



č. smlouvy objednatele:

č. smlouvy zhotovitele: 76 0103 28102 5 997

DODATEK Č. 2 SMLOUVY O DÍLO

podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“), v platném znění na provedení stavby

„Cyklostezka Hněvotín - Lutín“

Čl. I. Smluvní strany

Objednatel:	Obchodní jméno:	Obec Hněvotín
	Sídlo:	Hněvotín 47, 783 47 Hněvotín
	Zastoupený:	
	ve věcech smluvních:	Petr Niessner, starosta obce tel.: +420 724 196 989 e-mail: starosta@hnevotin.cz
	ve věcech technických:	Petr Niessner, starosta obce tel.: +420 724 196 989 e-mail: starosta@hnevotin.cz
Zhotovitel:	Obchodní jméno:	Skanska a.s.
	Sídlo:	Křížíkova 682/34a, 186 00 Praha 8, Karlín
	Zastoupený:	
	ve věcech smluvních:	Ing. Lukáš Koláček, oblastní manažer tel.: +420 737 257 308 e-mail: lukas.kolacek@skanska.cz
	ve věcech technických:	Ing. Lukáš Jurníček, MSc, vedoucí týmu přípravy tel.: +420 601 052 958 e-mail: lukas.jurnicek@skanska.cz
	stavbyvedoucí:	Ing. Stanislav Dohnal, stavbyvedoucí Ing. Stanislav Dohnal tel.: +420 737 257 013 e-mail: stanislav.dohnal@skanska.cz
	Zástupce stavbyvedoucího:	Ing. Michal Kunc tel.: +420 737 256 675 e-mail: michal.kunc@skanska.cz
	IČO:	26271303
	DIČ:	CZ699004845
	Bankovní spojení:	ING Bank 1000570366/3500
	zápis v OR:	u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 15904



Čl. II. Účel dodatku

1. Účelem tohoto dodatku je úprava právních vztahů, které vzniknou mezi objednatelem a zhotovitelem při změně rozsahu stavebních prací, změně ceny díla a záruky stanovené ve smlouvě o dílo č. 76 0103 28102 5 997 na zhotovení stavby: „Cyklostezka Hněvotín – Lutín“, číslo projektu: CZ.06.06.01/00/22_035/0002070 uzavřené mezi smluvními stranami dne 28. 08. 2023 (dále jen „smlouva o dílo“ nebo „SoD“).

Čl. III. Předmět dodatku

1. Předmětem dodatku je úprava ceny díla o méně a více práce a tím i změna celkové smluvní ceny za dílo. Změna celkové smluvní ceny za dílo byla stanovena v souladu s čl. V, odst. 3. a 4. smlouvy o dílo na základě objednatelem odsouhlasených změnových listů, které jsou přílohou tohoto dodatku.
2. Tímto dodatkem se v souladu s ujednáním článku XV., odst. 2. smlouvy o dílo mění následující odstavce takto.

Článek V., odst. 1. smlouvy o dílo se mění a nahrazuje se v tomto znění:

Cena za zhotovení předmětu díla je smluvními stranami sjednána na základě výsledků zadávacího řízení (nabídky) jako konečná celková cena, která obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb., v aktuálním znění. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do konce lhůty pro dokončení díla:

Název	Cena v Kč bez DPH	Hodnota DPH 21%	Cena v Kč včetně DPH
Cena díla dle SoD	12 931 860,54	2 715 690,71	15 647 551,25
Dodatek č.1 – ZL č. 1	- 316 883,85	-66 545,61	- 383 429,46
Dodatek č.1 – ZL č. 2	348 827,59	73 253,79	422 081,38
Dodatek č.2 – ZL č. 1	1 140 907,92	239 590,66	1 380 498,58
Dodatek č.2 – ZL č. 2	295 531,90	62 061,70	357 593,60
Dodatek č.2 – ZL č. 3	78 700,00	16 527,00	95 227,00
Dodatek č.2 – ZL č. 4	69 085,42	14 507,94	83 593,36
Dodatek č.2 – ZL č. 5	149 908,94	31 480,88	181 389,82
Dodatek č.2 – ZL č. 6	14 635,68	3 073,49	17 709,17
Dodatek č.2 – ZL č. 7	163 960,39	34 431,68	198 392,07
Dodatek č.2 – ZL č. 8	91 080,00	19 126,80	110 206,80
Dodatek č.2 – ZL č. 9	83 974,40	17 634,62	101 609,02
Dodatek č.2 – ZL č. 10	89 394,40	18 772,82	108 167,22
Celková cena díla – dodatek č. 2	15 140 983,33	3 179 606,49	18 320 589,82



Čl. IV. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem, zůstávají beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podepsání oběma smluvními stranami a tímto dnem jsou její účastníci svými projevy vázáni.
3. Dodatek je vyhotoven pouze v jednom elektronickém vyhotovení, které je podepsáno oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Přílohou této smlouvy jsou, nebo se stanou následující závazné dokumenty:
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 1
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 2
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 3
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 4
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 5
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 6
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 7
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 8
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 9
 - Příloha č. 1 – Dodatek č.2 – ZL č. 10

Uzavření této smlouvy bylo schváleno Zastupitelstvem obce Hněvotín na 11. schůzi konané dne 16. 4. 2024.

V Hněvotíně



Petr Niessner, starosta obce
Objednatel

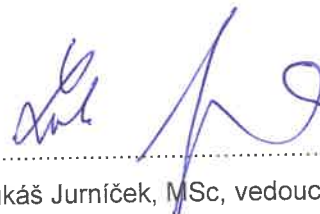
V Olomouci

SKANSKA Skanska a.s.
Křižíkova 682/34a
Karlín, 186 00 Praha 8
IČ: 26271303
DIČ: CZ699004845

02164



Ing. Lukáš Koláček, oblastní manažer
Zhotovitel



Ing. Lukáš Jurníček, MSc, vedoucí týmu přípravy
Zhotovitel

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/000

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín

Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

I.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 101 Cyklostezka	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	11.03.2024

Popis a zdůvodnění změny:

Kontrolním měřením bylo zjištěno, že zemní plán je neúnosná. Během realizace došlo ke zjištění, že stávající vrstva humózní zeminy je o mocnosti až 0,9 m. Na základě této skutečnosti došlo k úpravě způsobu provedení sanace zemní pláň. Vylepšení parametrů pláň bylo dosaženo tím, že se skryla vrstva humózní zeminy o tloušťce 10 cm pod úroveň zemní pláň. Následovalo provedení vrstvy šterkodrtě o tl. 10 cm. Tato vrstva se vylepšila promísením s hydraulickými pojivy 4% o tloušťce 40 cm.

Vliv na termín díla:	Ne
Vliv na kvalitu díla:	Ne
Vliv na cenu díla:	Ano

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL1 Sanace zemní pláň

Celkem bez DPH: 1 140 907,92 Kč

Celkem s DPH: 1 380 498,58 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL1 Sanace zemní pláň

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

Odpovědný projektant:	Ing. Robert Šimek	Technický dozor objednatele:	Latta Ladislav
Datum:	11.03.2024	Datum:	11.03.2024
Zhotovitel:	Skanska a.s. Ing. Lukáš Koláček, Kevin Kleisl	Objednatel:	Obec Hněvotín Petr Niessner
Datum:	11.03.2024	Datum:	11.03.2024

SKANSKA SKANSKA a.s.
Křižíkova 682/34a
Karlín, 186 00 Praha 8
IČ: 26271303
DIČ: CZ699004845

02164



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Lutín - Hněvořín

Objekt: **Cyklostezka - sanace zemní pláň**

Místo: Lutín, Hněvořín

Datum:

Zadavatel: Obec Hněvořín

Projektant:

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 140 907,92	
Méně práce							-696 642,80	
4	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v horní třídě těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně	m3	-557,716	51,00	-28 443,52	SoD
							557,716	
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	-557,716	119,30	-66 535,52	SoD
25	K	564971315	Podklad z betonového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	-2 230,863	193,10	-430 779,65	SoD
51	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	-2 230,863	76,60	-170 884,11	SoD
Více práce							1 837 550,72	
13	K	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	5 106,720	13,80	70 472,74	SoD
							4693,663	
4	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v horní třídě těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně	m3	510,670	51,00	26 044,17	SoD
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	510,670	119,30	60 922,93	SoD
21	K	564841111	Podklad ze štěrkokodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	5 106,720	142,00	725 154,24	CS ÚRS 2024 01
22	K	564102365	Vápnenná stabilizace	m2	5 106,720	187,00	954 956,64	CS ÚRS 2024 01

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/000

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín

Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

II.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 101 Cyklostezka	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	11.03.2024
Popis a zdůvodnění změny: Při realizaci zemních prací ve staničení 0,0-1,5 km se v trase cyklostezky vyskytly pařezy po vykácených stromech. Tyto pařezy byly odstraněny s odvozem na obecní skladku. Celkový počet pařezů je 96 kusů. Dále bylo vymýceno 800 m ² náletových křovin.		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL2 Odstranění pařezů	
Celkem bez DPH: 295 531,90 Kč	Celkem s DPH: 357 593,60 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL2 Odstranění pařezů
--

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

Odpovědný projektant:	Ing. Robert Šimek	Technický dozor objednatele:	Latta Ladislav
Datum:	11.03.2024	Datum:	11.03.2024
Zhotovitel:	Skanska a.s. Ing. Lukáš Kolářek, Kevin Kleisl	Objednatel:	Obec Hněvotín Petr Niessner
Datum:	11.03.2024	Datum:	11.03.2024

SKANSKA Skanska a.s.
Křižíkova 682/34a
Karlín, 186 00 Praha 8
IČ: 26271303
DIČ: CZ699004945

02164



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Lutín - Hněvotín

Objekt:

Cyklostezka - odstranění pařezů

Místo:

Lutín, Hněvotín

Datum:

Zadavatel:

Obec Hněvotín

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							295 531,90	
Více práce							295 531,90	
21	K	112101102	Odstranění stromu listnatých průměru kmene přes 300 mm do 500 mm	kus	1,000	353,00	353,00	CS ÚRS 2024 01
22	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenu stromů listnatých kmene přes 300 mm do 500 mm	kus	1,000	1 040,00	1 040,00	CS ÚRS 2024 01
23	K	162201406	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých průměru kmene přes 300 mm do 500 mm	kus	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2024 01
24	K	112201112	Odstranění pařezů v rovině nebo ve svahu do 1:5 o průměru pařezu přes 200 mm do 300 mm	kus	78,000	1 210,00	94 380,00	CS ÚRS 2024 01
25	K	112201113	Odstranění pařezů v rovině nebo ve svahu do 1:5 o průměru pařezu přes 300 mm do 400 mm	kus	10,000	3 240,00	32 400,00	CS ÚRS 2024 01
26	K	112201117	Odstranění pařezů v rovině nebo ve svahu do 1:5 o průměru pařezu přes 700 mm do 800 mm	kus	1,000	10 600,00	10 600,00	CS ÚRS 2024 01
27	K	112201120	Odstranění pařezů v rovině nebo ve svahu do 1:5 o průměru pařezu přes 900 mm do 1100 mm	kus	7,000	19 000,00	133 000,00	CS ÚRS 2024 01
28	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů přes 100 mm do 300 mm do 1000 m	kus	78,000	101,00	7 878,00	CS ÚRS 2024 01
29	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů přes 300 mm do 500 mm do 1000 m	kus	10,000	390,00	3 900,00	CS ÚRS 2024 01
30	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů přes 700 mm do 900 mm do 1000 m	kus	1,000	897,00	897,00	CS ÚRS 2024 01
31	K	162201520	Vodorovné přemístění pařezů přes 900 mm do 1100 mm do 1000 m	kus	7,000	1 120,00	7 840,00	CS ÚRS 2024 01
32	K	162301971	Příplatek za dalších 1 km - pařezy do 300 mm	kus	78,000	4,00	312,00	CS ÚRS 2024 01
33	K	162301972	Příplatek za dalších 1 km - pařezy do 500 mm	kus	10,000	7,99	79,90	CS ÚRS 2024 01
34	K	162301974	Příplatek za dalších 1 km - pařezy do 900 mm	kus	1,000	26,80	26,80	CS ÚRS 2024 01
35	K	162301975	Příplatek za dalších 1 km - pařezy do 1100 mm	kus	7,000	33,60	235,20	CS ÚRS 2024 01
36	K	111151103	Odstranění travin strojně při celkové ploše nad 500 m2	m2	800,000	3,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 01

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/000

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín

Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

III.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 101 Cyklostezka	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	18.03.2024
Popis a zdůvodnění změny: Oproti původnímu průběhu nivelety cyklostezky se smluvní strany dohodli za účelem optimalizace průběhu nivelety dojde ve staničení 0,600 - 0,700 navýšení zemního tělesa cyklostezky o 150 m3. Těleso cyklostezky bylo vybudováno z podmíněčně vhodné zeminy, jejíž vlastnosti byly vylepšeny vápaennou stabilizací.		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL3 Násypové těleso cyklostezky	
Celkem bez DPH: 78 700,00 Kč	Celkem s DPH: 95 227,00 Kč

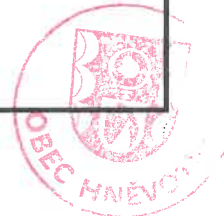
Přílohy:

Položkový rozpočet ZL3 Násypové těleso cyklostezky
--

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

Odpovědný projektant: Ing. Robert Šiměk Datum: 18.03.2024	Technický dozor objednatele: Latta Ladislav Datum: 18.03.2024
Zhotovitel: Skanska a.s. Ing. Lukáš Kolářek, Kevin Kleisl Datum: 18.03.2024	Objednatel: Obec Hněvotín Petr Niessner Datum: 18.03.2024

SKANSKA Skanska a.s.
Křižíkova 682/34a
Karlín, 186 00 Praha 8
IČ: 26271303
DIČ: CZ699004845
02164



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Lutín - Hněvotín

Objekt:

Cyklostezka - násyp tělesa cyklostezky

Místo:

Lutín, Hněvotín

Datum:

Zadavatel:

Obec Hněvotín

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							78 700,00	
Náklady soupisu celkem								
Více práce								78 700,00
10	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m ³	m ³	150,000	44,70	6 705,00	SoD
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³	150,000	119,30	17 895,00	SoD
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	150,000	6,40	960,00	SoD
11	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m ³	150,000	60,60	9 090,00	SoD
12	K	56106111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 350 do 400 mm pl do 1000 m ²	m ²	150,000	103,00	15 450,00	CS ÚRS 2024 01
13	MAT	585301171	Vápno nehašené vzdušné CL 90 jemně mleté	t	2,200	13 000,00	28 600,00	CS ÚRS 2024 01

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/000

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín

Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

IV.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 201 Lávka cyklostezky	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	18.03.2024
<p>Popis a zdůvodnění změny: V zadávacím rozpočtu nebyla zohledněna v celkové tonáži ocelové konstrukce lávky tonáž mostních ložisek. Váha podlahových roštů byla ve skutečnosti o 732 kg těžší než bylo uvedeno v zadávacím rozpočtu, čemuž i odpovídá plocha 2 m² PKO nad rámec zadávacího rozpočtu.</p>		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovaný položkový rozpočet ZL4 Lávka - ložiska, rošty	
Celkem bez DPH: 69 085,42 Kč	Celkem s DPH: 83 593,36 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL4 Lávka - ložiska, rošty

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

<p>Odpovědný projektant: Ing. Jiří Vitek STAVEBNÍ PROJEKCE 779 00 OLOMOUC, HNĚVOTÍNSKÁ 59 IČO: 471 89 495</p> <p>Datum: 18.03.2024</p>	<p>Technický dozor objednatele: Latta Ladislav IČ: 649 537 34 Lazecká 536/19 779 00 OLOMOUC IČO: 471 89 495</p> <p>Datum: 18.03.2024</p>
<p>Zhotovitel: Skanska a.s. Ing. Lukáš Kolářek, Kevin Kleisl</p> <p>Datum: 18.03.2024</p>	<p>Objednatel: Obec Hněvotín Petr Niessner</p> <p>Datum: 18.03.2024</p>



SOUPIS PRACÍ

Práce

Lávka cyklostezky - mostní ložiska

Město

Lávka cyklostezky - mostní ložiska, podlahové rošty

Město

Lutín, Hněvošín

Druh m²

Základní

Obec Hněvošín

Přesklán


Územní

Skanska a s.

Zpracování

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							69 085,42	

Více práce							69 085,42	
36	K	R-429172212	Výroba OK - mostní ložiska	kg	276,320	135,70	37 496,62	SoD
37	K	628613232	Protikorozní ochrana OK mostu II. tř. - základní a podkladní epoxidový, vrchní PU nátěr s metalizací	m ²	2,000	2 106,00	4 212,00	SoD
46	K	767590120	Montáž podlahového roštu šroubovaného	kg	732,000	37,40	27 376,80	SoD


 Ing. JIŘÍ VÍTEK
 STAVEBNÍ PROJEKCE
 779 00 OLOMOUC, HNĚVOTÍNSKÁ 5B
 IČO: 471 89 495

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/000

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín

Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu

ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

V.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 201 Lávka cyklostezky	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	25.03.2024
Popis a zdůvodnění změny: Na základě geodetického zaměření bylo zjištěno, že plocha odláždění pod lávkou je o 44,03 m ² větší než byla uvedena v měře v zadávacím rozpočtu.		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL5 - dlažby pod lávkou	
Celkem bez DPH: 149 908,94 Kč	Celkem s DPH: 181 389,82 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL5 - dlažby pod lávkou
--

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

Odpovědný projektant: Ing. Jiří Vítek Ing. Jiří Vítek STAVEBNÍ PROJEKCE 778 00 OLOMOUC, HNĚVOTÍNSKÁ 50 IČO: 471 89 496 Datum: 25.03.2024	Technický dozor objednatele: Latta Ladislav IČ: 649 537 34 Lazecká 536/19 779 00 Olomouc Datum: 25.03.2024
Zhotovitel: Skanska a.s. Ing. Lukáš Koláček, Kevin Kleisl Datum: 25.03.2024	Objednatel: Obec Hněvotín Petr Niessner Datum: 25.03.2024



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dělná ul. 1211/1, Hněvotín

Objekt:

Lávka cyklostezky - dlažby pod mostem

Město:

Lutín, Hněvotín

Projekt:

Zpracoval:
Uloženo:Obec Hněvotín
Skanska a.s.Projektová
organizace:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							149 908,94	
			Více práce				149 908,94	
31	K	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí pod dlažbu tl do 100 mm	m2	44,030	596,70	26 272,70	SoD
35	K	465511521	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním pl přes 20 m2 tl 200 mm	m2	44,030	2 808,00	123 636,24	SoD



Ing. Jiří Vítek
STAVEBNÍ PROJEKCE
779 00 OLOMOUČ, HNĚVOTÍNSKÁ 50
IČO: 471 88 495

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/000

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín

Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

VI.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 101 Cyklostezka	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	22.03.2024
Popis a zdůvodnění změny: Z důvodu zvýšení bezpečnosti cyklistů bylo dohodnuto, že v prostoru před a za lávkou vlevo ve směru staničení bude prodlouženo bezpečnostní zábradlí o 2 x 2,5 metru.		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL6 Prodloužení zábradlí	
Celkem bez DPH: 14 635,68 Kč	Celkem s DPH: 17 709,17 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL6 Prodloužení zábradlí

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

Odpovědný projektant:	Ing. Robert Šiměk	Technický dozor objednatele:	Latta Ladislav
Datum:	22.03.2024	Datum:	22.03.2024
Zhotovitel:	Skanska a.s. Ing. Lukáš Kolářek, Kevin Kleisl	Objednatel:	Obec Hněvotín Petr Niessner
Datum:	22.03.2024	Datum:	22.03.2024

SKANSKA Skanska a.s.
Křížkova 682/34a
Karlín, 186 00 Praha 8
iČ: 26271303
DIČ: CZ699004845
02164



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Lutín - Hněvotín

Objekt: Cyklostezka - zábradlí u mostu

Místo: Lutín, Hněvotín

Zadavatel: Obec Hněvotín
Uchazeč: Skanska a.s.

Datum:

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							14 635,68	
Náklady soupisu celkem								14 635,68
Více práce								
5	K	133251102	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m ³	m ³	0,400	369,60	147,84	SoD
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³	0,400	119,30	47,72	SoD
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	6,000	6,40	38,40	SoD
20	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m ³	0,400	2 884,30	1 153,72	SoD
34	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	5,000	141,60	708,00	SoD
35	M	553001-R	ocelové pozinkované zábradlí z trubek ø51/3,2mm, včetně povrchové úpravy a kotvení	kg	76,000	165,00	12 540,00	SoD

Ing. Robert Šimek
Janouškova 108/3
779 00 Olomouc-Droždín

IČO: 73965952
DIČ: CZ7004164486

1. Z důvodu zjištění nesourodé zeminy (kořeny a listí promíchané se zeminou) v místě navrženého zábradlí a porušení homogenity svahu po vytrhání pařezů navrhuje AD založit sloupky zábradlí do hloubky 1200mm z původní hloubky 600mm, kvůli zajištění stability zábradlí.
2. Navržená niveleta cyklostezky v úseku od lávky směrem k Lutínu byla provedena dle PD . PD byla řešena po zadání investora s max. nutností kopírováním terénu za účelem minimalizace zemních prací a tím i nákladů a s ohledem na provedený výkup pozemků pro trasu cyklostezky a tím zabránění dotčení soukromých pozemků. Z tohoto důvodu je v rámci tohoto úseku více lomů v rámci nivelety, který nemá vliv na její užívání a jediný dopad je estetiku nivelety cyklostezky.
AD navrhuje z možný způsob na požadavek estetizace snížit počet lomů nivelety s upozorněním na navýšení nákladů na výstavbu cyklostezky
V místě úseku z Hněvotína po lávku je niveleta cyklostezky upravena v souladu se zhotovitelem na požadavku investora na minimalizaci lomů oproti navržené nivelety cyklostezky. S tímto řešením AD souhlasí.

V Olomouci 26.03.2024

ING ROBERT ŠIMEK
JANOUŠKOVA 3
77900 OLMOUC
IČO 73965952
DIČ CZ7004164486
.....
Ing. Robert Šimek

Tel.: +420 721 484 360
Email: robertsimek@email.cz

datová schránka: evnz34n

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/000

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín
Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

VII.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 101 Cyklostezka	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	22.03.2024
Popis a zdůvodnění změny: Z důvodu zvýšení bezpečnosti stability zábradlí bylo dohodnuto, že základy pro zábradlí budou založeny do hloubky 1 200 mm místo původní hloubky 600 mm - viz samostatná příloha (vyjádření projektanta).		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL7 Základy zábradlí	
Celkem bez DPH: 163 960,39 Kč	Celkem s DPH: 198 392,07 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL7 Základy zábradlí

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

Odpovědný projektant: Ing. Robert Šimek Datum: 22.03.2024	Technický dozor objednatele: Latta Ladislav Datum: 22.03.2024
Zhotovitel: Skanska a.s. Ing. Lukáš Kolář Kevin Kleisl Datum: 22.03.2024	Objednatel: Obec Hněvotín Petr Niessner Datum: 22.03.2024

SKANSKA Skanska a.s.
Křížkova 682/34a
Karlín, 186 00 Praha 8
IČ: 26271303
DIČ: CZ699004845
02164



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Lutín - Hněvotín

Objekt: **Cyklostezka - základy zábradlí**

Místo: Lutín, Hněvotín

Datum:

Zadavatel: Obec Hněvotín
Uchazeč: Skanska a.s.Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem**163 960,39****Více práce****163 960,39**

5	K	133251102	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	48,150	369,60	17 796,24	SoD
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	48,150	119,30	5 744,30	SoD
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	240,750	6,40	1 540,80	SoD
20	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	48,150	2 884,30	138 879,05	SoD

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/0002

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín

Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

VIII.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 101 Cyklostezka	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	22.03.2024
Popis a zdůvodnění změny: Po provedení zemních prací bylo zjištěno, že cyklostezka je umístěna nízko oproti stávajícímu terénu. Z toho důvodu bylo dohodnuto, že se provedne na třech lokálních místech zmírnění sklonu přilehlých svahů v zářezu.		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL8 Svahování	
Celkem bez DPH: 91 080,00 Kč	Celkem s DPH: 110 206,80 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL8 Svahování

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

Odpovědný projektant: Ing. Robert Šimek Datum: 22.03.2024	Technický dozor objednatele: Latta Ladislav Datum: 22.03.2024
Zhotovitel: Skanska a.s. Ing. Lukáš Kolář, Kevin Kleisl Datum: 22.03.2024	Objednatel: Obec Hněvotín Petr Niessner Datum: 22.03.2024

SKANSKA Skanska a.s.
Křížilkova 682/34a
Karlín, 186 00 Praha 8
IČ: 26271303
DIČ: CZ099004845

02164



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Lutín - Hněvotín

Objekt: **Cyklostezka - odkop svahů**

Místo: Lutín, Hněvotín

Datum:

Zadavatel: Obec Hněvotín

Projektant:

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	M.J	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							91 080,00	
Více práce							91 080,00	
4	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně	m3	517,500	51,00	26 392,50	SoD
7	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	517,500	64,40	33 327,00	SoD
11	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	517,500	60,60	31 360,50	SoD

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

Číslo projektu:

CZ.06.06.01/00/22_035/000



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín
Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

IX.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 101 Cyklostezka	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	22.03.2024
Popis a zdůvodnění změny: Na základě vzorového příčného řezu došlo k navýšení plochy pro podkladní živičnou vrstvu ACP tl. 5 cm, kdy podkladní asfaltová vrstva je rozšířena o 10 cm na každé straně tak, aby bylo technicky reálné položit ohrubnou vrstvu. Ve výkazu výměr je chybně uvedena výměra ACL (stejná plocha s ohrubnou vrstvou). Proto došlo k navýšení plochy.		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL9 změna výměry živice	
Celkem bez DPH: 83 974,40 Kč	Celkem s DPH: 101 609,02 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL9 změna výměry živice
--

Potvrzení změny (bez schválení objednatele neplatné):

Odpočívající projektant: Ing. Robert Šimek	Technický dozor objednatele: Ladislav Latta
Datum: 22.03.2024	Datum: 22.03.2024
Zhotovitel: Skanska a.s. Ing. Lukáš Kolářek, Kevin Kleisl	Objednatel: Obec Hněvotín Petr Niessner
Datum: 22.03.2024	Datum: 22.03.2024

SKANSKA Skanska a.s.
Křižíkova 682/34e
03126 Kerín, 186 00 Praha 8

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Lutín - Hněvotín

Objekt: **Cyklostezka - živice navýšení plochy**

Místo: Lutín, Hněvotín

Datum:

Zadavatel: Obec Hněvotín

Projektant:

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							83 974,40	
Více práce - navýšení plochy ACP							83 974,40	
26	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	349,610	226,90	79 326,51	CS ÚRS 2022 01
27	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	14,840	313,20	4 647,89	CS ÚRS 2022 01

Cyklostezka Hněvotín - Lutín

CZ.06.06.01/00/22_035/000:

Číslo projektu:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Objednatel: Obec Hněvotín

Zhotovitel: Skanska a.s.

Změny stavby oproti projektu ZMĚNOVÝ LIST

Evid. číslo:

X.24

Popis změny:

Předmět změnového listu:	SO 101 Cyklostezka	Datum vzniku požadavku:
Navrhuje:	Projektant a zhotovitel	22.03.2024
Popis a zdůvodnění změny: Z důvodu vrstvení konstrukčních vrstev je nutné 2. k-ční vrstvu šterkodrtě rozšířit na 3,2 m a 1. kční vrstvu na 3,4m. Z tohoto důvodu došlo k navýšení plochy ŠD. Ve Výkazu výměr je uvedena stejná plocha pro plochy: ACO vč. krajnic, 2. k-ční vrstva, 1. k-ční vrstva.		
Vliv na termín díla:	Ne	
Vliv na kvalitu díla:	Ne	
Vliv na cenu díla:	Ano	

Návrh ocenění změny:

Zpracovány položkové rozpočty ZL10 Rozšíření ŠD	
Celkem bez DPH: 89 394,40 Kč	Celkem s DPH: 108 167,22 Kč

Přílohy:

Položkový rozpočet ZL10 Rozšíření ŠD

Potvrzení změny (bez schválení objednatelů neplatné):

Odpovědný projektant: Ing. Robert Šimek	Technický dozor objednatel: Latta Ladislav
Datum: 22.03.2024	Datum: 22.03.2024
Zhotovitel: Skanska a.s. Ing. Lukáš Kolářek, Kevin Kleisl	Objednatel: Obec Hněvotín Petr Niessner
Datum: 22.03.2024	Datum: 22.03.2024

SKANSKA Skanska a.s.
Mláčková 602/34a
00.28 Hněvotín, 100 00 Lutín 8



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Lutín - Hněvořín

Objekt:

Cyklostezka - rozšíření ŠD

Místo:

Lutín, Hněvořín

Datum:

Zadavatel:

Obec Hněvořín

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							89 394,40	

Více práce**89 394,40**

21	K	564841113	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 140 mm	m2	107,080	149,50	16 008,46	CS ÚRS 2022 01
22	K	564851112	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 160 mm	m2	392,640	168,10	66 002,78	CS ÚRS 2022 01
23	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	5,570	237,60	1 323,43	CS ÚRS 2022 01
24	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	20,410	296,90	6 059,73	CS ÚRS 2022 01