

EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



Dodatek č. 2 SMLOUVY O DÍLO č. SMLDEU-24-86/2023
VZ 39/2023 Rekonstrukce lesních cest a turistických chodníků
1. část LC Pevnost

Článek I.
SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel: **Správa Krkonošského národního parku**
se sídlem: Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí
IČO: 00088455
DIČ: CZ00088455
bankovní spojení: [REDACTED]
zastoupená: PhDr. Robinem Böhnischem, ředitelem
ve věcech technických: [REDACTED].cz
(dále jen „Objednatel“)

a

2. Zhotovitel: **APCO technex s.r.o.**
se sídlem: Záhornice 78, 517 32 Trnov
IČO: 02319438
DIČ: CZ02319438
bankovní spojení: [REDACTED]
zastoupený: Alenou Hejzlarovou, jednatelkou společnosti
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 2876
ve věcech technických: [REDACTED]
(dále jen „Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „Smluvní strany“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají smluvní strany tento Dodatek č. 2,
kterým se mění a doplňují ustanovení smlouvy č. SMLDEU-24-86/2023 ze dne 1. 8. 2023
ve znění dodatku č. 1 (dále jen „smlouva“) takto:

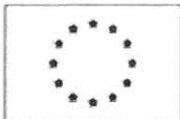
Článek II.
PŘEDMĚT DODATKU

1. Při realizaci díla bylo zjištěno, že podloží v trase kruhového obratiště je mokré a neúnosné, proto je nutná sanace vrstvou lomového kamene (změna učiněná dle § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).

Dále je nezbytné odstranění nevhodného kameniva a jeho nahrazení autochtonním materiálem. V průběhu stavby vyplynula potřeba zřízení skladovací plochy před přezimovací oborou. Z důvodu plynulého sjezdu na kruhové obratiště je žádoucí zřízení podkladní vrstvy z HDK 32-63 pod železobetonovými panely, tj. dobetonování ploch mezi panely v místech, kde tvoří klíny vzniklé rozdílným úhlem při jejich uložení a zhotovení podélného příkopu, včetně kolmého odtoku do terénu v podmáčeném místě. Vzhledem k omezené kapacitě skladovacího místa v těsné blízkosti staveniště je nezbytné využívat vzdálenější skládky, tzn. zohlednit skutečné vzdálenosti při přesunu hmot (změna učiněná dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).

Všechny tyto práce jsou uvedeny ve změnovém listu (ZL) č. 1.

Změnový list (ZL) č. 1 je přílohou dodatku č. 2. Na základě těchto změn se smluvní strany dohodly na úpravě smlouvy o dílo takto:



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



2. Celková cena díla uvedená v čl. V. bodu 1. smlouvy se upravuje a mění v souladu s obsahem změnového listu (ZL) č.1, který je přílohou tohoto dodatku č. 2, takto:

Cena díla celkem	5 752 000,00 Kč bez DPH
Změny dle ZL č. 1	
a) změny dle § 222 odst. 4	
- vícepráce	764 255,80 Kč bez DPH
- méněpráce	-325 882,01 Kč bez DPH
b) změny dle § 222 odst. 5	
- vícepráce (položka č. 5 ZL)	360 450,- Kč bez DPH

Nová cena díla sjednaná tímto dodatkem v důsledku změn shora uvedených:

Cena celkem	6 550 823,79 Kč bez DPH
DPH 21 % ve výši	1 375 673,00 Kč
Celková cena díla	7 926 496,79 Kč včetně DPH

Článek III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním tohoto dodatku v registru smluv.
2. Tento dodatek se řídí právním řádem České republiky. Ve všem ostatním, co není výslovně upraveno tímto dodatkem, zůstávají v platnosti ustanovení smlouvy ze dne 1. 8. 2023 č. SMLDEU-24-86/2023 a jejího dodatku č. 1.
3. Tento dodatek je uzavřen v souladu s ustanovením § 222 odst. 5 a 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
4. Zhotovitel bez předchozího výslovného písemného souhlasu objednatele nesmí postoupit ani převést jakákoliv práva či povinnosti vyplývající z tohoto dodatku na jakoukoliv třetí osobu.
5. Tento dodatek je vyhotoven v elektronické verzi a podepsán elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
6. Smluvní strany prohlašují, že znění dodatku přečetly, s jeho obsahem souhlasí, stvrzují, že byl sepsán na základ jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha:
Změnový list stavby 01/2023

PhDr.
Robin
Böhnisch

Digitálně podepsal
PhDr. Robin
Böhnisch
Datum: 2023.12.07
11:26:10 +01'00'

PhDr. Robin Böhnisch, ředitel
Správa Krkonošského národního parku

Alena
Hejzlarová

Digitálně podepsal
Alena Hejzlarová
Datum: 2023.12.07
13:45:05 +01'00'

Alena Hejzlarová, jednatelka
APCO technex s.r.o.

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Název projektu: LC Pevnost
Název stavby: LC Pevnost
Dodavatel: APCO technex, s.r.o., Záhornice 78, 51732 Trnov
Objednatel: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, Vrchlabí

Pořadové číslo změnového listu:

1/2023

Změna:

R

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Datum vydání ZL: 31. 10. 2023

Popis změny:

Odstranění nepůvodního kameniva (melafyru) a nahrazení kamenivem dle požadavku Správy KRNP - orgánu státní správy ochrany přírody a krajiny.

Zřízení skladovací plochy před přezimovací oborou.

Sanace neúnosného podloží v trase kruhového obratiště.

Panelová plocha: výšková úprava - dorovnání do úrovně sjezdu na kruhové obratiště, dobetonování klínů mezi panely.

Zhotovení podélného příkopu s odtokem do terénu v místě, kde se drží voda (staničení ca. km 0,140).

Přesuny hmot - zohlednění skutečných vzdáleností.

Odstranění ocelových trub ze soupisu prací, jejichž užití PD neuvažuje (administrativní chyba).

Zdůvodnění změny:

Odstranění nevhodného kameniva (melafyr a vápenec) a nahrazení autochtonním materiálem dle požadavku Správy KRNP - ochrany přírody. Plocha 386 m².

Na základě požadavku a potřeb investora zřízení skladovací plochy před přezimovací oborou o celkové ploše 135 m².

Při realizaci zjištěno mokré, neúnosné podloží v trase kruhového obratiště - nutná sanace vrstvou lomového kamene.

Zřízení podkladní vrstvy z HDK 32-63 pod ŽB panely z důvodu plynulého sjezdu na kruhové obratiště. Dobetonování ploch mezi panely v místech, kde se tvoří klíny vzniklé rozdílným úhlem uložení panelů.

Zhotovení podélného příkopu a kolmého odtoku do terénu v podmáčeném místě ca. km 0,140.

Přesuny hmot - z důvodu omezené kapacity uložení materiálu v místě staveniště je nutno využít vzdálenější skládky.

Posouzení změny - autorský dozor projektanta:

souhlasí x nesouhlasí

Ing. Jiří Ježek - LSJ

Technické služby v lesnictví a stavebnictví

datum, podpis, razítko:

27-11-2023

Dopady: do projektové dokumentace:

do časového plánu:

do ceny: zvýšení 1 124 705,80 Kč bez DPH

do ceny: snížení -325 882,01 Kč bez DPH

Změnový list celkem: 798 823,79 Kč bez DPH

Zdroj financování změny:		
Navýšení nad původní cenu díla bude hrazeno z vlastních zdrojů.		
Věcná kontrola a cenová kontrola - technický dozor:		
souhlasí <input checked="" type="checkbox"/> nesouhlasí	datum, podpis, razítka	
	27 -11- 2023	
Správa KRNAP Vrchlabí		
Vyjádření zhotovitele:	datum, podpis, razítka	
souhlasí <input checked="" type="checkbox"/> nesouhlasí		
	27 -11- 2023	
Vyjádření objednatele - :	datum, podpis, razítka	
souhlasí <input checked="" type="checkbox"/> nesouhlasí		
	27 -11- 2023	
Závěrečné stanovisko:		
Změna je v souladu s cíli projektu. Souhlasím.		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Pevnost

Objekt:

01a/2016 - Lesní cesta Pevnost-vícepráce

Místo: Špindlerův Mlýn

Datum: 31.10.2023

Zadavatel: Správa KRNAP

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 124 705,80
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 124 705,80
D	1		Zemní práce				45 197,60
39	K	113106290	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami vyplněnými kamenivem strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	80,000	63,50	5 080,00
			<i>Popis práce k položce</i>				
			<i>Demontáž zpevněné plochy ze silničních panelů</i>				
	VV		80,0		80,000		
	VV		Součet		80,000		
40	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	386,000	87,20	33 659,20
			<i>Popis práce k položce</i>				
			<i>Odstranění stávajícího provizorního zpevnění z Melafyru na základě povrchové ochrany přírody</i>				
	VV		28,0*3,0		84,000		
	VV		(27,0 * 6,0) + (20,0*7,0)		302,000		
	VV		Součet		386,000		
4	K	121111201	Odstranění lesní hrabanky	m2	135,000	22,80	3 078,00
			<i>Popis práce k položce</i>				
			<i>Odstranění hrabanky na hospodářských sjezdech, obrátistištech a zpevněných plochách</i>				
	VV		"lesní sklad před obůrkou" (((17,0+10,0)*10)/2)		135,000		
	VV		Součet		135,000		
15	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	135,000	25,04	3 380,40
			<i>Popis práce k položce</i>				
			<i>Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním</i>				
	VV		"lesní sklad před obůrkou" (((17,0+10,0)*10)/2)		135,000		
	VV		Součet		135,000		
D	2		Zakládání				1 700,82
17	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	18,000	94,49	1 700,82
			<i>Popis práce k položce</i>				
			<i>Zřízení plochy zpevněné pomocí kamenných tyčů dle úřadu Správy KRNAP</i>				
	VV		9*2		18,000		
	VV		Součet		18,000		
D	5		Komunikace pozemní				614 968,18
41	K	511501116R	Konstrukční vrstva na neúnosném podloží z lomového kamene	m3	202,500	1 780,00	360 450,00
			<i>Popis práce k položce</i>				
			<i>Zpevnění podkladů křehkého povrchu v zářezech a k výhledu sklonu prud obůrkou z kamene tl kamenné s tl 0,60 m</i>				
	VV		"lesní sklad před obůrkou" (((17,0+10,0)*10)/2)*0,3		40,500		
	VV		"kruhové obratiště v obůrce" (35,0+55,0)*6*0,3		162,000		
	VV		Součet		202,500		
19	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	18,000	85,23	1 534,14
			<i>Popis práce k položce</i>				
			<i>Podklad zpevněný šterkopiskem tl 100 mm</i>				
	VV		18,0		18,000		
	VV		Součet		18,000		
22	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	445,000	207,23	92 217,35

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"lesní sklad před obůrkou" $((17,0+10,0)*10)/2$		135,000		
	VV		"výškové dorovnání mezi stávající panelovou plochou a začátkem kruhového obratiště" 310,00		310,000		
	VV		Součet		445,000		
24	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	135,000	163,87	22 122,45
	VV		"lesní sklad před obůrkou" $((17,0+10,0)*10)/2$		135,000		
42	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-63 plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	302,000	379,00	114 458,00
	VV		<i>Poznámka k položce</i> Nové provedení převněm vlivy místo sávanového mělyřtu				
	VV		27,0 * 6,0		162,000		
	VV		20,0 * 7,0		140,000		
	VV		Součet		302,000		
43	K	581121115	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 150 mm	m2	26,520	912,00	24 186,24
	VV		<i>Poznámka k položce</i> Dřevěnými vrážkami k parketu				
	VV		5,2*5,1		26,520		
	VV		Součet		26,520		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 557,14
28	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu přes 0,3 do 0,5 m3/m	m	43,000	105,98	4 557,14
	VV		<i>Poznámka k položce</i> Podélný příkop				
	VV		43,0		43,000		
	VV		Součet		43,000		
D	997		Přesun sutě				30 859,93
44	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	169,840	49,70	8 441,05
	VV		<i>Poznámka k položce</i> Dělové nepravidelného provedení v provedení v obůrkách v hornitě Mělyř na skládku do 11 km				
	VV		169,84		169,840		
	VV		Součet		169,840		
45	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 698,400	13,20	22 418,88
	VV		<i>Poznámka k položce</i> Dělové nepravidelného provedení v provedení v obůrkách v hornitě Mělyř na skládku do 11 km				
	VV		169,84*10		1 698,400		
	VV		Součet		1 698,400		
D	998		Přesun hmot				427 422,13
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	847,355	78,39	66 424,16
	VV		<i>Poznámka k položce</i> Základní přesun hmot z víceprací				
46	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	5 544,496	9,06	50 233,13
	VV		<i>Poznámka k položce</i> Zvýšený přesun hmot z víceprací v provedení v obůrkách v hornitě Mělyř na skládku do 11 km				
	VV		"zvýšený přesun hmot z víceprací" 847,355 *0,75		635,516		
	VV		"zvýšený přesun hmot z vysoutěžené zakázky s odečtením méněprací" (6641,179-95,872)*0,75		4 908,980		
	VV		Součet		5 544 496		
47	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	1 848,166	15,90	29 385,84
	VV		<i>Poznámka k položce</i> Zvýšený přesun hmot z víceprací v provedení v obůrkách v hornitě Mělyř na skládku do 11 km				
	VV		"zvýšený přesun hmot z víceprací" 847,355 *0,25		211 839		
	VV		"zvýšený přesun hmot z vysoutěžené zakázky s odečtením méněprací" (6641,179-95,872)*0,25		1 636,327		
	VV		Součet		1 848 166		
48	K	998225193	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 3000 m	t	80,000	23,30	1 864,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"zvýšený přesun žulového posypu z Litic na Medvědi koleno 138 km" 80.0		80,000		
			Součet		80,000		
49	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	5 544,496	36,70	203 483,00
			<i>Poznámka k položce</i>				
			<i>Zvýšený přesun hmot na vzdálenost do 640 m ve skladu technických služeb Špinčerův Mlýn</i>				
			"zvýšený přesun hmot z víceprací" 847,355 *0,75		635,516		
			"zvýšený přesun hmot z vysoutěžené zakázky s odečtením méněprací" (6641,179-95,872)*0,75		4 908,980		
			Součet		5 544,496		
50	K	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	2 160,000	35,20	76 032,00
			"zvýšený přesun žulového posypu z Litic na Medvědi koleno 138 km" 80.0*27		2 160,000		
			Součet		2 160,000		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01b/2016

Stavba: Lesní cesta Pevnost-méněpráce

Název stavby: Špindlerův Mlýn

CC-CZ Datum: 31. 10. 2023

Zadavatel: Správa KRNAP

IC: 00088455
DIČ: CZ00088455

Investor:

IC:
DIČ:

Projektant: Ing. Jiří Ježek

IC: 86992261
DIČ: CZ7810233090

Projektant: Ing. Jiří Ježek

IC: 86992261
DIČ: CZ7810233090

Objednatel:

Cena bez DPH

325 882,01

	sazba daně	Základ daně	Vyše daně
DPH základní	21,00 %	325 882,01	68 435,22
DPH snížený	15,00 %	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

394 317,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítka

Datum a podpis

Razítka

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítka

Datum a podpis

Razítka

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01b/2016

Stavba: Lesní cesta Pevnost-méněpráce

Místo: Špindlerův Mlýn

Datum: 31. 10. 2023

Zadavatel: Správa KRNAP

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Účelové číslo:

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		325 882,01	394 317,23
01b/2016	Lesní cesta Pevnost-méněpráce	325 882,01	394 317,23

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Slavov

Lesní cesta Pevnost-méněpráce

KSO

Místo

Špindlerův Mlýn

Zadavatel

Správa KRNAP

Zhotovitel

Projektant

Ing. Jiří Ježek

Zaregrovatel

Ing. Jiří Ježek

Poznámka

CC-CZ

Datum

31. 10. 2023

IČ

00088455

DIČ

CZ00088455

IČ

DIČ

IČ

86992261

DIČ

CZ7810233090

IČ

86992261

DIČ

CZ7810233090

Cena bez DPH

325 882,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	325 882,01	21,00%	68 435,22
sň. cena	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

394 317,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Pevnost-méněpráce

Místo: Špindlerův Mlýn

Datum: 31. 10. 2023

Zadavatel: Správa KRNAP

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							325 882,01
D		HSV	Práce a dodávky HSV				325 882,01
D	1		Zemní práce				0,00
D	5		Komunikace pozemní				47 080,80
22	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	120,000	207,23	24 867,60
			<i>Práce a dodávky</i>				
			<i>Lesní zpráva část výzkvy lesní cesty v úboří, místo ní byly položeny silniční panely</i>				
			40*3,0		120,000		
			Součet		120,000		
24	K	564851111	Kryt ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	120,000	163,87	19 664,40
			<i>Práce a dodávky</i>				
			<i>Lesní zpráva část výzkvy lesní cesty v úboří, místo ní byly položeny silniční panely</i>				
			40*3,0		120,000		
			Součet		120,000		
26	K	571905111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 20 do 25 kg/m2	m2	120,000	21,24	2 548,80
			<i>Práce a dodávky</i>				
			<i>Lesní zpráva část výzkvy lesní cesty v úboří, místo ní byly položeny silniční panely</i>				
			40*3,0		120,000		
			Součet		120,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				271 285,80
29	M	14033244	trubka ocelová bezešvá hladká tl 14,2mm ČSN 41 1375.1 D 530mm	m	38,000	7 139,10	271 285,80
			"z tab. 12" 18,0		18,000		
			"z tab. 13" 6,0		6,000		
			"z tab. 14" 7,0		7,000		
			"z tab. 15" 7,0		7,000		
			Součet		38,000		
D	998		Přesun hmot				7 515,41

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	95,872	78,39	7 515,41