 200 mm
- priemer dier	16 mm
- šírka kotúča	max. do 20 mm
- 2x ochranný kryt s plexisklom, 2x dorazy	požaduje sa

**Položka č. 7: Skriňa na náradie**

Funkcia				
kovová dielenská skriňa s povrchovou úpravou určená na odkladanie dielenského náradia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadovaný počet kusov	ks			2
nosnosť police	kg	50		
nosnosť zásuvky	kg	40		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
konštrukcia z oceleového plechu hrúbky min. 0,7 mm, s oblými hranami, uzamykanie dverí zámkom	požaduje sa			
vnútorné vybavenie:	4 police (variabilnosť zostavenia políc), 3 zásuvky v spodnej časti skrine			
zásuvky 100 % výsuvné, rozmery (š x v x h): 780x1920x380 mm	požaduje sa			
zásuvky s deliacim rastrom na triedenie pomôcok	požaduje sa			

**Položka č. 8: Stolička**

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
požadovaný počet kusov	ks			16
nosnosť	kg	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
oceľová konštrukcia z profilu min. 38x20 mm	požaduje sa			
lakovaná, kombinovaná s plastovým krížom a kolieskami	požaduje sa			
sedák a opierka - tvarované a nečalunené	požaduje sa			
jednoduchá výšková nastaviteľnosť pomocou plynovej pružiny	požaduje sa			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia.
Vrátane inštalácie, montáže tovaru na mieste plnenia.
Vrátane zaškolenia osôb.
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar.

Akkoľvek odkaz na konkrétnu značku alebo typ je možné nahradiť ekvivalentnou ponukou (ekvivalentom). Ekvivalentom sa rozumie tovar s rovnakými alebo vyššími parametrami a s rovnakými alebo vyššími vlastnosťami ako sú uvedené v technickej špecifikácii a v technických vlastnostiach opisného formuláru. Dodávateľ predmetu zákazky je povinný objednávateľovi predmetu zákazky riadne preukázať parametre ekvivalentného plnenia.
Dodávateľ oznámi Objednávateľovi (telefonicky, e-mailom) minimálne 3 pracovné dni pred dodaním tovaru presný termín dodania tovaru.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet s uvedením jednotkovej ceny položky do 7 dní od uzavretia zmluvy.
Požaduje sa predložiť uvedenie ceny bez DPH, sadzbu DPH a ceny s DPH do 7 dní od uzavretia zmluvy.
Požaduje sa predložiť špecifikáciu - uvedenie konkrétnej značky, výrobcu a typové označenie tovaru s presným číselným označením tovaru, ktorý je predmetom dodania do 7 dní od uzavretia zmluvy (napr. katalógový list, technický opis a pod.). Na základe toho sa preukáže splnenie požadovaných technických a iných požiadaviek Objednávateľa.
Ak po predložení technických dokumentov nie je možné jednoznačne určiť, či vysúťažené tovary spĺňajú technické požiadavky Objednávateľa, je to dôvod na jednostranné odstúpenie od zmluvy zo strany Objednávateľa.
Požaduje sa predložiť prehlásenie Dodávateľa v prípade, že predloží ponuku ako neplatiteľ DPH, v ktorom prehlási, že v prípade zmeny postavenia dodávateľa na platiteľ DPH je ním predložená kontrakčná cena konečná a nemenná a bude považovaná na úrovni s DPH, a to 7 dní od uzavretia zmluvy.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontrakčnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontrakčnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Požaduje sa, aby súčasťou aktualizovaného rozpočtu a faktúry bolo číslo súvisiaceho projektu v rámci ITMS 2014+, s ktorým Objednávateľ oboznámi Dodávateľa. Objednávateľ bude pri plnení zákazky spolufinancovanej z Operačného programu: Integrovaný regionálny operačný program využívať iný bankový účet, aký má uvedený vo svojom profile EKS, preto po zadaní zákazky oznámi dodávateľovi účet, ktorý bude v rámci finančného plnenia využívaný.
Úspešný uchádzač predložením ponuky a akceptovaním všeobecných zmluvných podmienok EKS berie taktiež na vedomie skutočnosť, že táto zmluva sa uzatvára v rámci Operačného programu: Integrovaný regionálny operačný program, kód výzvy IROP-PO2-SC222-2016-13.
Zákazka bude spolufinancovaná z fondov EÚ (EŠIF).
Dodávateľovi sa nebude poskytovať preddavok.
Zmluva nadobudne účinnosť až po jej odsúhlasení a schválení poskytovateľom nenávratného finančného príspevku - po vydaní správy z kontroly. Ak výsledok predmetnej kontroly verejného obstarávania nebude kladný, nie je splnená podmienka k nadobudnutiu účinnosti zmluvy v súlade so všeobecnými zmluvnými podmienkami elektronického trhu. Z uvedeného dôvodu k plneniu zmluvy nemôže dôjsť skôr, ako sa zmluva s úspešným uchádzačom (Dodávateľom) stane účinnou. Po doručení správy z kontroly verejného obstarávania prijímateľ (objednávateľ) bezodkladne upozorní na túto skutočnosť dodávateľa.
Dodávateľ je povinný dodať tovar do 60 dní od účinnosti zmluvy. Zmluva nadobudne účinnosť až po kladnom odsúhlasení a schválení verejného obstarávania poskytovateľom nenávratného finančného príspevku - po vydaní správy z kontroly. Bez vydania takejto správy nie je možné realizovať predmet zákazky.
V prípade, že nedôjde ku schváleniu verejného obstarávania, zmluva stráca platnosť po písomnom oznámení týchto skutočností Objednávateľom Dodávateľovi.
Dodávateľ sa zaväzuje, že umožní všetkým kontrolným subjektom, kontrolným orgánom a orgánom oprávneným na výkon kontroly v zmysle príslušných právnych predpisov SR, ako aj všetkým subjektom povereným týmito inštitúciami vykonať kontrolu dokladov súvisiacich s plnením tejto zmluvy.
Dodávateľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávanými tovarmi/službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä: a) Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoje vidieka Slovenskej republiky a ním poverené osoby, b) Ministerstvo financií Slovenskej republiky a ním poverené osoby; c) Úrad vládného auditu; d) Protimonopolný úrad Slovenskej republiky; e) Kontrolné orgány Európskej únie; f) Výbor pre vnútorný audit a vládny audit; g) Najvyšší kontrolný úrad Slovenskej republiky; h) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov.
Nesplnenie povinnosti podľa týchto Osobitných požiadaviek na plnenie sa bude považovať za podstatné porušenie tejto zmluvy a má za následok právo Objednávateľa okamžite odstúpiť od tejto zmluvy.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Prešovský  
Okres: Stará Ľubovňa  
Obec: Nová Ľubovňa  
Ulica: Základná škola s materskou školou, Nová Ľubovňa 493, 065 11 Nová Ľubovňa

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.07.2019 08:00:00 - 30.08.2019 08:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor položiek  
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhu verzia 3.5, účinná zo dňa 1.1.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronického trhu pre Zákazky financované z fondov EÚ.

### IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 11 884,50 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 14 261,40 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhu verzia 3.5, účinná zo dňa 01.01.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhu uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Veďajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhu.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a doplňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:  
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhu verzia 3.5, účinná zo dňa 01.01.2019,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 29.04.2019 13:38:02

Objednávateľ:  
Obec Nová Ľubovňa  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

Dodávateľ:  
Daffer spol. s r. o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhu