



DODATOK Č. 1 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPĚVKU Č. IROP-Z-302011J439-122-15 zo dňa 21.12.2017

(ďalej len „*Dodatok*“)
je uzavretý medzi:

Poskytovateľom

názov : Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR
sídlo : Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava 1, Slovenská republika
poštová adresa : Račianska 153/A, P. O. BOX 1, 830 03 Bratislava 33
IČO : 00156621
konajúci : Gabriela Matečná, podpredsedníčka vlády SR a ministerka
v zastúpení Ing. Marek Mitošinka, na základe poverenia č. IROP-2018780/9874-55 zo dňa 3.8.2018

(ďalej len „*Poskytovateľ*“)

a

Prijímateľom

názov: Mesto Žilina
sídlo: Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina
Slovenská republika
konajúci: Mgr. Peter Fiabáne, primátor mesta
IČO: 00321796
DIČ: 2021339474

(ďalej len „*Prijímateľ*“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tohto Dodatku označujú ďalej spoločne aj ako „*Zmluvné strany*“ alebo jednotlivito „*Zmluvná strana*“)

Čl. I.

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 21.12.2017 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302011J439-122-15 (ďalej len „*Zmluva o poskytnutí NFP*“), ktorej predmetom bola úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom schválenej žiadosti o NFP.
- 1.2 Na základe dohody zmluvných strán sa mení Zmluva o poskytnutí NFP v znení dodatku č. IROP-D1-302011J439-122-15, a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. II tohto Dodatku.

Čl. II

Predmet Dodatku

- 2.1 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:

2.1.1 V čl. 3 Výdavky projektu a NFP sa bod 3.1 písmeno b), c) a d) nahrádza novým textom, ktorý znie:

„3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 164 935,90 EUR (slovom: jednošesťdesiatštyritisícdeväťstotridsaťpäť eur a deväťdesiat centov),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 156 689,10 EUR (slovom: jednostopäťdesiatšesťtisícšesťstoosemdesiatdeväť eur a desať centov), čo predstavuje 95 % z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa ods. 3.1. písm. b) tohto článku zmluvy,
- d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu 8 246,80 EUR (slovom: osemtisícdeväťstotridsaťšesťtisíc eur a osemdesiat centov) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa ods. 3.1. písm. b) tohto článku zmluvy a
 - (ii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.“

2.1.2 Predmet podpory NFP tvoriaci Prílohu č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie výsledkov verejného obstarávania a z dôvodu akceptácie žiadosti o zmenu zmluvy, ktorej predmetom bola zmena rozpočtu a z dôvodu akceptácie žiadosti o zmenu zmluvy, ktorej predmetom bola zmena harmonogramu.

2.1.3 Rozpočet projektu NFP tvoriaci Prílohu č. 4 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Rozpočtom projektu NFP, ktorý tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie výsledkov verejného obstarávania a z dôvodu akceptácie žiadosti o zmenu zmluvy, ktorej predmetom bola zmena rozpočtu.

Čl. III

Záverečné ustanovenia

3.1 Dodatok nadobúda platnosť dňom neskoršieho podpisu zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z. z. v takom prípade pre nadobudnutie účinnosti Dodatku je rozhodujúce zverejnenie Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume zverejnenia Dodatku informuje Prijímateľa. Ustanovenia o nadobudnutí platnosti a účinnosti podľa tohto odseku sa rovnako vzťahujú aj na uzavretie každého ďalšieho dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP.

3.2 Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.

3.3 Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP.

3.4 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením Dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v Centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.

3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku dôsledne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ju podpísali.

Prílohy:

Príloha č. 1 Predmet Podpory NFP

Príloha č. 2 Rozpočet Projektu

Za Poskytovateľa, v Bratislave, dňa:

Podpis:

Ing. Marek Mitošinka, generálny riaditeľ sekcie programov regionálneho rozvoja

Za Prijímateľa,, dňa:

Podpis:

Mgr. Peter Fiabáne, primátor mesta Žilina

Príloha č. 1 Predmet Podpory NFP

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Kód projektu:	302011J439
Kód ŽoNFP:	NFP302010J439
Operačný program:	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	302010 - 1. Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Konkrétny cieľ:	302010031 - 1.2.2 Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302010031 - 1.2.2 Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.
Oblasť intervencie:	090 - Cyklistické trasy a turistické chodníky
Hospodárska činnosť:	12 - Doprava a skladovanie

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK635600000000330356122	Prima banka Slovensko, a.s.	8.12.2017	31.12.2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK635600000000330356122	Prima banka Slovensko, a.s.	8.12.2017	31.12.2023

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Stredné Slovensko	Žilinský kraj	Žilina	Žilina

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

Cieľová skupina (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	6
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	8.2018
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	1.2019

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	MESTO ŽILINA	Identifikátor (IČO):	00321796
-----------------	--------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302J43900002 - 2.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 – 2. úsek smer sídlisko Vlčince)
2. 302J43900001 - 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity:	Podporné aktivity
Popis podporných aktivít:	Bez výdavkov
Priradenie ku konkrétnemu cieľu:	302010031 - 1.2.2 Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0043	Merná jednotka:	km
Merateľný ukazovateľ:	Dĺžka nových úsekov cyklistických komunikácií	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,6548
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	MESTO ŽILINA	Identifikátor (IČO):	00321796
Konkrétny cieľ:	302010031 - 1.2.2 Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.		
Typ aktivity:	302010031U019 - A. UMR_Rekonštrukcia, modernizácia a výstavba infraštruktúry pre nemotorovú dopravu (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302J43900001 - 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)	Cieľová hodnota	0,2314
	302J43900002 - 2.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 – 2. úsek smer sídlisko Vlčince)		0,4234
Kód:	P0528	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet vytvorených prvkov doplnkovej cyklistickej infraštruktúry	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	MESTO ŽILINA	Identifikátor (IČO):	00321796
Konkrétny cieľ:	302010031 - 1.2.2 Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.		
Typ aktivity:	302010031U019 - A. UMR_Rekonštrukcia, modernizácia a výstavba infraštruktúry pre nemotorovú dopravu (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302J43900001 - 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)	Cieľová hodnota	0
	302J43900002 - 2.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 – 2. úsek smer sídlisko Vlčince)		0
Kód:	P0769	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet vybudovaných prvkov upokojuvania dopravy	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	MESTO ŽILINA	Identifikátor (IČO):	00321796
Konkrétny cieľ:	302010031 - 1.2.2 Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.		
Typ aktivity:	302010031U019 - A. UMR_Rekonštrukcia, modernizácia a výstavba infraštruktúry pre nemotorovú dopravu (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302J43900001 - 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)	Cieľová hodnota	0
	302J43900002 - 2.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 – 2. úsek smer sídlisko Vlčince)		0

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0043	Dĺžka nových úsekov cyklistických komunikácií	km	0,6548	Nie	UR	Súčet
P0528	Počet vytvorených prvkov doplnkovej cyklistickej infraštruktúry	počet	0,0000	Nie	UR	Maximálna hodnota
P0769	Počet vybudovaných prvkov upokojujúcej dopravy	počet	0,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	MESTO ŽILINA	Identifikátor (IČO):	00321796
		Výška oprávnených výdavkov:	164 935,90 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302010031 - 1.2.2 Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.	164 935,90 €
Typ aktivity:	302010031U019 - A. UMR_Rekonštrukcia, modernizácia a výstavba infraštruktúry pre nemotorovú dopravu (LDR)	164 935,90 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302J43900001 - 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)	52 268,17 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	52 268,17 €
Hlavné aktivity projektu:	2. 302J43900002 - 2.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 2. úsek smer sídlisko Vlčince)	112 667,73 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	2.1 - 021 - Stavby	112 667,73 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302010031 - 1.2.2 Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 302J439P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 000 - Bez výdavkov	0,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	164 935,90 €
--	--------------

Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
---	--

Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000%
---	----------

Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:	156 689,10 €
---	--------------

Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	8 246,80 €
---	------------

Príloha č. 2 Rozpočet Projektu

Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina							
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina							
Prioritná os:	Prioritná os 1 - Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch							
Špecifický cieľ	1.2.2 Zlepšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb							
Spolufinancovanie NFP z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie zdroja EU z COV (%)	85,00%	Spolufinancovanie zdroja SR z COV (%)	10,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Platba DPH (neoprávnená DPH)

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9 = 8 x %NFP)	Platba DPH 10 = 6 - 8 Neplatba DPH 10 = 7 - 8
Hlavná aktivita č. 1									
A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)									
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	43 556,81	43 556,81	52 268,17	52 268,17	48 654,76	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 1						52 268,17	52 268,17	48 654,76	0,00
Hlavná aktivita č. 2									
A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 2. úsek smer sídlisko Víťince)									
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	93 889,77	93 889,77	112 667,73	112 667,73	107 034,34	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 2						112 667,73	112 667,73	107 034,34	0,00
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)						164 935,90	164 935,90	156 689,10	0,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)						164 935,90	164 935,90	156 689,10	0,00

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina	JKSO	
Názov objektu		EČO	
Objednávateľ	mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 3350/1, 011 31 Žilina	Miesto	Žilina
Projektant		IČO	
Zhotoviteľ		IČ DPH	
Spracoval			
Rozpočet číslo		Dňa	15. 2. 2018

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1 HSV	Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3 PSV	Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (r. 1-6)		137 446,59	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Dátum a podpis		Pečiatka		23 Súčet 7, 12, 19-22		137 446,59
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 137 446,59		27 489,32
Dátum a podpis		Pečiatka		25 Cena s DPH (r. 23-24)		164 935,90
Zhotoviteľ				E Prípochty a odpočty		
Dátum a podpis		Pečiatka		26 Dodávky zadávateľa		0,00
				27 Kízavá doložka		0,00
				28 Zvýhodnenie +-		0,00

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotkov a bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
------	---------------	------------------	----	-----------------	--------------------------	----------------	---------------	---------------------

Práce a dodávky HSV 0,000 0,000 0,00

Zemné práce

1	Odsústránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m ² vrátane odsústránenia vzniknutého odpadu	021 Stavby	m ²	107,000	1,51	0,000	161,570	161,570
				107,000				
				107,000				
2	Vyrúbanie stromu vo svahu do 1:5 priem. kmeňa nad 200 do 300 mm vrátane odsústránenia vzniknutého odpadu	021 Stavby	ks	7,000	66,67	0,000	466,690	466,690
3	Odsústránenie pňa v rovine a na svahu do 1:5, priemer nad 100 do 400 mm	021 Stavby	ks	7,000	10,38	0,000	72,660	72,660
4	Rozoberanie vozovky a plochy z panelov	021 Stavby	m ²	35,200	20,73	0,000	729,696	729,696
				35,200				
				35,200				
5	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -	021 Stavby	m ²	212,800	3,93	0,000	836,304	836,304
				212,800				
				212,800				

*rozoberanie bet. dlažby hr. 60 mm exist. chodníka uvažované s opätovným použitím*212,8

Súčet

6	Odsústránenie krytu v ploche do 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -	021 Stavby	m ²	88,000	4,28	0,000	376,640	376,640
				3,500				
				84,500				
				88,000				

*odstránenie krytu asfaltového hr. 40 mm (preplátovanie)*3,5

*odstránenie krytu asfaltového hr. 40 mm (chodníky)*57,5+27

Súčet

7	Odsústránenie krytu z liateho asfaltu v ploche do 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 30 mm, -0,098000	021 Stavby	m ²	128,600	2,77	0,000	356,222	356,222
				127,500				
				1,100				

*chodníky*57,5+70

*oporný múr**1,1

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ:	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemoťorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
Sučet								
8	Odfrezovanie vodorovného dopravného značenia	021 Stavby	m2	1,250	7,14	1,563	7,362	8,925
*odstránenie exist. vodorovného značenia V4 šírky 250 mm*2*5*0,25								
Sučet								
9	Výtrhanie obrub betonových, s vyburaním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojajích, -0,145000t	021 Stavby	m	7,500	3,34	0,000	25,050	25,050
*vyburanie cestného obrubníka*7,5								
Sučet								
10	Výtrhanie obrub betonových, s vyburaním lôžka, záhonových, -0,04000t	021 Stavby	m	251,000	1,81	0,000	454,310	454,310
22*46,5+29+29+37+44+10,5*7+23+3								
Sučet								
11	Odstránenie podkladu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr. do 100mm, -0,16000t	021 Stavby	m2	212,800	3,06	0,000	651,168	651,168
*odstránenie pôvodného lôžka pod zámkovou diažbou*212,8								
Sučet								
12	Odstránenie podkladu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr.100-200mm, -0,24000t	021 Stavby	m2	70,050	4,09	0,000	286,505	286,505
*odstránenie nestimelených vrstiev hr. do 200 mm pôvodného chodníka*38,75+30,2+3,1								
Sučet								
13	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	3,000	3,60	0,000	10,800	10,800
*odstránenie podkladu betónového hr. 150 mm (preplátovanie)*3,0								
Sučet								
14	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m2	13,500	7,20	0,000	97,200	97,200
*odstránenie prostého betónu hr. 200 mm - spev. plochy*13,5								
Sučet								

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
15	Odsrátenie podkladu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. vrstvy do 50 mm, -0,038001	021 Stavby	m ²	3.500	5,28	0,000	18,480	18,480
	*odstránenie podkladu asfaltového hr. 50 mm (preplátovanie)*3,5			3.500				
	Súčet			3.500				
16	Odsrátenie ornice s premieštn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m ³	021 Stavby	m ³	184,410	1,76	0,000	324,562	324,562
	*odstránenie ornice v hr. 200 mm*801,8*1,15*0,2			184,410				
	Súčet			184,410				
17	Odkopávka a prekopávka nezapažené pre cesty, v hornine 3 do 100 m ³ s naložením na doprav. prostriedok pre odvoz	021 Stavby	m ³	76,450	4,28	0,000	327,206	327,206
	(537,15+67,05+11,5)*0,1*1,15			70,810				
	*výkop pre oporný múr*1,2*2,1+1,3*2,4			5,640				
	Súčet			76,450				
18	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Priplatok za leptivosť horniny 3	021 Stavby	m ³	76,450	0,70	0,000	53,515	53,515
19	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	021 Stavby	m ³	1,000	8,29	0,000	8,290	8,290
	*výkop jamy pre osadenie dopravnej značky*0,125*8			1,000				
	Súčet			1,000				
20	Vodorovné premiestnenie ornice pre použité na zahusovanie z medziskládky po spevnenej ceste, horniny tr. 1-4 do 500 m	021 Stavby	m ³	32,100	1,03	0,000	33,063	33,063
21	Vodorovné premiestnenie ornice pre použité na zahusovanie z medziskládky po spevnenej ceste, horniny tr. 1-4 do 500 m	021 Stavby	m ³	50,200	1,03	0,000	51,706	51,706
	*vodorovné premiestnenie prebytoč zeminy na zásypnášyp*50,2			50,200				
	Súčet			50,200				
22	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4 v množstve nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m ³	200,960	1,80	0,000	361,728	361,728
	*vodorovné premiestnenie prebytoč, ornice- odvoz*152,9			152,900				
	*vodorovné premiestnenie prebytoč, výkopového materiálu*44+1			45,000				

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ:	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
				3,060				
				200,960				
	*vodorovné premiestnenie prebytočnej zeminy -výkop oporný múr*3,06							
				3,060				
				200,960				
23	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy Ir.1-4 v množstve nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	021 Stavby	m3	200,960	0,35	0,000	70,336	70,336
24	Nakladanie neufahnutého výkopku z homin Ir.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	279,200	0,83	0,000	231,736	231,736
				32,100				
				152,900				
				44,000				
				50,200				
				279,200				
	*nakladanie ornice z medziskládky pre použitie na zahumusovanie*32,1							
				152,900				
				44,000				
				50,200				
				279,200				
				23,190				
				23,190				
25	Uloženie sypaniny do násypu súdžnej hominy s mierou zhučnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	021 Stavby	m3	23,190	8,75	0,000	202,913	202,913
				23,190				
				39,440				
				39,440				
26	Nákup zeminy vhodnej do násypov, vrátane dovozu	021 Stavby	t	39,440	12,05	475,252	0,000	475,252
				39,440				
				39,440				
27	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	251,160	0,75	0,000	188,370	188,370
28	Zásyp , dosypávky a drobné terénne úpravy vhodnou zeminou	021 Stavby	m3	29,520	2,52	0,000	74,390	74,390
				26,940				
				2,580				
				29,520				
				983,000				
				983,000				
29	Úprava pláne v násypoch v homine 1-4 so zhučnením	021 Stavby	m2	983,000	1,34	0,000	1 317,220	1 317,220
				983,000				
				983,000				

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity cyklistickej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
30	Rozprestrelie ornice na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m2,hr. do 150 mm	021 Stavby	m2	321,130	1,87	0,000	600,513	600,513
	279,24*1,15			321,130				
	Súčet			321,130				

31	Výsev trávníku hydroosevom na ornici	021 Stavby	m2	321,130	0,67	80,283	134,874	215,157
32	Trávové semeno	021 Stavby	kg	16,060	7,14	114,668	0,000	114,668
	*1kg na 20 m2*321,126/20			16,060				
	Súčet			16,060				

Zakladanie

33	Beťón základových päliček, prosíy tr.C 16/20, základové päčky pre dopravné značky	021 Stavby	m3	0,750	126,95	56,378	38,835	95,213
	6*0,5*0,5*0,5			0,750				
	Súčet			0,750				

34	Zhotovenie výstuže základových múrov nosných zo zvaraných sietí z drôtov oceľových ťahaných a KARI sietí	021 Stavby	t	0,100	148,26	0,722	14,104	14,826
	9,8*2*1,15*0,0044			0,100				
	Súčet			0,100				

35	Siete KARI akosť BSt 500M AQ 60 DIN 488 rozmer siete 6x2.4m, veľkosť oka 100x100mm, Drôt D6/6mm FERONA	021 Stavby	m2	19,600	3,92	76,832	0,000	76,832
	9,8*2			19,600				
	Súčet			19,600				

Zvislé a kompletne konštrukcie

36	Beťón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr.C 25/30	021 Stavby	m3	3,690	129,81	286,233	192,766	478,999
	1,66*2,02*1,1			3,690				
	Súčet			3,690				

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ:	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
37	polystyrén EPS hrúbka 20 mm min. obj.hm. 10 kg/m3	021 Stavby	m2	1,400	7,30	10,220	0,000	10,220
38	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, zhotovenie-dielce 10,2*2,1*1,1	021 Stavby	m2	23,560	24,00	0,000	565,440	565,440
	Súčet			23,560				
39	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, odsráňanie-dielce	021 Stavby	m2	23,560	6,00	0,000	141,360	141,360
40	Zábradlie oceľové v= 1,1 m, osadené do bloku z betónu prostého z troch vodorov. rúrok (kotvenie + materiál+ montáž)	021 Stavby	m	2,500	150,00	0,000	375,000	375,000
41	Zaspenie madla (zámočnické výrobky do 2kg)	021 Stavby	ks	2,000	8,00	0,000	16,000	16,000

Komunikácie

42	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 150 42 mm, ŠD fr. 8-32 mm	021 Stavby	m2	420,100	6,11	1 428,340	1 138,471	2 566,811
	162,3+285,1-27,3			420,100				
	Súčet			420,100			0,000	0,000
43	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 43 mm, ŠD fr. 8-32 mm	021 Stavby	m2	281,350	8,11	1 268,889	1 012,860	2 281,749
	(335,5+4,6-83,75)+25			281,350				
	Súčet			281,350				
44	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestrením a zhutnením (KZC I), CBGM C5/6 po zhutnení hr.120 mm	021 Stavby	m2	420,100	8,21	2 188,721	1 260,300	3 449,021
	162,3+285,1-27,3			420,100				
	Súčet			420,100				
45	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr. po zhutnení 200 45 mm, ŠD fr. 8-63 mm	021 Stavby	m2	4,000	8,10	18,040	14,360	32,400
46	Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestrením a zhutnením, (KZC I), CBGM C5/6 22. hr.po zhutnení 200 mm	021 Stavby	m2	4,000	13,68	34,640	20,080	54,720

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotkov á bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
47	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m ² -PS-A, CBP	021 Stavby	m ²	448,000	0,52	0,000	232,960	232,960
48	Betón asfaltový po zhutnení 1.ir. jemnozrný ACo 8-I hr.30mm	021 Stavby	m ²	447,400	8,22	0,000	3 677,628	3 677,628
	162,3+285,1			447,400				
	Súčet			447,400				

49	Betón asfaltový po zhutnení 11.ir. strednozrný AC 11 (ABS) hr.50mm	021 Stavby	m ²	101,100	10,66	0,000	1 077,726	1 077,726
	3,5+97,6			101,100				
	Súčet			101,100				

50	Betón asfaltový po zhutnení 11.ir. hrubozrný AC 16 (ABH) hr.60mm	021 Stavby	m ²	4,000	61,01	0,000	244,040	244,040
51	Liaty asfalt z kameniva ťaženého alebo drveného s rozprestrením jemnozrný hr.30 mm	021 Stavby	m ²	1,000	25,47	16,790	8,680	25,470
52	Kladenie zámkovej dlažby hr.6cm pre peších nad 20 m ² vrátane podkladového lôžka z kam. drte tr. 4-8 mm hr. 40 mm	021 Stavby	m ²	318,200	8,37	330,928	2 332,406	2 663,334
	190,9+335,5+4,6-212,8			318,200				
	Súčet			318,200				

53	Zámková dlažba KLASIKO 10x10x6 cm SIVA	021 Stavby	m ²	324,560	10,73	3 482,529	0,000	3 482,529
	*+2% uvažované na dorazku*318,2*1,02			324,560				
	Súčet			324,560				

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

EUROCABLE GROUP D.D.								
56	Presunutie existujúcej značky - uchytenie na novom silpiku	021 Stavby	ks	1,000	12,00	0,000	12,000	12,000
57	Paika hliníková pre upevnenie silpika HP 60	021 Stavby	ks	2,000	18,00	36,000	0,000	36,000
58	Osadenie a montáž cesnej zvislej dopravnej značky na silpik, stlp.konzolu alebo objekt	021 Stavby	ks	8,000	8,50	0,000	68,000	68,000
	*osadenie novej dopravnej značky*8			8,000				
	Súčet			8,000				

0,000

0,000

0,00

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ:	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity cyklistickej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
59	C13 „Cestička pre vyznačených užívateľov“, pozink. dopr. značka, základný rozmer 700 mm, fólia RA2	021 Stavby	ks	4,000	36,30	145,200	0,000	145,200
60	C18 „Koniec príkazu“, pozink. dopr. značka, základný rozmer 700 mm, fólia RA2	021 Stavby	ks	2,000	36,30	72,600	0,000	72,600
61	IP7 „prieťah pre cyklistov“, pozink. dopr. značka, základný rozmer 500x500 mm, fólia RA2* (R3A, R3B)	021 Stavby	ks	2,000	63,80	127,600	0,000	127,600
62	Šípik dopravnej značky Al, f60 mm	021 Stavby	m	25,000	5,50	137,500	0,000	137,500
	6*3+2*3,5			25,000				
	Súčet			25,000				
63	Viečko šípika, f60 mm	021 Stavby	ks	8,000	0,90	7,200	0,000	7,200
64	Objímka, vrátane uchytých skrutiek f60 mm	021 Stavby	ks	16,000	2,00	32,000	0,000	32,000
65	Uchytenie šípika dopravnej značky do hliníkovej pätky	021 Stavby	ks	2,000	5,00	10,000	0,000	10,000
66	Náklady na dočasné dopravné značenie počas realizácie stavby (zapožičanie značenia vrátane manipulačných prác) - značenie realizované podľa výkresu dočasného dopravného značenia, 40 značiek na 6 mesiacov	021 Stavby	kpl	1,000	2 949,00	0,000	2 949,000	2 949,000
67	Vodorovné značenie krytu sárikované farbou stopčiar, zebier, líčňov, šípok nápisov, prechodov a pod.	021 Stavby	m2	28,750	13,55	0,000	389,563	389,563
	*nástriek priechodu pre cyklistov V7 - zelená farba 7*0,5*0,5			1,750				
	*nástriek piktoqramu cyklistu, šípky, daj prednosť pre cyklistov 36*0,75			27,000				
	Súčet			28,750				
68	Predznačenie pre vodorovné značenie sárikované farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	021 Stavby	m2	28,750	1,22	0,000	35,075	35,075
69	Osadenie park. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	626,000	3,57	75,120	2 159,700	2 234,820
70	Obrubník betónový parkový 50x200x1000 mm	021 Stavby	ks	626,000	1,95	1 220,700	0,000	1 220,700
71	Osadenie cest. obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C 16/20 do lôžka z betónu hr. 100 mm	021 Stavby	m	7,000	8,50	0,700	58,800	59,500
72	Obrubník betónový cestný so skosením 150x250x1000 mm	021 Stavby	ks	7,000	5,20	36,400	0,000	36,400

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
73	Ložko pod obrub. krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu 7*0,07+626*0,05	021 Stavby	m3	31,790	49,57	1 297,350	278,480	1 575,830
	Súčet			31,790				
74	Zálievka dilatácie šikary rezanej asfalt.. ploch, s dvojnás. penetračným náterom, zálievkou za tepla	021 Stavby	m	9,000	3,55	4,770	27,180	31,950
75	Asfaltová zálievka z cestného asfaltu (alt. Bitúmax 10, Biguma TL 82 a pod.) vrátane náteru adhéznou hmotou, alt. použítie asf. pásy Dunaflex	021 Stavby	m	9,000	2,30	20,700	0,000	20,700
76	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm "rezanie obrusnej vrstvy" ⁹ "rezanie ložnej vrstvy" ⁹	021 Stavby	m	18,000	2,00	3,420	32,580	36,000
	Súčet			9,000				
	Súčet			9,000				
	Súčet			18,000				
77	Osadenie kovového predmetu, poklopu liatin. alebo oceľového vrátane rámu, hmotnosti 50-100 kg-nahradenie pôvodného poklopu	021 Stavby	ks	2,000	37,91	2,300	73,520	75,820
78	Poklop vstučná šachta rozmer 1,0x0,5 m (atyp.)	021 Stavby	ks	2,000	125,00	250,000	0,000	250,000
79	Búranie konštrukcii zo železobetónu -2,85000t "búranie pre oporný múr" ^{0,9*2*0,08*2}	021 Stavby	m3	0,290	240,00	0,000	69,600	69,600
	Súčet			0,290				
80	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny "nakladanie vyburaných kam. obr." ^{258,5*0,02*2,2} "nakladanie vyburaného betónu" ^{(3,02+0,055*258,5+2,7+0,45)*2+0,72} "nakladanie vyburaných asfaltových vrstiev" ^{(88*0,04+2,4*0,05)*2+0,07} "nakladanie vyburaného liateho asfaltu" ^{(127,5*0,02)*1,8} "nakladanie vyburaných nestimelených vrstiev" ^{70*0,2*1,5}	021 Stavby	t	85,810	0,80	0,000	68,648	68,648
	Súčet			11,370				
	Súčet			41,500				
	Súčet			7,350				
	Súčet			4,590				
	Súčet			21,000				
	Súčet			85,810				
81	Doprava vyburaných hmôt vodorovné premiestnenie sutiny na skládku do vzdialenosti 13 km "odvoz vyburaných kam. obr." ^{258,5*0,02*2,2}	021 Stavby	t	85,810	2,71	0,000	232,545	232,545
	Súčet			11,370				

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Zilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Zilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ:	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
	"odvoz vyburaného betónu"(3,02+0,055*258,5+2,7+0,45)*2+0,72			41,500				
	"odvoz vyburaných asfaltových vrstiev"(88*0,04+2,4*0,05)*2+0,07			7,350				
	"odvoz vyburaného ľahého asfaltu"(127,5*0,02)*1,8			4,590				
	"odvoz vyburaných nesmelených vrstiev"70*0,2*1,5			21,000				
	Súčet			85,810				
82	Poplatok za skladovanie - betón, kameňovo - triedený stavebný odpad	021 Stavby	t	62,500	5,50	0,000	343,750	343,750
	"poplatok za uskladnenie vyburaného betónu"(3,02+0,055*258,5+2,7+0,45)*2+0,72			41,500				
	"poplatok za uskladnenie vyburaných vrstiev"(88*0,04+2,4*0,05)*2+0,07			21,000				
	"poplatok za uskladnenie vyburaných nesmelených vrstiev"70*0,2*1,5			62,500				
	Súčet			11,370				

83	Poplatok za skladovanie - asfalty kat. číslo odpadu 17 32 02 a netriedený stavebný odpad	021 Stavby	t	23,310	7,50	0,000	174,825	174,825
	"poplatok za uskladnenie vyburaných kam. obr."258,5*0,02*2,2			11,370				
	"poplatok za uskladnenie vyburaných asfaltových vrstiev"(88*0,04+2,4*0,05)*2+0,07			7,350				
	"poplatok za uskladnenie vyburaného ľahého asfaltu"(127,5*0,02)*1,8			4,590				
	Súčet			23,310				

Presun hmôt HSV

85	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akékoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	711,550	1,46	0,000	1 038,863	1 038,863
						0,000	0,000	0,000

Elektromontáže

86	Demontáž stĺžiara osvetľovacieho ostatného oceľového do 10 m, vrátane vyburania základu, odvozu a uskladnenia a presvorkovania exist. káblov	021 Stavby	ks	1,000	1 300,00	0,000	1 300,000	1 300,000
----	--	------------	----	-------	----------	-------	-----------	-----------

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 1.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 - 1. úsek na sídlisku Solinky)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotkov a bez DPH	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom bez DPH
------	---------------	------------------	----	-----------------	--------------------------	----------------	---------------	---------------------

Celkom

13 340,588 30 216,224 43 556,812

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa:	Mesto Žilina
Názov projektu:	Cyklistická komunikácia V6 v meste Žilina
Prioritná os:	1 – Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch
Špecifický cieľ	1.2.2 - Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemoťorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb

Hlavná aktivita 2.) A.1. cyklistické komunikácie (Stavebné úpravy cyklotrasy V6 – 2. úsek smer sídlisko Vlčince)

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotkov a bez DPH	Cena celkom bez DPH
------	---------------	------------------	----	-----------------	--------------------------	---------------------

Práce a dodávky HSV

93 889,774

1 - Zemné práce

29 335,67

1	Odstránenie ihličnatých stromov do priemeru 300 mm, motorovou pílou	021 Stavby	ks	5	53,93	269,65
2	Odstránenie pŕov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	021 Stavby	ks	5,000	7,23	36,15
3	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	021 Stavby	m3	272,817	4,67	1 274,06
4	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 1 a 2, nad 100 do 1000	021 Stavby	m3	185,500	1,57	291,24
5	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn. 1a2 do 100 m3	021 Stavby	m3	22,400	11,98	268,35
6	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 500 m	021 Stavby	m3	336,060	1,03	346,14
7	Vodorovné premiestnenie konárov stromov nad 100 do 300 mm do 3000	021 Stavby	ks	5,000	15,25	76,25
8	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest. konárov stromov nad 100 do 300 mm po spevnenej ceste	021 Stavby	ks	15,000	0,85	12,75
9	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	127,187	1,80	228,94
10	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	021 Stavby	m3	381,561	0,35	133,55
11	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 100 do 300 mm do 3000 m	021 Stavby	ks	5,000	11,08	55,40
12	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest. kmeňov stromov nad 100 do 300 mm po spevnenej ceste	021 Stavby	ks	15,000	0,35	5,25
13	Vodorovné premiestnenie pŕov nad 100 do 300 mm do 3000 m	021 Stavby	ks	5,000	25,97	129,85
14	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest. pŕov nad 100 do 300 mm	021 Stavby	ks	15,000	0,35	5,25

15	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	168,030	1,60	268,85
16	Uloženie sypaniny do násypu nesudržižných hornín kamenistých	021 Stavby	m3	1 125,160	4,00	4 500,64
17	Šírkodrva 0- 63 n	021 Stavby	t	1 616,215	8,92	14 416,64
18	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	127,187	0,75	95,39
19	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	6,222	13,54	84,25
20	Kamenivo ťažené drobné 0-4 z	021 Stavby	t	11,200	10,32	115,58
21	Založenie trávnik parkového výševom v rovine do 1:5	021 Stavby	m2	644,350	0,63	405,94
22	Tráva - Trávové semeno	021 Stavby	kg	19,910	7,14	142,16
23	Založenie trávnik parkového výševom na svahu nad 1:2 do 1:1	021 Stavby	m2	475,850	1,22	580,54
24	Tráva - Trávové semeno	021 Stavby	kg	14,704	7,14	104,99
25	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhuťnením	021 Stavby	m2	1 818,780	0,84	1 527,78
26	Rozprestrelie ornice v rovine, plocha do 500 m2,hr.do 150 mm	021 Stavby	m2	644,350	1,87	1 204,93
27	Svahovanie tvrdých svahov v násype	021 Stavby	m2	475,850	3,20	1 522,72
28	Rozprestrelie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2,hr.nad 100 do 150 mm	021 Stavby	m2	475,850	2,59	1 232,45

2 - Zakladanie

29	Násyp pod základové konštrukcie so zhuťnením zo štrkopiesku fr.0-32	021 Stavby	m3	2,000	29,23	58,46
30	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0.05m2, hĺbky do 0.50m	021 Stavby	ks	32,000	7,19	230,08
31	Betón základových pásov, prostý tr.C 25/30	021 Stavby	m3	22,400	120,64	2 702,34
32	Zálievka kotevných otvorov z betónu prostého tr.C 20/25, objem 1 otvoru do 0.02 m3	021 Stavby	m3	1,566	117,27	183,64

3 174,52

4 - Vodovorné konštrukcie

33	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	1,692	33,97	57,48
----	--	------------	----	-------	-------	-------

57,48

5 - Komunikácie

34	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	021 Stavby	m2	1 095,097	5,63	6 168,77
35	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestrením a zhuťnením KZC I, po zhuťnení hr.120 mm	021 Stavby	m2	1 017,090	8,93	9 082,61
36	Kladenie zámkovej dlažby hr 6cm pre peších nad 20 m2	021 Stavby	m2	1 017,090	8,30	8 441,85

35 258,77

37	Dlažba HAKA 6N SIVÁ 10,08 m2/paleta	021 Stavby	m2	1 047,603	11,04	11 565,54
8 - Rúrové vedenie						
38	Montáž potrubia z rúr typu TZR v sklone do 20 % tesnených gumovými krúžkami DN 600	021 Stavby	m	8,800	24,34	214,19
39	Rúra železobetónová pre dažďové vody TYP 60/200 Ms 60xdl,200cm	021 Stavby	ks	4,040	100,90	407,64
40	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U tesniacich gum. krúžkom v sklone do 20 % DN 400 mm	021 Stavby	m	10,000	23,78	237,80
41	PVC-U rúra kanalizačná korugovaná hrdlovaná k DN 400 x 5000	021 Stavby	ks	2,000	148,00	296,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie						
42	Osadenie a montáž cestného zábradlia ocelového s ocelovými stĺpkami	021 Stavby	m	50,000	21,00	1 050,00
43	Zábradlie 240x150	021 Stavby	ks	25,000	53,00	1 325,00
44	Osadenie zvodidla betónového jednostranného výšky 500 mm, spájanie pomocou volného zámku	021 Stavby	m	11,000	90,57	996,27
45	Betónové zvodidlo H=500 mm priame BM -P200 050	021 Stavby	ks	10,100	158,28	1 598,63
46	Betónové zvodidlo H=500 mm priame BM -P100 050	021 Stavby	ks	1,000	158,28	158,28
47	Osadenie zvodidla betónového koncového výšky 500 mm, spájanie	021 Stavby	m	2,000	90,57	181,14
48	Betónové zvodidlo H=500 mm priame BM -PK200 050	021 Stavby	ks	2,020	158,28	319,73
49	Osadenie a montáž cesnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp,konzolu alebo objekt	021 Stavby	ks	4,000	10,00	40,00
50	C8 „Cestička pre cyklistov“,pozink.dopr.značka, základný rozmer 700 mm, fólia RA2	021 Stavby	ks	2,000	36,30	72,60
51	C18 „Koniec príkazu“,pozink.dopr.značka, základný rozmer 700 mm, fólia RA2	021 Stavby	ks	2,000	36,30	72,60
52	Stĺpik viečko, f60 mm	021 Stavby	ks	4,000	0,90	3,60
53	Stĺpik Zn, f60 mm / 1 bm	021 Stavby	ks	14,000	5,50	77,00
54	Vodorovné značenie krytú striekané farbou deliacich čiar šírky 125 mm	021 Stavby	m	425,000	1,69	718,25
55	Priplatok k cene za reflexnú úpravu balotínovú deliacich čiar šírky 125 mm	021 Stavby	m	425,000	0,63	267,75
56	Vodorovné značenie krytú striekané farbou nápisov, piktoqramov	021 Stavby	m2	4,000	13,00	52,00
57	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar, vodiace pružky	021 Stavby	m	425,000	1,22	518,50
58	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12,5/15 s bočnou oporou	021 Stavby	m	855,000	4,57	3 907,35
59	OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVÝ	021 Stavby	ks	863,550	1,65	1 424,86

60	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	021 Stavby	m3	44,888	46,64	2 093,58
61	Čelo priepustu z betónu prostého z rúr DN 300 až DN 500 mm	021 Stavby	ks	1,000	1 259,88	1 259,88
62	Čelo priepustu z betónu prostého z rúr DN 600 až DN 800 mm	021 Stavby	ks	1,500	1 495,86	2 243,79
99 - Presun hmôt HSV						4 207,91
63	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	2 882,131	1,46	4 207,91

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

0,00

VRN03 - Geodetické práce

1 319,00

65	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou výškové merania	021 Stavby	komplet	1,000	125,00	125,00
66	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	021 Stavby	komplet	1,000	125,00	125,00
67	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou zameranie existujúceho objektu	021 Stavby	komplet	1,000	580,00	580,00
68	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	021 Stavby	komplet	1,000	276,00	276,00
69	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	021 Stavby	komplet	1,000	213,00	213,00

VRN06 - Zariadenie staveniska

1 000,00

74	Zariadenie staveniska - prevádzkové kancelárie	021 Stavby	komplet	1,000	300,00	300,00
75	Zariadenie staveniska - prevádzkové sklady	021 Stavby	komplet	1,000	300,00	300,00
76	Zariadenie staveniska - prevádzkové dopravné značenie po stavenisku	021 Stavby	komplet	1,000	100,00	100,00
77	Zariadenie staveniska - sociálne zariadenia	021 Stavby	komplet	1,000	300,00	300,00

Celkom

93 889,774