

Návrh zmluvy o dielo

ZMLUVA O DIELO č.*007. 2025/01*.....
uzavretá v súlade s ust. § 536 a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka
a nasl. v znení neskorších zmien a doplnkov

**Článok I.
Zmluvné strany**

- 1. Objednávateľ:** **Obec Cernina**
Sídlo: Cernina 65, 090 16 Cernina
Štatutárny zástupca: Ing. Helena Madzinová, štatutárna zástupkyňa
IČO: 00 330 388
DIČ: 2020808559
Tel.: 0907 991 406
Fax: 054/788 12 13
e-mail: cerninask@gmail.com
- 2. Zhotoviteľ:** **Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.**
Zastúpený: Slavomír Kyjak, konateľ spoločnosti
IČO: 45 719 195
DIČ: 202 309 8297
IČ pre DPH: SK2023098297
Bankové spojenie: VÚB a.s.
Číslo účtu: SK88 0200 0000 0027 9455 2358
Registračný súd: Okresný súd Prešov
Oddiel: Sro, vložka č.2347/P

Zmluvné strany sa dohodli na tejto zmluve a za týchto podmienok:

Článok II. - Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve vyhotoví pre objednávateľa dielo „Modernizácia cestných komunikácií v obci Cernina“ v zmysle predloženej súťažnej ponuky a za dodržania podmienok prevedeného verejného obstarávania. Podrobný rozpočet tvorí prílohu č.1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy o dielo.
2. Miesto realizácie: Obec Cernina, 090 16 Cernina.
3. Objednávateľ sa zaväzuje, že zhotovené dielo prevezme, zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu podľa platných podmienok dohodnutých v tejto zmluve a poskytne zhotoviteľovi nevyhnutnú súčinnosť.
4. Predmet tejto zmluvy je splnený riadnym vykonaním zmluvných činností. Realizácia a odovzdanie predmetu zmluvy objednávateľovi sa bude vykonávať v súlade s platnými technickými normám.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
6. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne, materiálové, časové a iné podmienky na realizáciu diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na zhotovenie diela potrebné.

Článok III. - Čas plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že započne, vyhotoví a dodá predmet plnenia v rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy v termíne najneskôr do 6 mesiacov odo dňa odovzdania staveniska.
2. Ak zhotoviteľ nedokončí dohodnutý rozsah prác v dohodnutom čase, objednávateľ má právo na uplatnenie sankcií.
3. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá môže mať vplyv na riadne a včasné zhotovenie diela.
4. Zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu, počas ktorej nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa, pričom doba plnenia sa o tento čas predlžuje bez nároku objednávateľa na uplatnenie sankcie.

Článok IV. - Cena diela

1. Cena diela je stanovená v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vykonávacej vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonáva zákon o cenách, ako **cena pevná bez možnosti jej dodatočných úprav**, na základe výsledkov verejného obstarávania, projektovej dokumentácie a výkazu výmer vo výške:

Cena diela bez DPH: 200 099,16 €

DPH v sadzbe 23% a v sume: 46 022,81 €

Cena diela vrátane DPH je: 246 121,97 €

2. Uvedená cena sa môže upravovať len v prípade objednávateľom vyvolaných zmien, ktoré budú mať dopad na cenu diela, alebo v prípade administratívnych opatrení štátu (DPH, a pod.)
3. V cene diela sú obsiahnuté aj všetky náklady s vyhotovením diela.

Článok V. – Platobné podmienky

1. Predmet zmluvy bude financovaný z požadovaného NFP (Program Slovensko; Priorita: 3P1 Doprava; Špecifický cieľ: RSO 3.2 Rozvoj a posilňovanie udržateľnej, inteligentnej a intermodálnej vnútroštátnej, regionálnej a miestnej mobility; Opatrenie: 3.2.4 Miestne komunikácie) a rozpočtu objednávateľa.
2. Po prevzatí diela objednávateľom zhotoviteľ vystaví objednávateľovi faktúru v zmysle platných právnych predpisov.
3. Podkladom pre vystavenie faktúry bude súpis skutočne vykonaných prác, ktorý bude potvrdený zhotoviteľom a objednávateľom a bude tvoriť prílohu faktúry.
4. Úhrada prebehne bezhotovostne so splatnosťou 30 dní.

Článok VI. - Povinnosti zmluvných strán, odovzdávanie a prevzatie prác

1. Pri plnení tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy, dojednania tejto zmluvy a bude rešpektovať pokyny objednávateľa.

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje v potrebnom rozsahu zabezpečiť koordináciu stavebných prác a ich zmien v súlade s príslušnými ustanoveniami nariadenia vlády č. 510/2001 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
3. Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác a dodržiavanie predpisov o bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci v zmysle vyhlášky č. 374/90 Zb. a nasl. a zachovanie poriadku na pracovisku. Na vlastné náklady bude odstraňovať odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti pri realizácii prác.
4. Zhotoviteľ zodpovedá v plnej výške za prípadnú škodu, spôsobenú objednávateľovi svojou činnosťou, resp. v dôsledku vady diela, ktoré je predmetom tejto zmluvy. Za škodu sa považujú aj náklady objednávateľa, ktoré musel vynaložiť na realizáciu stavby v dôsledku porušenia povinnosti zhotoviteľa diela podľa tejto zmluvy, tým že dielo má vady spôsobené zhotoviteľom.
5. Objednávateľ má právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvy so zhotoviteľom v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu zo zmluvy medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom a výsledky finančnej kontroly vykonávateľa neumožňujú financovanie projektu z prostriedkov mechanizmu.
6. Ak má Zhotoviteľ povinnosť sa zapísať do Registra partnerov verejného sektora (v zmysle Zákona č. 315/2016 Z.z.), je zodpovedný za to, že ku dňu podpisu tejto Zmluvy sú on a jeho známi subdodávatelia zapísaní v registri partnerov verejného sektora v zmysle ustanovení Zákona č. 343/2015 Z.z. a zápis do RPVS musí trvať minimálne počas doby platnosti zmluvy.
7. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom, poskytnutými službami a prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:
 - a) Poskytovateľ a ním poverené osoby,
 - b) Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditú,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
 - g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

Článok VII. - Záruky

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti na používanie k dohodnutému účelu. Zároveň zodpovedá za včasné odstránenie všetkých nedorobkov a závad zistených pri preberacom konaní.
2. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady.
3. Záručná doba na kvalitu vykonaných prác sa stanovuje na 36 mesiacov a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia predmetu zmluvy.

4. Záručné doby na použité materiály, vybavenia stavby a strojných zariadení sa spravujú rozsahom, v akom sú poskytované výrobcami. Záručné listy odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi.
5. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré vznikli počas užívania diela nedodržiavaním podmienok užívania. Zhotoviteľ sa taktiež zbavuje zodpovednosti za vady, škody a čiastočné alebo úplné nesplnenie záväzkov tejto zmluvy, ak boli spôsobené nepredvídateľnými udalosťami (vis major), najmä požiarom, povodňami, zemetrasením a inými prírodnými katastrofami alebo konfliktami a pod.

Článok VIII. - Riešenie sporov

1. Všetky spory a nezrovnalosti, ktoré môžu vzniknúť počas realizácie diela budú zmluvné strany riešiť dohodou. V prípade, že nedôjde k dohode zmluvných strán, pri riešení sporov sa primerane použijú ustanovenia Obchodného zákonníka.
2. Ak by ani potom nedošlo k dohode príslušná zmluvná strana má právo obrátiť sa na príslušný súd. Rozhodnutia súdu sú záväzné pre obidve strany.

Článok IX. - Ostatné dohody

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť deň po jej zverejnení podľa osobitných predpisov.
2. Túto zmluvu je možné meniť iba písomnou obojstranne potvrdenou dohodou výslovne nazvanou „Dodatok k zmluve“. Iné zápisy, protokoły a pod. sa zmenou tejto zmluvy nepovažujú.
3. Pokiaľ v tejto zmluve nebolo dohodnuté inak, platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.
4. Obe zmluvné strany prehlasujú, že došlo k dohode v celom rozsahu zmluvy a že nebola uzavretá za nevýhodných podmienok pre niektorú stranu.
5. Táto zmluva je vyhotovená v slovenskom jazyku v štyroch rovnopisoch, ktoré majú rovnakú právoplatnosť, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrží po dvoch vyhotoveniach.

Cermina dňa 20.3.2025

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....
Ing. Helena Madzinová
štatutárna zástupkyňa

...
Slavomír Kyjak,
konateľ spoločnosti

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 250206-B
Stavba: Chodník pre peších v obci Cermína

JKS/O Miesto:		RS Datum:	17. 2. 2025
Objednávateľ:		IČO:	
		IČ DPH:	
Zhotoviteľ Dopravné stavebníctvo Bardejov s.r.o.		IČO:	
		IČ DPH:	
Projektant:		IČO:	
		IČ DPH:	
Spracovateľ:		IČO:	
		IČ DPH:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			79 824,69
DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	23,00%	79 824,69	18 359,68
Cena s DPH	v	EUR	98 184,37

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Pr
IČO

Dátum a podpis:

20. 2. 2025

Pečiatka

Dátum a podpis:

20. 3. 2025

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 250206-B

Stavba: Chodník pre peších v obci Cernina

Miesto:

Dátum: 17. 2. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Dopravné staveľstvo Bardejov s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		79 824,69	98 184,37
01	Chodník pre peších	33 483,11	41 184,23
02	Lávka	46 341,58	57 000,14

ROZPOČET

Stavba:

Chodník pre peších v obci Cemina

Objekt:

01 - Chodník pre peších

Miesto:

Datum: 17. 2. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Dopravné stavitelstvo Bardejov s r o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							33 483,11
D HSV Práce a dodávky HSV							33 483,11
D 1 Zemné práce							4 900,27
1	K	122202201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	44,240	9,44	417,63
2	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	22,120	1,75	38,71
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	31,410	31,56	991,30
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	15,705	12,83	201,50
5	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	65,840	4,48	294,96
6	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	460,880	0,46	212,00
7	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	65,840	0,93	61,23
8	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	118,512	13,43	1 591,62
9	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	23,000	6,21	142,83
10	M	583310003400.S	Štrkopiesok frakcia 0-63 mm	t	43,470	20,14	875,49
11	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	110,600	0,66	73,00
D 4 Vodorovné konštrukcie							1 940,17
12	K	451317777.S	Podklad pod dlažbu vodorovne alebo v sklone do 1:5 hr. 50-100mm z bet. tr. C 8/10	m2	32,700	13,27	433,93
13	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	143,300	5,34	765,22
14	K	451579877.S	Príplatok z.k.d. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	1 106,000	0,67	741,02
D 5 Komunikácie							4 685,58
15	K	564251111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	110,600	9,12	1 008,67
16	K	596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácii pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	110,600	18,18	2 010,71
17	M	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná	m2	112,810	14,77	1 666,20
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							15 217,58
18	K	911131111.S	Osadenie a montáž cestného zábradlia ocelového s ocelovými stĺpikmi	m	42,000	31,33	1 315,86
19	M	553550001600.S	Ocelové zábradlie – rúrky DN 50mm, výšky 1,05m	m	42,000	201,42	8 459,64
20	K	917762111.S	Osadenie chodník obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	114,000	19,36	2 207,04
21	M	592170003800.S	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, prírodný	ks	55,000	9,40	517,00
22	M	592170001500.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm,	ks	59,000	4,03	237,77
23	K	919726732.S	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za tepla pre komórku s tesniacim profilom š. 20 mm hl. 40 mm	m	55,000	5,07	278,85
24	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	55,000	5,14	282,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	935111211.S	Osadenie priekopového žľabu z betónových priekopových tvárnic šírky nad 500 do 800 mm	m	54,500	17,47	952,12
26	M	592270000450	Priekopová tvárnica TBM 1-60, rozmer 620x300x100 mm,	ks	180,000	5,37	966,60
	D	99	Presun hmôt HSV				488,30
27	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	257,000	1,90	488,30
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				6 251,21
28	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	939,99	939,99
29	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	402,86	402,86
30	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	2 014,27	2 014,27
31	K	R1	Zariadenie staveniska zhotoviteľa - zriadenie	kpl	1,000	939,99	939,99
32	K	R2	Zariadenie staveniska zhotoviteľa - prevádzka	kpl	3,000	439,91	1 319,73
33	K	R3	Zariadenie staveniska zhotoviteľa - odstránenie	kpl	1,000	634,37	634,37

ROZPOČET

Stavba:

Chodník pre peších v obci Čermína

Objekt:

02 - Lávka

Miesto:

Dátum: 17. 2. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Dopravné stavitelstvo Bardejov s r. o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							46 341,58
D HSV Práce a dodávky HSV							31 737,77
D 1 Zemné práce							8 235,02
1	K	115001105.S	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	20,000	60,93	1 218,60
2	K	115101201.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	80,000	6,50	520,00
3	K	115101301.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	den	10,000	4,76	47,60
4	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100 m ³	m ³	6,285	1,47	9,24
5	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m ³	m ³	31,800	10,71	340,58
6	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m ³	31,800	1,58	50,24
7	K	122201401.S	Výkop v zemníku na suchu v hornine 3, do 100 m ³	m ³	56,615	6,33	358,37
8	K	122201409.S	Príplatok k cenám za lepivosť výkopu v zemníkoch na suchu v hornine 3	m ³	56,615	0,84	47,56
9	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	20,000	31,92	638,40
10	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m ³	20,000	1,75	35,00
11	K	151101201.S	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 4m	m ²	36,000	5,56	200,16
12	K	151101211.S	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	m ²	36,000	1,87	67,32
13	K	151101401.S	Vzopretie zapažených stien s prepažovaním pri pažení príložnom hĺbky do 4 m	m ²	36,000	6,61	237,96
14	K	151101411.S	Odstránenie vzopretia stien pri pažení príložnom hĺbky do 4 m	m ²	36,000	1,55	55,80
15	K	162301101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr 1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 500 m	m ³	6,285	2,34	14,71
16	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr 1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	108,415	5,86	635,31
17	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m ³	m ³	114,700	5,15	590,71
18	K	171101103.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard	m ³	51,730	2,93	151,57
19	K	171151101.S	Hutnenie bokov násypov z hornín súdržných a sypkých	m ²	29,350	1,42	41,68
20	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m ³	m ³	103,530	1,04	107,67
21	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05), ostatné	t	196,707	13,43	2 641,78
22	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	35,380	0,67	23,70
23	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	12,290	0,67	8,23
24	K	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m ²	29,350	2,54	74,55
25	K	182301121.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m ² , hr.do 100 mm	m ²	29,350	4,03	118,28
D 2 Zakladanie							8 712,50
26	K	212312111.S	Lôžko pre trativod z betónu prostého	m ³	1,050	196,89	206,73
27	K	212756121.S	Trativody z flexodrenážnych rúr. DN 160	m	21,000	9,33	195,93
28	K	224311213.S	Výplň pilót z portlandského betónu železového vodostavebného tr. C 25/30 bez pažiacej suspenzie	m ³	1,360	171,66	233,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	224361111.S	Výstuž pilót betónovaných do zeme, s vyťahnutím pažnice, z ocele 10 216	t	0,133	2 305,96	306,69
30	K	224361114.S	Výstuž pilót betónovaných do zeme, s vyťahnutím pažnice, z ocele B500 (10505)	t	0,249	2 305,96	574,18
31	K	224361115.S	Výstuž pilót betónovaných do zeme, s vyťahnutím pažnice, z ocele S235 (11373)	t	0,043	2 305,96	99,16
32	K	224383110.S	Zhotovenie výplne pilót zvislých zapaž. z betónu železového do 10 m, priemer pilót nad 245 do 450 mm	m	12,000	25,58	306,96
33	K	264321111.S	Vrty pre pilóty zapažené zvislé, priemeru nad 245 do 380 mm, v hĺbke od 0 do 5 m v hornine III	m	12,000	135,88	1 630,56
35	K	273354111.S	Debnenie základových dosiek mostných konštrukcií - zhotovenie	m2	21,920	21,33	467,55
36	K	273354211.S	Debnenie základových dosiek mostných konštrukcií - odstránenie	m2	21,920	4,85	106,31
34	K	274321118.S	Základové pásy, prahy, vence mostných konštrukcií z betónu železového tr. C 30/37	m3	7,280	207,59	1 511,26
37	K	274362111.S	Výstuž základových pásov, prahov, vencov a ostruh z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	0,877	2 263,48	1 985,07
38	K	289971411.S	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá jednoosá z polyetylénu pevnosť v ťahu do 50 kN/m sklon do 1 : 5	m2	54,000	11,44	617,76
39	M	693210001700.S	Geomreža tuhá výstužná, monolitická, jednoosá z HDPE, plošná hmotnosť 650 g/m2	m2	54,000	8,72	470,88
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				10 999,99
40	K	334313118.S	Mostné opory z betónu prostého tr. C 30/37	m3	0,672	206,51	138,77
41	K	334323128.S	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 30/37	m3	15,923	208,01	3 312,14
42	K	334323138.S	Mostné krídla a záverné stienky z betónu železového tr. C 30/37	m3	1,320	212,71	280,78
43	K	334351112.S	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, zhotovenie	m2	82,120	46,66	3 831,72
44	K	334351113.S	Debnenie mostných konštrukcií-krídiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m2	6,780	26,92	182,52
46	K	334351211.S	Debnenie mostných konštrukcií-pilierov štvorcových a mnohoúhľovníkových, výšky do 20 m, odstránenie	m2	6,780	10,97	74,38
45	K	334351212.S	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, odstránenie	m2	82,120	10,97	900,86
47	K	334362116.S	Výstuž drieku opôr z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	0,270	2 262,79	610,95
48	K	334362126.S	Výstuž krídel a záverných stienok z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	0,098	2 332,44	228,58
49	K	334362166.S	Výstuž úložných prahov ložísk z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	0,088	2 441,24	214,83
50	K	334362212.S	Výstuž opôr, prahov, krídel, pilierov, stĺpov zo zvarovaných sietí od 3,5 do 6 kg/m2 mostných konštrukcií	t	0,611	2 004,02	1 224,46
D	4		Vodorovné konštrukcie				2 484,60
51	K	458501111.S	Výplňové klíny za oporou z kameniva ťaženého hutného po vrstvách	m3	18,765	26,01	488,08
52	M	583310001200.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm	t	35,654	25,51	909,53
53	K	462512270.S	Zahádzka z lomového kameňa s preštrkovaním z terénu, hmotnosti jednotlivých kameňov do 200 kg	m3	5,520	78,23	431,83
54	K	462519001.S	Príplatok k cenám za urovanie viditeľných plôch zahádzky z kameňa s hmotnosťou kameňov do 200 kg z terénu	m2	9,600	11,29	108,38
55	K	469622111.S	Preliatie vrstvy z kam. alebo lom. kameňa živičnou maltou so sklonom nad 1:10-1:2,5 vodostavebnou	t	2,098	260,62	546,78
D	99		Presun hmôt HSV				1 305,66
56	K	998212111.S	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	158,453	2,29	362,86
57	K	998212191.S	Príplatok k cene za zväčšený presun pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové nad vymedzenú vzdialenosť do 1000 m	t	158,453	5,95	942,80
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 107,46
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				86,99
58	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	44,840	0,79	35,42
59	M	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,016	3 222,96	51,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 762 Konštrukcie tesárske							1 883,86
60	K	762523104.S	Položenie podláh hobľovaných na zraz z dosiek a fošien	m2	19,013	6,24	118,64
61	M	605510000900.S	<i>Dosky a fošne dubové omietané akost' I hr. 40-60 mm, š. 100-200 mm dl. 1000-2400 mm</i>	m3	0,990	1 292,82	1 279,89
62	K	762595000.S	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klince, svorky, fixačné dosky	m3	0,990	6,37	6,31
63	K	762795001.S	Opracovanie fošien	m3	0,990	188,00	186,12
64	K	762795002.S	Sušenie reziva	m3	0,990	241,71	239,29
65	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,839	63,90	53,61
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							7 367,83
66	K	767995108.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg- oceľová lávka	kg	1 779,380	1,29	2 295,40
67	M	141110009300.S	<i>Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 89 mm, hr. steny 5 mm, ozn. 11 353.0.</i>	m	38,820	37,07	1 439,06
68	M	141110007400.S	<i>Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 60,3 mm, hr. steny 4,0 mm, ozn. 11 353.0.</i>	m	104,970	19,91	2 089,95
69	M	141110003500.S	<i>Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 40 mm, hr. steny 4,0 mm, ozn. 11 353.0.</i>	m	44,440	12,63	561,28
70	M	132810000800.S	<i>Tyč oceľová kruhová pre výstuž do betónu D 16 mm, ozn. 10 216</i>	t	0,136	1 133,97	154,22
71	M	133810000700.S	<i>Tyč oceľová stredná prierezu l 160 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1</i>	t	0,284	1 569,54	445,75
72	M	RRBP-M16/75W	<i>Kotva segmentová univerzálna so závitovou tyčou a maticou Rawibolt, o16x210mm</i>	ks	8,000	13,43	107,44
73	M	132310000500.S	<i>Tyč oceľová prierezu L 40x40x4 mm, ozn. 10 000, podľa EN ISO S185</i>	t	0,047	1 381,06	64,91
74	M	132210018900.S	<i>Tyč oceľová plochá, šxh 40x5 mm, ozn. 11 600, podľa EN ISO E335</i>	t	0,033	1 821,51	60,11
75	M	133840000300.S	<i>Tyč oceľová prierezu U 100 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S185</i>	t	0,009	1 616,04	14,54
76	M	133210009400.S	<i>Tyč oceľová plochá šxh 140x12 mm, ozn. 11 523, podľa EN ISO S355J0</i>	t	0,009	1 737,39	15,64
77	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	1,745	68,50	119,53
D 783 Nátery							768,78
78	K	783125530.S	Nátery oceľ.konštr. syntetické ľahkých C, veľmi ľahkých CC dvojnás. 1x s emailovaním - 105µm	m2	24,480	11,54	282,50
79	K	783125730.S	Nátery oceľ.konštr. syntetické ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné - 35µm	m2	24,480	3,07	75,15
80	K	783726200.S	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	55,037	3,40	187,13
81	K	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	55,037	4,07	224,00
D M Práce a dodávky M							3 220,64
D 25-M Povrchová úprava strojov, zariadení a konštrukcií							3 220,64
82	K	250042101.S	Metalizácia oceľových konštrukcií zinkom /Zn/ - 100 mikrometrov tr.l. spotreba kovu 1,85 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	24,480	62,42	1 528,04
83	K	250042104.S.1	Doprava lávky na metalizáciu a na stavbu	m2	420,000	4,03	1 692,60
D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách							1 275,71
84	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	kpl	1,000	939,99	939,99
85	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - geometrické plány v 6tich vyhotoveniach	kpl	1,000	335,72	335,72

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 250207-B
Stavba: Rekonštrukcia cestných komunikácií v obci Cernina

JKSO: _____ KS: _____
Miesto: _____ Dátum: 17. 2. 2025
Objednávateľ: _____ IČO: _____
IČ DPH: _____
Zhotoviteľ: _____ IČO: _____
Dopravné stavitelstvo Bardejov s.r.o. IČ DPH: _____
Projektant: _____ IČO: _____
IČ DPH: _____
Spracovateľ: _____ IČO: _____
IČ DPH: _____
Poznámka: _____

Cena bez DPH			120 274,47
DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	23,00%	120 274,47	27 663,13
Cena s DPH	v	EUR	147 937,60

Projektant _____ Spracovateľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ _____ Zhotoviteľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 250207-B

Stavba: Rekonštrukcia cestných komunikácií v obci Cernina

Miesto: Dátum: 17. 2. 2025

Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: Dopravné staveľstvo Bardejov s.r.o. Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		120 274,47	147 937,60
C	Vetva C - miestna cestná komunikácia	40 294,53	49 562,27
D	Vetva D - miestna cestná komunikácia	79 979,94	98 375,33

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia cestných komunikácií v obci Cermina

Objekt:

C - Vetva C - miestna cestná komunikácia

Miesto:

Dátum: 17. 2. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Dopravné stavitelstvo Bardejov s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							40 294,53
D HSV Práce a dodávky HSV							39 153,10
D 5 Komunikácie							38 238,37
1	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m ²	m ²	1 375,900	0,80	1 100,72
2	K	577134241.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m ²	1 375,900	18,13	24 945,07
3	K	577154441.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m ²	585,900	20,81	12 192,58
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							619,15
4	K	938908411.S	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dláždeného tlakom vody	m ²	1 375,900	0,39	536,60
5	K	938909311.S	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.	m ²	1 375,900	0,06	82,55
D 99 Presun hmôt HSV							295,58
6	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	234,584	1,26	295,58
D VRN03 Geodetické práce							1 141,43
7	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	kpl	1,000	805,71	805,71
8	K	000300035	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - geometrické plány v 6tich vyhotoveniach	kpl	1,000	335,72	335,72

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia cestných komunikácií v obci Čermina

Objekt:

D - Vetva D - miestna cestná komunikácia

Miesto:

Dátum: 17. 2. 2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Dopravné stavitelstvo Bardejov s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

79 979,94

D HSV Práce a dodávky HSV 78 637,09

D 1 Zemné práce 2 125,38

1	K	122202201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	25,000	9,45	236,25
2	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	25,000	1,75	43,75
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	5,180	52,42	271,54
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	5,180	12,83	66,46
5	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	1,360	61,41	83,52
6	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	1,360	9,49	12,91
7	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	31,540	5,78	182,30
8	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	220,780	0,58	128,05
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	31,540	1,04	32,80
10	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	59,926	13,43	804,81
11	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	5,180	6,24	32,32
12	M	583310003400.S	Štrkopiesok frakcia 0-63 mm	t	9,790	20,14	197,17
13	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	50,000	0,67	33,50

D 2 Zakladanie 400,75

14	K	212752127.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	m	20,700	19,36	400,75
----	---	-------------	--	---	--------	-------	--------

D 4 Vodorovné konštrukcie 8,22

15	K	451577877.S	Podklad pod jímku v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	1,600	5,14	8,22
----	---	-------------	--	----	-------	------	------

D 5 Komunikácie 71 677,44

16	K	564271111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vŕhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	50,000	14,20	710,00
17	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	50,000	8,09	404,50
18	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2	m2	1 766,140	0,80	1 412,91
19	K	577134241.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m2	1 766,140	18,13	32 020,12
20	K	577154341.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 32 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	50,000	20,81	1 040,50
21	K	577154441.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	1 680,140	21,48	36 089,41

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 697,59

22	K	919413213.Sp	Vtková nádržka z betónu prostého tr. C 16/20 1200/600mm, hr. stien 200mm, hĺbka 1750mm-betón 2.14m3+prekrytie mrežou oceľovou 1800/1200mm	kpl	1,000	2 685,69	2 685,69
----	---	--------------	---	-----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	938908411.S	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dláždeného tlakom vody	m2	1 904,000	0,39	742,56
24	K	938909311.S	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.	m2	1 904,000	0,06	114,24
25	K	962042321.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého nadzákladného, -2,20000t-čelo priepustu	m3	0,500	116,88	58,44
26	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,100	20,15	22,17
27	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	9,900	0,56	5,54
28	K	979087113.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	1,100	22,39	24,63
29	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1,100	40,29	44,32
D	99		Presun hmôt HSV				727,71
30	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	577,550	1,26	727,71
D	VRN03		Geodetické práce				1 342,85
31	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	kpl	1,000	939,99	939,99
32	K	000300035	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - geometrické plány v 6tich vyhotoveniach	kpl	1,000	402,86	402,86

