



Interreg
Poľsko-Slovensko
Európsky fond regionálneho rozvoja



Žilinský
samosprávny
kraj

Zmluva o dielo č. ZML 2017/126

uzavretá podľa § 536 a násl. zákona 513/1991 Zb. Obchodný zákonník

Článok I. Zmluvné strany

1.1. Objednávateľ:	Mesto Rajec, Námestie SNP 2/2, 015 22 Rajec
V zastúpení:	Ing. Ján Rybárik, primátor mesta
Zástupca vo veciach technických:	Štefan Albert, t.č. 0905 368 065
IČO:	00 321 575
DIČ:	2020 637 102
Bankové spojenie:	VÚB, a.s.
Číslo účtu/IBAN:	SK46 0200 0000 0000 2362 1432
Kontaktná osoba:	Ing. Lucia Rybárová, lucia.rybarova@rajec.sk , 0917 518 111
1.2. Zhotoviteľ:	ROSS s.r.o., Hollého 205/52, 015 01 Rajec
zastúpenie:	PaedDr. Miroslav Hodás, konateľ
	Ing. Vladimír Jánoš, konateľ
Zástupca vo veciach technických:	Radovan Ondro, t.č. 0907 822 331
Bankové spojenie :	Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN:	SK4502000000003033220759
IČO :	31560385
IČ DPH :	SK2020443161
Kontaktné údaje:	Ing. Michal Pekara, mpekara@ross.sk , 0907 832 760
Obchodný register :	Okr. súd Žilina, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 362/L

Článok II. Predmet zmluvy

- 2.1. Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela : **Náučný chodník „Okolím Rajeckého hradu“**. Dodávateľ bol vybraný na základe predchádzajúceho prieskumu trhu podľa Zákona 343/2015 Z. z o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov – zákazka s nízkou hodnotou na uskutočnenie nie bežne dostupných stavebných prác.
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavbu zrealizovať v zmysle ponukového rozpočtu predloženého do vyhláseného výberového konania.
- 2.3. Miesto realizácie predmetu zmluvy: Mesto Rajec, č.parc.231, 914/3,2132/1, 2537, 1835, k.ú. Rajec, Jasenové.
- 2.4. Predmetom zákazky je uskutočnenie stavebných prác k projektu s názvom Náučný chodník „Okolím Rajeckého hradu“, v rámci Programu cezhraničnej spolupráce Interreg V-A Poľsko-Slovensko, mikroprojekty, Prioritná os č. 1: „Ochrana a rozvoj prírodného a kultúrneho dedičstva cezhraničného územia“, kód projektu: INT/EB/ZA/1/I/A/0040.



Interreg
Poľsko-Slovensko
 Európsky fond regionálneho rozvoja



Žilinský
samosprávny
kraj

Článok III. **Čas plnenia**

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje predmet diela zhotoviť v nasledovnom termíne :
 Termín začatia : dňom odovzdania staveniska zhotoviteľovi
 Termín ukončenia : **najneskôr do 30.9.2017**
 Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávatel' dielo prevziať aj v ponúknutom skoršom termíne.
- 3.2. Objednávatel' sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

Článok IV. **Cena diela a platobné podmienky**

- 4.1. Cena za zhotovenie diela je v zmysle ponukového rozpočtu predloženého zhotoviteľom, ktorý tvorí súčasť tejto zmluvy:

Názov predmetu zmluvy	Cena bez DPH v €	DPH 20 % v €	Cena s DPH v €
Náučný chodník „Okolím Rajeckého hradu“	11 445,49	2 289,10	13 734,59

- 4.2. V prípade, že sa pri vykonávaní stavby vyskytne potreba realizácie činností, t.z. práce nad rámec predmetu plnenia, ďalej práce, ktoré sa nebudú realizovať, sa zmluvné strany dohodli, že cena takýchto prác bude dohodou obidvoch strán upravená dodatkom k rozpočtu, ktorý bude následne premietnutý vrátane jeho dopadov na ostatné záväzky vyplývajúce z tejto zmluvy do dodatku k tejto zmluve. Všetky zmeny a výkony požadované objednávatel'om budú zakotvené v stavebnom denníku podpísané technickým dozorom zhotoviteľa a objednávatel'om.
- 4.3. Objednávatel' uhradí faktúru, ktorú vystaví zhotoviteľ podľa skutočne zrealizovaných prác. Prílohou faktúry bude súpis vykonaných prác podpísaný technickým dozorom objednávatel'om.
- 4.4. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti podľa zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve, zákona č. 222/2004 Z.z. o DPH a súpis vykonaných prác, objednávatel' je oprávnený vrátiť ju do 3 dní zhotoviteľovi na doplnenie. V takomto prípade sa skončí plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávatel'ovi.
- 4.5. Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia objednávatel'ovi.

Článok V. **Podmienky zhotovenia diela, odovzdanie staveniska, odovzdanie dokončeného diela**

- 5.1. Celý predmet diela bude zhotovený komplexne v zmysle ponukového rozpočtu.
- 5.2. Zhotoviteľ nesmie stavbu ako celok odovzdať na zhotovenie tretej osobe, pokiaľ tento nie je uvedený v ZoD, alebo bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávatel'om.
- 5.3. Zhotoviteľ poveruje vedením stavby: **Radovan Ondro, t.č. 0907 822 331**



Interreg
Poľsko-Slovensko
Europský fond regionálneho rozvoja



Žilinský
samosprávny
kraj

- 5.4. Objednávateľ poveruje technickým dozorom – vedenie stavby: **Štefan Albert, t.č.0905 368 065**
- 5.5. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko Zápisom o odovzdaní a prevzatí staveniska. O počet dní omeškania objednávateľa s odovzdaním staveniska sa predlžuje aj termín zhotoviteľa na ukončenie diela v zmysle čl. III, bodu 3.1. zmluvy. Vytýčenie inžinierskych sietí zabezpečí objednávateľ na vlastné náklady.
- 5.6. Zhotoviteľ prehlasuje, že má odbornú spôsobilosť a oprávnenie na zhotovenie diela a preveril všetky podklady a skutočnosti pre vykonanie diela, uznáva ich za dostatočné.
- 5.7. Zhotoviteľ je povinný viesť na stavbe stavebný denník, v ktorom budú zaznamenané všetky podstatné skutočnosti pre zhotovenie predmetu diela.
- 5.8. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavbe, zaväzuje sa odstrániť všetok odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti na svoje náklady.
- 5.9. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia v zmysle vyhlášky č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a zákona č. 367/2001 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci.
- 5.10. Zhotoviteľ oznámi riadne ukončenie diela, vyzve objednávateľa k preberaciemu konaniu 3 dni vopred.
- 5.11. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr k termínu odovzdania a prevzatia diela nevyhnutné doklady o dodaných zariadeniach, materiáloch a pod..
- 5.12. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi ukončené dielo stavby zápisom o odovzdaní a prevzatí dokončenej stavby, vrátane tech.listov, záruč.listov a stavebného denníka.
- 5.13. Zhotoviteľ je povinný po odovzdaní predmetu zmluvy vypratáť stavenisko do 5 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela.

Článok VI.

Záručná doba, zodpovednosť za vady, zodpovednosť za škody

- 6.1. Na zhotovené dielo poskytne zhotoviteľ záruku 24 mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia dokončenej stavby, mimo predmety a zariadenia, kde výrobca poskytuje inú záručnú dobu. Tam platí záručná doba udávaná výrobcom.
- 6.2. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby sa zhotoviteľ zaväzuje odstrániť reklamované závady diela bezplatne v termíne do 7 kalendárnych dní odo dňa obdržania písomnej reklamácie od objednávateľa.
- 6.3. O odstránení reklamovaných závad bude spísaný zápis podpísaný obidvoma zmluvnými stranami.
- 6.4. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za škody na zhotovovanej veci, až do okamihu odovzdania a prevzatia diela. Počas vykonávania diela zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody vzniknuté jeho činnosťou na objednávateľovej nehnuteľnosti a jej vybavení. Po zistení škody je zhotoviteľ povinný uviesť vec, alebo zariadenie do pôvodného stavu. Pri úplnom zničení musí zhotoviteľ zničenú vec, alebo zariadenie nahradiť novou vecou takého istého typu. Pri určovaní výšky škody bude objednávateľ vychádzať z ceny veci, alebo nehnuteľnosti v čase poškodenia.



Interreg
Poľsko-Slovensko
Európsky fond regionálneho rozvoja



Žilinský
samosprávny
kraj

Článok VII. **Sankcie**

- 7.1. Za omeškanie pri úhrade faktúry, môže zhotoviteľ účtovať zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z fakturovanej čiastky za každý deň omeškania.
- 7.2. Za nedodržanie termínov zo strany zhotoviteľa, môže objednávateľ vyúčtovať zmluvnú pokutu vo výške 0,05% zo sumy, ktorá je podľa zmluvy nutná k dokončeniu diela, za každý deň omeškania. Týmto nie je dotknutý nárok objednávateľa na zaplatenie náhrady prípadnej škody.

Článok VIII. **Spoločné a záverečné ustanovenia**

- 8.1. Práva a povinnosti zmluvných strán vyplývajúcich z tejto zmluvy sa riadia ustanoveniami tejto zmluvy. Práva a povinnosti zmluvných strán touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a Občianskeho zákonníka v znení ich zmien a doplnkov.
- 8.2. Zmeny alebo doplnky je možné riešiť len formou písomných dodatkov, podpísané oprávnenými zástupcami objednávateľa a zhotoviteľa.
- 8.3. Táto zmluva sa vyhotovuje v troch rovnopisoch, objednávateľ obdrží dve vyhotovenia, zhotoviteľ obdrží jedno vyhotovenie.
- 8.4. Súčasťou zmluvy je ponukový rozpočet predložený zhotoviteľom ako príloha č. 1.
- 8.5. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka, v spojení s ustanoveniami § 5a ods. 1 zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov.
- 8.6. Zmluvné strany sa dohodli, že nie sú oprávnené bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany previesť (postúpiť) svoje pohľadávky vzniknuté na základe tejto zmluvy a/alebo z nej vyplývajúce na inú osobu. Toto ustanovenie predstavuje dohodu zmluvných strán v súlade s ustanovením § 525, ods. 2 zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 8.7. Dodávateľ je povinný strpieť výkon kontroly (auditu) overovania súvisiaceho s uskutočnenými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, ktorými sú: poskytovateľ NFP a ním poverené osoby, Útvar následnej finančnej kontroly a ním poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby, orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby, splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov, osoby prizvané orgánmi uvedenými príslušnými právnymi predpismi SR a ES a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.



Interreg
Poľsko-Slovensko
Európsky fond regionálneho rozvoja



Žilinský
samosprávny
kraj

Za objednávateľa:

V Rajci, dňa : 10.07.2017

Za zhotoviteľa:

V Rajci, dňa: 10.07.2017

.....
Ing. Ján Rybárik, primátor

MESTO RAJEJ

.....
PaedDr. Miroslav Hodás, konateľ

.....
Ing. Vladimír Jánoš, konateľ

Príloha č. 1:
Ponukový rozpočet

Názov zákazky:

Náučný chodník okolím Rajeckého hradu

Identifikácia uchádzača:

Názov,
adresa,
IČO,
kontaktná osoba
(meno a priezvisko, tel.číslo):

ROSS, s.r.o., Hollého 205/52, 015 01 Rajec
IČO: 31560385
Ing. Michal Pekara, 0907 832 760

Popis	Celková cena v EUR bez DPH	DPH v EUR	Celková cena v EUR s DPH
Uskutočnenie stavebných prác "Náučný chodník „Okolím Rajeckého hradu“, v rámci Programu cezhraničnej spolupráce Interreg V-A Poľsko-Slovensko, mikroprojekty.	11 445,49	2 289,10	13 734,59

V prípade ak nie ste platcom DPH uveďte cenu ako celkovú a konečnú.

dátum: 6.7.2017

Meno, priezvisko, podpis a pečiatka štatutára uchádzača:

PaedDr. Miroslav Hodás
Ing. Vladimír János

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Náučný chodník okolím Rajeckého hradu
 Objekt: 1 Náučný chodník okolím Rajeckého hradu

Objednávateľ: MÚ Rajec, Námestie SNP č.2/2, Rajec
 Zhotoviteľ: ROSS, s.r.o., Hollého 205/52, 015 01 Rajec
 Miesto: Rajec

Spracoval: Ing. Michal Pekara
 Dátum: 6.7.2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce

1	131211101	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím "pätky pre kôš " " 0,50*0,50*0,60*2 Súčet	m3	0,300	45,000	13,500
2	131211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	0,300	9,000	2,700
3	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím " základ pod informačné tabule 10 ks " 0,90*0,30*0,60*10 Súčet	m3	1,620	58,000	93,960
4	132211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	1,620	12,000	19,440
5	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m " základové pásy " 1,62 " pätky " 0,30 Súčet	m3	1,920	2,000	3,840
6	162401111	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 1500 m " základové pásy " 1,62 " pätky " 0,30 Súčet	m3	1,920	5,000	9,600
7	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,920	4,600	8,832
8	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m " celková vzdialenosť 30 km " " po nespev.ceste 1,50 km + 3,00km po spev. ceste " (30-(1,50+3,00))*1,92 Súčet	m3	48,960	0,480	23,501
9	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3 " základové pásy " 1,62 " pätky " 0,30 Súčet	m3	1,920	7,000	13,440
10	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 " základové pásy " 1,62 " pätky " 0,30 Súčet	m3	1,920	0,900	1,728
11	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	3,552	9,000	31,968

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Náučný chodník okolím Rajeckého hradu
 Objekt: 1 Náučný chodník okolím Rajeckého hradu

Objednávateľ: MÚ Rajec, Námestie SNP č.2/2, Rajec
 Zhotoviteľ: ROSS, s.r.o., Hollého 205/52, 015 01 Rajec
 Miesto: Rajec

Spracoval: Ing. Michal Pekara
 Dátum: 6.7.2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" základové pásy " 1,62		1,620		
		" pätky " 0,30		0,300		
		Súčet		1,920		
		1,92*1,85		3,552		
		Súčet		3,552		

2 Zakladanie

12	274313711	Betón základových pásov, prostý tr.C 25/30	m3	1,677	110,000	184,470
		" vo výkope "				
		" základ pod informačné tabule 10 ks vo výkope "				
		0,90*0,30*0,60*10*1,035		1,677		
		Medzisúčet		1,677		
		Súčet		1,677		
13	275313711	Betón základových pätiiek, prostý tr.C 25/30	m3	0,259	110,000	28,490
		"pätky pre kôš vo výkope "				
		0,50*0,50*0,50*2*1,035		0,259		
		Súčet		0,259		

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

14	327321. PC 1	Zhotovenie replíky opevnenia hradu z kmeňov stromov so štrkovo kamennou úpravou	ks	1,000	800,000	800,000
15	051 PC 1	Dodávka materiálu pre opevnenia hradu z kmeňov stromov so štrkovo kamennou úpravou	ks	1,000	1 365,000	1 365,000

5 Komunikácie

16	564751111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn.hr. 150 mm	m2	24,500	4,000	98,000
		" plocha zastavení celkom 2 "				
		3,50*3,50*2		24,500		
		Súčet		24,500		

99 Presun hmôt HSV

17	998021021.	Presun hmôt pre haly 802, 811 zvislá konštr.z tehál, tvárnic, blokov alebo kovová do výšky 36 m	t	13,762	12,500	172,025
----	------------	---	---	--------	--------	---------

PSV Práce a dodávky PSV

762 Konštrukcie tesárske

18	762. PC 1	Montáž posedenia z polovičných kmeňov na posedenie odojstrane od stola a stôl z 2 x polovič. kmeňov	kpl	3,000	100,000	300,000
19	6051090.1	Dodávka posedenia z polovičných kmeňov na posedenie odojstrane od stola a stôl z 2 x polovič. kmeňov vrátane povrchovej úpravy	ks	3,000	600,000	1 800,000
20	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	7,000	7,000	49,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Náučný chodník okolím Rajeckého hradu
Objekt: 1 Náučný chodník okolím Rajeckého hradu

Objednávateľ: MÚ Rajec, Námestie SNP č.2/2, Rajec
Zhotoviteľ: ROSS, s.r.o., Hollého 205/52, 015 01 Rajec
Miesto: Rajec

Spracoval: Ing. Michal Pekara
Dátum: 6.7.2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
21	767 PC 01	Montáž informačnej tabule z jakl. profilov rozm 800x600 mm v. 1600 mm	ks	10,000	150,000	1 500,000
22	553Pc 01	Orientačná tabuľa z jakl. profilov rozm 800x600 mm v. 1600 mm	ks	10,000	240,000	2 400,000
23	767 PC 02	Dodávka a montáž odpadkového koša na pätku	ks	3,000	180,000	540,000
24	553pc 01	Odpadkový koš	ks	3,000	270,000	810,000
25	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	80,000	1,200	96,000

VRN Vedľajšie rozpočtové náklady

VRN07 Dopravné náklady

26	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava + prenájom žerjavu	%	120,000	5,000	600,000
----	-----------	--	---	---------	-------	---------

VRN14 Ostatné náklady stavby

27	001400043	Ostatné náklady stavby - práce na ťažko prístupných miestach práce vo výškach resp. hĺbkach	%	120,000	4,000	480,000
----	-----------	---	---	---------	-------	---------

Celkom

11 445,494