



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: **19/SML2096/02/SoD/INV**

Číslo zhotovitele: 1503.9051037RSU

SMLOUVA O DÍLO – DODATEK Č. 2

uzavřený dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

Objednatel:

Ústecký kraj

Sídlo:

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Zastoupený:

Ing. Janem Schillerem, hejtmanem Ústeckého kraje

IČO:

70892156

DIČ:

CZ70892156

Bank. spojení:

Česká spořitelna, a. s., pobočka Ústí nad Labem.
číslo účtu: 3303912/0800

Zástupce pro věcná jednání č. 1:

Ing. Pavla Svítlová, vedoucí investičního odboru
Krajského úřadu Ústeckého kraje

E-mail/telefon:

svitlova.p@kr-ustecky.cz / 475 657 322

Zástupce pro věcná jednání č. 2:

Věra Pišová, investiční odbor Krajského úřadu Ústeckého
kraje

E-mail/telefon:

pisova.v@kr-ustecky.cz / 475 657 168

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

EUROVIA CS, a.s.

Sídlo:

U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

Adresa pro doručování korespondence:

Odštěpný závod oblast Čechy západ

Závod Ústí nad Labem

U Dálnice 261, 403 39 Chlumeč

Zastoupený:

Ing. Zdeňkem Novákem

Ředitelem odštěpného závodu oblast Čechy západ

(na základě plné moci udělené statutárními zástupci

EUROVIA CS, a.s.)

IČO (RČ):

45274924

DIČ:

CZ45274924

Bank. spojení:

Komerční banka a.s.

číslo účtu: 0141350186/0100

Zástupce pro věcná jednání:

Ing. Roman Hek, ředitel závodu Ústí nad Labem

E-mail/telefon:

roman.hek@eurovia.cz / 731 601 047

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

DODATEK Č. 2

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy ze dne 19.07.2019 ve znění dodatku č. 1 ze dne 09.10.2020 na akci: „**Rekonstrukce silnice II/265 Krásná Lípa - Velký Šenov**“ stavební práce takto:

I.

Předmět smlouvy a díla

Doplňuje se odstavec 6.

Předmět plnění díla se mění z důvodu vzniklých víceprací a méněprací vyvolaných rozdílem mezi projektovou dokumentací a skutečně zjištěným stavem. Rozpočtová změna č. 20 je přílohou č.1 tohoto smluvního dodatku č. 2.

II.

Doba a místo provedení díla

Ruší se odstavec 1. v plném znění a nahrazuje se tímto textem:

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do **80 týdnů** od předání staveniště.

III.

Cena díla a platební podmínky

Cena díla se na základě doplnění v čl. I. odstavec 6. mění o cenu víceprací a méněprací v rozsahu položkového rozpočtu odsouhlasených změn, které jsou přílohou tohoto dodatku:

1. Cena díla dle dodatku č. 1 byla sjednána ve výši **186.182.865,22 Kč** (slovy: stoosmdesátšestmilionůstoosmdesátdvatisíceosmsetšedesátpět korun českých a dvacetdva haléřů) **bez DPH** a **225.281.266,92 Kč** (slovy: dvěštdvacetpětmilionůdvěštosmdesátjedentisícdvěštesdesátšest korun českých a devadesátdva haléřů) s **21 % DPH**.
2. Nová cena díla dle dodatku č. 2 byla sjednána ve výši sjednána ve výši **197.709.485,91 Kč** (slovy: stodevadesátsedmmilionůsedmsetdevěttisícčtyřistaosmdesátpět korun českých a devadesátjeden haléř) bez DPH a **239.228.477,95 Kč** (slovy: dvěšttřicetdevětmilionůdvěštdvacetosmtisícčtyřistasedmdesátsedm korun českých a devadesátpět haléřů) s **21 % DPH**.
3. Hodnota dodatku č. 2 činí 11.526.620,69 Kč (slovy: jedenáctmilionůpětsetdvacetšesttisícšestsetdvacet korun českých a šedesátdevět haléřů) bez DPH. Vícepráce činí 17.758.098,51 Kč bez DPH a méněpráce činí 6.231.477,82 Kč bez DPH.

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky KUUK/4455/2019/INV/VZ-RR/12 s názvem „Rekonstrukce silnice II/265 Krásná Lípa - Velký Šenov“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 20.03.2019, rozšířené o přípočty a odpočty rozpočtových položek dle rozpočtových změn č. 1 - 19 dle dodatku č.1 a dále rozšířené o přípočty a odpočty rozpočtových položek dle rozpočtové změny č. 20 dle dodatku č. 2.

IX.
Závěrečná ustanovení

Doplňuje se odstavec č. 1:

Tento smluvní dodatek č. 1 je uzavřen v souladu s usnesením Rady Ústeckého kraje č.: 113/15R/2021 ze dne 05.05.2021.

Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem č. 2 nedotčeny.

V Ústí nad Labem dne 21. 05. 2021

V Plzni dne 21. 05. 2021

.....
objednatel
Ústecký kraj
Ing. Jan Schiller
Hejtman Ústeckého kraje

.....
zhotovitel
EUROVIA CS, a.s.
Ing. Zdeněk Novák
ředitel odštěpného závodu oblast Čechy západ

Přílohy:

Příloha č. 1: Změnový list č. 20



ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 20 SPOLEČNÉ STANOVISKO

PROJEKT: Rekonstrukce silnice II/265 Krásná Lípa - Velký Šenov

SoD číslo: 19/SML2096/SoD/INV
Registrační číslo: CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008849

Podrobnější popis změny - přípočet / odpočet:

SO 101.1a - Kácení v 14,565 - 15,000 náhradní výsadba

Náhradní výsadbu je nutné provést dle požadavků z Rozhodnutí - povolení kácení, které byly vydány jednotlivými dotčenými obcemi v průběhu stavby. Součástí těchto Rozhodnutí je uložení náhradní výsadby za pokácené stromy, včetně stanovení jejich rozsahu a druhů. Vysázeno bude 52 ks stromů - oproti původnímu rozpočtu, kde bylo počítáno s 51 ks stromy. V dokumentaci pro zadání stavby jsou 3 druhy stromů a to: Lípa malolistá (*Tilia cordata*), Javor klen (*Acer pseudoplatanus*), Jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*).

Z důvodu upřesnění druhové skladby týkající se náhradní výsadby a přesné specifikace požadované v jednotlivých Rozhodnutích v rámci realizace (což nebylo možno řešit v rámci zpracování projektové dokumentace a soupisu prací pro zadání stavby) se vysadí i jiné druhy a to: Javor platanolistý (*Acer platanoides*), Lípa Velkolistá (*Tilia platyphylla*), Dub letní (*Quercus robur*), Habr obecný (*Carpinus betulus*), Jílovec Maďal (*Aesculus hippocastanum*), Duglaska Tisolistá (*Pseudotsuga menziesii*), Jilm Drsný (*Ulmus glabra*) a Modřín opadavý (*Larix decidua*).

Dojde tedy k odečtu 46 stromů, které budou nahrazeny 47 stromy, dle druhů stanovených jako náhradní výsadba za pokácené dřeviny.

Podrobnější popis změny skladby vozovky - přípočet / odpočet:

SO 101 - Rekonstrukce asf. krytu komunikace km 10,196 - 12,000

Při provádění stavebních objektů SO 204 most ev.č. 265-009a a SO 211 most ev.č. 265-009b v Krásné Lípě a následně i dodatečnou kopanou sondou byla ověřena stávající skladba vozovky v úseku km 10,230-11,270, kde má být v rámci SO 101 dle zadávací dokumentace provedena Rekonstrukce komunikace - úprava C, která spočívá v kompletní výměně asfaltových vrstev a podkladních nestmelených vrstev o celkové tl.vrstev 540 mm.

Stávající vozovka se skládá z těchto konstrukčních vrstev: asfaltové souvrství tl.cca 100 - 170 mm, dlažba z přírodního kamene 120 mm, lože dlažby tl.50-80 mm a podkladní štěrk tl.cca 110-150 mm o proměnné celkové tloušťce 370 – 550 mm, pod těmito konstrukčními vrstvami se nachází únosné podloží tvořené kamennou štětovou vrstvou.

V rámci Diagnostického průzkumu, provedeného při zpracování zadávací dokumentace, nebyly únosné stávající podkladní vrstvy zachyceny, jelikož se v určitých úsecích nenachází v celé šířce komunikace. Vzhledem k tomu, že odstranění únosné štětové vrstvy by znamenalo nehospodárné navýšení nákladů na rekonstrukci, byly provedeny zatěžovací zkoušky a navrženo variantní řešení (C2, C3).



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Variantní řešení navržených skladeb vychází z již realizované úpravy C, tak aby byly splněny podmínky pro rekonstrukci a jedná se pouze tedy o rozšíření původního řešení o úpravy nazývané C2 a C3. Obě tyto skladby (předběžně schválené zástupcem poskytovatele dotace) a jejich rozsah (t.j. úprava C 20%, C2 60% a C3 20% z celkové výměry) je průběžně konzultován s AD a TDI a vychází z TP 170.

v případě nevyhovujícího podkladu a nutnosti výměny celé skladby bude postupováno v souladu s PD:

úprava C

Asfaltový beton pro brusnou vrstvu	ACO 11+ 50/70	tl. 40 mm	(ČSN EN 130108-1)
Spojovací postřík	PS C 60 BP 4	0,3 kg/m ²	(ČSN 736129)
Asfaltový beton pro ložnou vrstvu	ACL 16+ 50/70	tl. 60 mm	(ČSN EN 130108-1)
Spojovací postřík	PS C 60 BP 4	0,4 kg/m ²	(ČSN 736129)
Asfaltový beton pro podkladní vrstvu	ACP 22+ 50/70	tl. 90 mm	(ČSN EN 130108-1)
Infiltrační postřík	PI	0,6 kg/m ²	(ČSN 736129)
Štěrkořt	ŠDA	200 mm	(ČSN 73 6126)
Štěrkořt	ŠDA	150 mm	(ČSN 73 6126) ≥ 45 MPa
Celkem		540 mm	

v případě vyhovujícího podloží lze provést variantně, se zesílením konstrukce o min. 10 mm, níže uvedené skladby

varianta C2

Asfaltový beton pro brusnou vrstvu	ACO 11+ 50/70	tl. 40 mm	
Spojovací postřík	PS C 60 BP 4	0,3 kg/m ²	
Asfaltový beton pro ložnou vrstvu	ACL 16+ 50/70	tl. 60 mm	
Spojovací postřík	PS C 60 BP 4	0,4 kg/m ²	
Asfaltový beton pro podkladní vrstvu	ACP 16+ 50/70	tl. 50 mm	≥140 MPa
Infiltrační postřík	PI	0,6 kg/m ²	
<u>Mechanicky zpevněné kamenivo</u>	<u>MZK</u>	<u>170 mm</u>	<u>≥90 MPa</u>
Celkem tedy minimálně		320 mm	

varianta C3

Asfaltový beton pro brusnou vrstvu	ACO 11+ 50/70	tl. 40 mm	
Spojovací postřík	PS C 60 BP 4	0,3 kg/m ²	
Asfaltový beton pro ložnou vrstvu	ACL 16+ 50/70	tl. 60 mm	
Spojovací postřík	PS C 60 BP 4	0,4 kg/m ²	
Asfaltový beton pro podkladní vrstvu	ACP 16+ 50/70	tl. 50 mm	
Infiltrační postřík	PI	0,6 kg/m ²	
<u>Stmelená vrstva cementem</u>	<u>SC_{C8/10}</u>	<u>140 mm</u>	<u>≥60 MPa</u>
Celkem tedy minimálně		min 290 mm	

Vyrovňovací vrstva ze štěrkořti ŠDA min. 80 mm - bude použita v místech, kde bude třeba doplnit vyrovnávky po očištění - dle odsouhlasení s TDI.

Při jiné skutečnosti, než je předpoklad ZL č. 20, bude opraveno následným ZL, který bude součástí Dodatku ke Smlouvě o dílo na stavební práce.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Prodloužení termínu

Vzhledem k výše popsaným změnám, v rámci kterých dojde k navýšení objemu a složitosti provádění prací, oproti projektové dokumentaci a soupisu prací, bude nutné prodloužit termín plnění o **12 týdnů**. Toto prodloužení je způsobeno především nezbytnou změnou skladeb (což obnáší větší pracnost a rozsah provádění) a nutností dodržet technologické postupy a s tím související organizaci výstavby (postupné částečné i celkové uzavírky komunikací).

Dané prodloužení je projednáváno i se zástupci dotčené obce - města Krásná Lípa, kde se budou práce provádět a je dohodnut závazný milník týkající se termínu konání mezinárodního cyklistického závodu. Po tuto dobu budou práce na týden přerušeny a všechny komunikace v trase závodů budou zabezpečeny tak, aby nedošlo k ohrožení průběhu závodu a bezpečnosti jeho účastníků.

SO 101.3 - Úprava oblouku v km 16,8 - 17,02

Narovnání nesouladu týkajícího se odečtu za neprovedené (v zadávací dokumentaci navržené) úpravy na sjezdu z komunikace II/265, obsažené v ZL č. 13, který je součástí D1 k SoD na SP.

Nezbytnost vyvolaných změn:

Je nezbytné, z hlediska zjišťování skutečně provedených prací, uvést do souladu položky obsažené v soupisu prací s výkazem výměr zadávací dokumentace (rozpočtu zhotovitele) se skutečně realizovaným rozsahem prací. Z hlediska zajištění bezpečnosti provozu a trvanlivosti stavby jsou navrhované změny nutné a jsou zahrnuty ve schválené realizační dokumentaci stavby.

Podpis zmocněnce objednatele (TDS), datum, razítko: Roman Kühnel, DiS.	Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Ing. Roman Hek
Podpis zástupce objednatele, datum, razítko: V. Píšová - investiční odbor KÚ ÚK	Podpis zmocněnce GP (AD), datum, razítko: Daniela Dariusová, DiS.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

NÁVRH ZMĚNY
(příloha k žádosti o změnu)

Identifikace stavby: Rekonstrukce silnice II/265 Krásná Lípa – Velký Šenov SOD č. 19/SML2096/SOD/INV	Číslo změny: 20.
---	-------------------------

Registrační číslo: CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008709	Datum: 18.3.2021
--	-------------------------

Návrh změny navazuje na: Jednání z kontrolního dne a na vyplynutí situace z průběhu stavby.

Předkládaný návrh úpravy:	dohodnuté ceny <input checked="" type="checkbox"/>
---------------------------	--

	dohodnuté lhůty ukončení díla <input type="checkbox"/>
--	--

Soupis odpočtů a přípočtů

Soupis přípočtů po objektech:	17 758 098,51 Kč
SO 101.1a Kácení v 14,565-15,000 náhradní výsadba	217 993,55 Kč
SO 101.3 Reko krytu km 10,196-26,358 - způsobilé náklady	15 908 917,76 Kč
VRN Vedlejší a ostatní náklady	1 631 187,20 Kč
Soupis odpočtů po objektech:	-6 231 477,82 Kč
SO 101.1a Kácení v 14,565-15,000 náhradní výsadba	- 185 625,00 Kč
SO 101.3 Reko krytu km 10,196-26,358 - způsobilé náklady	- 5 752 947,07 Kč
SO 101.3 Úprava oblouku v km 16,80-17,02	- 292 905,75 Kč
Rozdíl odpočtů a přípočtů	+11 526 620,69 Kč

viz příloha: položkový rozpočet

Počet listů příloh: 17

Navrhovaná změna ceny díla:	11 526 620,69 Kč bez DPH
-----------------------------	---------------------------------

zvýšení ceny o	----- 17 758 098,51 -----Kč (bez DPH)
-----------------------	---------------------------------------

snížení ceny o	-----6 231 477,82 -----Kč (bez DPH)
-----------------------	-------------------------------------

Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:

prodloužení lhůty o	----- 12 ----- kalendářních týdnů
----------------------------	-----------------------------------

zkrácení lhůty o	-----0----- kalendářních týdnů
-------------------------	--------------------------------

Za zhotovitele: Ing. R. Hek	
-----------------------------	--

Za objednatele: R. Kühnel, DiS. - TDS	
---------------------------------------	--

ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: Rekonstrukce silnice II/265 Krásná Lípa - Velký Šenov SOD č. 19/SML2096/SOD/INV			Číslo změny: 20.	
Registrační číslo: CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0008709			Datum: 18.3.2021	
Určeno pro	projektanta <input checked="" type="checkbox"/>	TDS <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/>	objednatele <input checked="" type="checkbox"/>
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	poslem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:				
Soupis odsouhlasených přípočtů po objektech:			17 758 098,51 Kč	
SO 101.1a Kácení v 14,565-15,000 náhradní výsadba			217 993,55 Kč	
SO 101.3 Reko krytu km 10,196-26,358 - způsobilé náklady			15 908 917,76 Kč	
VRN Vedlejší a ostatní náklady			1 631 187,20 Kč	
Soupis odsouhlasených odpočtů po objektech:			-6 231 477,82 Kč	
SO 101.1a Kácení v 14,565-15,000 náhradní výsadba			- 185 625,00 Kč	
SO 101.3 Reko krytu km 10,196-26,358 - způsobilé náklady			- 5 752 947,07 Kč	
SO 101.3 Úprava oblouku v km 16,80-17,02			- 292 905,75 Kč	
Rozdíl odsouhlasených odpočtů a přípočtů			+11 526 620,69 Kč	
Počet připojených listů: 17		Počet připojených výkresů: 0		
Potvrzení změny sjednané ceny díla: Původní cena díla vč. dodatku č.1: 186 182 865,22 Kč (bez DPH)		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:		
zvýšení ceny o	17 758 098,51 Kč (bez DPH)	prodloužení lhůty o	12 kalendářních týdnů	
snížení ceny o	6 231 477,82 (bez DPH)	zkrácení lhůty o	0 kalendářních týdnů	
celková cena po změně	197 709 485,91 Kč (bez DPH)	celková lhůta po změně	80 týdnů od předání staveniště	
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele			<input type="checkbox"/>
	chybou v dokumentaci zakázky			<input type="checkbox"/>
	zjištěnou skutečností			<input checked="" type="checkbox"/>
Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.				
Podpis zmocněnce objednatele (TDS), datum, razítko: R. Kühnel, DiS. - TDS		Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Ing. R. Hek		
Podpis zástupce objednatele, datum, razítko: V. Píšová – investiční odbor KÚ UK		Podpis zmocněnce GP (AD) datum, razítko: D. Dariusová, DiS.		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16_306

Stavba: Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	18.03.2021
Zadavatel:		IČ:	
Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	45274924
EUROVIA CS		DIČ:	CZ45274924
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	45274924
EUROVIA CS		DIČ:	CZ45274924

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH			11 526 620,69
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	11 526 620,69	2 420 590,34
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			13 947 211,03

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16_306

Stavba: Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Místo: Datum: 18.03.2021

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Projektant:

Zhotovitel: EUROVIA CS

Zpracovatel:

EUROVIA CS

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		11 526 620,69	13 947 211,03	
SO 101.1a	Kácení v 14,565-15,000 náhradní výsadba	32 368,55	39 165,95	STA
SO 101.3	Úprava oblouku v km 16,80-17,02	-292 905,75	-354 415,96	STA
SO 101.A	Reko krytu km 10,196-26,358 - způsobilé náklady	10 155 970,69	12 288 724,53	STA
VRN	Vedlejší a ostatní náklady	1 631 187,20	1 973 736,51	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.1a - Kácení v 14,565-15,000 náhradní výsadba

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Zhotovitel:

EUROVIA CS

Projektant:

Zpracovatel:

EUROVIA CS

CC-CZ:

Datum:

18.03.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

45274924

CZ45274924

45274924

CZ45274924

Poznámka:

Materiály uvedené v soupisu prací vč. obchodního názvu jsou pouze doporučené, lze je nahradit kvalitativně a technicky obdobnými materiály.

Cena bez DPH

32 368,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	32 368,55	21,00%	6 797,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

39 165,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.1a - Kácení v 14,565-15,000 náhradní výsadba

Místo:

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Zhotovitel: EUROVIA CS

Datum:

18.03.2021

Projektant:

Zpracovatel:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

32 368,55

HSV - Práce a dodávky HSV

32 368,55

1 - Zemní práce

32 368,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.1a - Kácení v 14,565-15,000 náhradní výsadba

Místo:

Datum: 18.03.2021

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Projektant:

Zhotovitel:

EUROVIA CS

Zpracovatel:

EUROVIA CS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							32 368,55	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				32 368,55	
D	1		Zemní práce				32 368,55	
1	K	183101314	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3	kus	1,000			
2	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,016			
3	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm	kus	1,000			
7	K	184215112	Ukotvení dřeviny kůly jedním kulem, délky přes 1 do 2 m	kus	1,000			
8	M	052172100	tyčovina, tyčové a tyčkové výrobky tyče odkomněné délka 150 cm tloušťka 10 cm	kus	1,000			
9	K	184501131	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z jutv ve dvou vrstvách v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,500			
10	M	103000001	Juta vč. dopravy	m2	1,500			
11	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	1,000			
12	K	184806111	Rez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netmitých, o průměru koruny do 2 m	kus	1,000			
13	K	184813133	Ochrana dřevin před okusem zvěří chemicky nátěrem, v rovině nebo ve svahu do 1:5 listnatých, výšky do 70	100 kus	0,010			
14	M	252340011	přípravek proti okusu (např. Morsuvin) vč. dovozu	kg	0,010			
15	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	1,000			
16	M	251911551	hnojivo tabletové (např. Silvamix) vč. dopravy	kg	0,030			
17	M	251911552	dodání hnojivého a vodu poutajícího kopolymeru (např. TerraCotem)	kg	0,050			
18	M	251911553	dodání fermentované kompostní zeminy vč. nakládky, vykládky a dovozu	t	0,120			
19	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,000			
20	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	1,000			
21	K	185804311	Zalitií rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	0,020			
22	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,020			
23	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	0,180			
24	M	026R1	Javor platanolistý (<i>Acer platanoides</i>)	kus	3,000			Dle nabídky Gabriel s.r.o x 1,15
25	M	026R2	Lípa Velkolistá (<i>Tilia platyphylla</i>)	kus	2,000			Dle nabídky Gabriel s.r.o x 1,15
26	M	026R3	Dub letní (<i>Quercus robur</i>)	kus	30,000			Dle nabídky Gabriel s.r.o x 1,15
27	M	026R4	Habr obecný (<i>Carpinus betulus</i>)	kus	7,000			Dle nabídky Gabriel s.r.o x 1,15
28	M	026R5	Jilovec Maďal (<i>Aesculus hippocastanum</i>)	kus	1,000			Dle nabídky Gabriel s.r.o x 1,15
29	M	026R6	Duglaska Tisolistá (<i>Pseudotsuga menziesii</i>)	kus	2,000			Dle nabídky Gabriel s.r.o x 1,15
30	M	026R7	Jilm Drsný (<i>Ulmus glabra</i>)	kus	1,000			Dle nabídky Gabriel s.r.o x 1,15
31	M	026R8	Modřín opadavý (<i>Larix decidua</i>)	kus	1,000			Dle nabídky Gabriel s.r.o x 1,15
32	M	026505151	Lípa malolistá (<i>Tilia cordata</i>) 12-14cm	kus	-21,000			
33	M	026504080	Javor klen / <i>Acer pseudoplatanus</i> / 150 - 200 cm, PK	kus	-23,000			
34	M	0265042	Jasan ztepilý (<i>Fraxinus excelsior</i>) ZB ok 10-12 cm	kus	-2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.3 - Úprava oblouku v km 16,80-17,02

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

18.03.2021

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

EUROVIA CS

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

EUROVIA CS

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

Poznámka:

Materiály uvedené v soupisu prací vč. obchodního názvu jsou pouze doporučené, lze je nahradit kvalitativně a technicky obdobnými materiály.

Cena bez DPH

-292 905,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-292 905,75	21,00%	-61 510,21
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-354 415,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.3 - Úprava oblouku v km 16,80-17,02

Místo:

Datum: 18.03.2021

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Projektant:

Zhotovitel: EUROVIA CS

Zpracovatel: EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-292 905,75

HSV - Práce a dodávky HSV

-292 905,75

1 - Zemní práce

-5 535,83

10 - Přípravné a bourací práce

-13 140,76

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-89 875,56

46 - Zpevněné plochy

-64 353,60

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

-100 000,00

9B - Projektová dokumentace

-20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.3 - Úprava oblouku v km 16,80-17,02

Místo:

Datum: 18.03.2021

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Projektant:

Zhotovitel: EUROVIA CS

Zpracovatel:

EUROVIA CS

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

Náklady soupisu celkem

-292 905,75

D HSV

Práce a dodávky HSV

-292 905,75

D 1

Zemní práce

-5 535,83

1	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	-7,813		
2	K	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	-3,907		
3	K	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	-0,405		
4	K	132301109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	-0,203		
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-7,813		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-8,218		
9	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	-246,540		
11	K	171201211.	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-8,218		

D 10

Přípravné a bourací práce

-13 140,76

15	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živichých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	-32,000		
16	K	113154122	Frézování živichého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	-32,000		
19	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-7,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-431,300		
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							-89 875,56
26	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	-0,405		
27	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	-3,300		
28	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	-3,300		
29	K	380326242	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37, tl. přes 150 do 300 mm	m3	-2,772		
30	K	380356241	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch zaoblených zřízení	m2	-10,560		
31	K	380356242	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch zaoblených odstranění	m2	-10,560		
32	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	-0,263		
D 46 Zpevněné plochy							-64 353,60
35	K	451311511	Podklad z prostého betonu pod dlažbu pro prostředí s mrazovými cykly, ve vrstvě tl. do 100 mm	m2	-7,200		
36	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	-7,200		
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							-100 000,00
50	K	935114122	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku se spádem dna 0,5 %	m	-8,000		
D 9B Projektová dokumentace							-20 000,00
52	K	013244000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby	Kč	-1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.A - Reko krytu km 10,196-26,358 - způsobilé náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Zhotovitel:

EUROVIA CS

Projektant:

Zpracovatel:

EUROVIA CS

CC-CZ:

Datum:

18.03.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

45274924

CZ45274924

45274924

CZ45274924

Poznámka:

Materiály uvedené v soupisu prací vč. obchodního názvu jsou pouze doporučené, lze je nahradit kvalitativně a technicky obdobnými materiály.

Cena bez DPH

10 155 970,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 155 970,69	21,00%	2 132 753,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 288 724,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.A - Reko krytu km 10,196-26,358 - způsobilé náklady

Místo:

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Zhotovitel: EUROVIA CS

Datum: 18.03.2021

Projektant:

Zpracovatel: EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

10 155 970,69

HSV - Práce a dodávky HSV

10 155 970,69

1 - Zemní práce	315 497,17
5 - Komunikace	4 697 591,00
9 - Ostatní konstrukce a práce bourací,přesun hmot,lešení	701 164,37
997 - Přesun sutě	3 506 308,33
998 - Přesun hmot	591 159,82
9B - Projektová dokumentace	344 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

SO 101.A - Reko krytu km 10,196-26,358 - způsobilé náklady

Místo:

Datum: 18.03.2021

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Projektant:

Zhotovitel: EUROVIA CS

Zpracovatel: EUROVIA CS

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

Náklady soupisu celkem

10 155 970,69

D HSV Práce a dodávky HSV

10 155 970,69

D 1 Zemní práce

315 497,17

147	K	113106511	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva těženého	m2	13 065,400			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			Krásná Lípa 14 225 m2 - odpočet SO mosty a zdi 1 159,6 m2					
10	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živichých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	-7 905,000			
			Odpočet úprava C - podkladní vrstvy dle SOD					
12	K	113154334	Frézování živichého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	-5 255,000			
			Odpočet Frézování					
13	K	113154432	Frézování živichého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 2 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	-5 320,400			
			Odpočet Frézování 14 835- 7905 -1 159,6 M2					
14	K	113154434	Frézování živichého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	-1 225,000			
			Odpočet Frézování					
149	K	113154463	Frézování živichého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	14 225,000			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			Frézování tl. 5 cm s překážkami v trase					
150	K	113154464	Frézování živichého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	14 225,000			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			Frézování tl. 10 cm s překážkami v trase					
15	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	38,000			
16	K	122302204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 5 000 m3	m3	-3 952,500			
			Odpočet úprava C - podkladní vrstvy dle SOD					
42	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-3 952,500			
			Dle polož. Č. 16					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	-118 575,000			
			Dle polož. Č. 42					
D 5			Komunikace				4 697 591,00	
52	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-14 435,456			
			Odpočet plochy skladba C 80 % (7 905 m2 * 2,4 - odpočet SO mosty a zdi*0,8= 14 435,2					
53	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-8 111,456			
			Odpočet plochy skladba C 80 % (7 905 m2 * 1,4 - odpočet SO mosty a zdi*0,8)					
153	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	8 388,500			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			plocha MZK je na 9 388,5 m2 m2 - plocha SO mosty a zdi v ploše MZK 1000 m2					
154	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	12 375,000			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			krásná Lípa rozsah podkladního asfaltu 12 375,75 m2					
157	K	566501111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	7 112,500			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			vyrovnávací vrstva na štětu, pod SC či MZK předpoklad 50%, (14 225*0,5)					
155	K	567132113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 140 mm	m2	2 969,900			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			SC 3129,5 - Mosty a zdi 159,6 (1000 M2 odpočteno v MZK)					
55	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	4 267,900			
			15 647,5 m2 - odpočet SO mosty a zdi 1 159,6 m2 - zůstatek v rozpočtu 10 220=3 927,5					
56	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	1 798,300			
			14 508,6 m2 - zůstatek v rozpočtu 14 010,3= 498,3 m2 + Brtníky 1300					
57	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	13 187,900			
			15 078,5 m2 - odpočet SO mosty a zdi 1 159,6 m2 - zůstatek v rozpočtu 2 031,0 m2 + Brtníky 1300					
58	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	5 160,400			
			Krásná Lípa 14 225 m2 - odpočet SO mosty a zdi 1 159,6 m2 - 7905,0 m2					
59	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	-5 616,300			
			Zbývá v SOD 5 616,3 M2 - Odpočet ul. Kyjovská a od st. 11,276 až 12,000 skladba A - OK - odpočteno celé , nebude se již realizovat					
61	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	7 975,900			
			Krásná Lípa 14 509,5 m2 - odpočet SO mosty a zdi 1 159,6 m2 - zůstatek v rozpočtu 5 374,0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	577156111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	1 300,000			
			Brtníky 1 300 M2					
63	K	565166122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 90 mm	m2	-6 959,750			

2 987,25 m2 - zůstatek v rozpočtu 9 947,0= - 6 959,75 m2

D 9 Ostatní konstrukce a práce bourací,přesun hmot,lešení						701 164,37		
88	K	034303000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi SOD 52 týdnů, dodatek č.1 16 týdnů, dodatek č. 2 12 týdnů, celkem 28 týdnů navíc. SOD 52 týdnů, dodatek č.1 16 týdnů, dodatek č. 2 - 12 týdnů, celkem 28 týdnů navíc.	Kč	0,538			
156	K	919111112	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 60 do 80 mm	m	594,000			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			3,3 m , 900 MB, řezání cca po 5 metrech, ((900/5)*3,3)					
148	K	979071111	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	13 605,400			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78

Dle položky 113106511 č. 147 Rozebrání Dlažby

D 997 Přesun sutě						3 506 308,33		
138	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 707,000			
			frézování tl. 15 cm, původně 10 cm, rozdíl 5 cm					
139	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	66 573,000			
			dle položky č. 138					
140	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-1 422,900			
			odpočet dle položky č. 10 (7 905 *0,1*1,8 = 1 422,9),					
141	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-55 493,100			
			dle položky č. 140					
151	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	5 931,825			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78
			přípočet dle položky 113106511 č. 147 Rozebrání Dlažby, (14 225 *0,417 (dle ÚRS t/m2))					
152	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	53 386,425			CS ÚRS 2021/01 * koef. 0,78

Dle položky 5N * 9KM

D 998 Přesun hmot						591 159,82		
145	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 263,162			

D 9B Projektová dokumentace						344 250,00		
146	K	013244000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby	Kč	0,765			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

18.03.2021

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

EUROVIA CS

IČ:

DIČ:

45274924

CZ45274924

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

EUROVIA CS

IČ:

DIČ:

45274924

CZ45274924

Poznámka:

Cena bez DPH

1 631 187,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 631 187,20	21,00%	342 549,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 973 736,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

18.03.2021

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Projektant:

Zhotovitel:

EUROVIA CS

Zpracovatel:

EUROVIA CS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 631 187,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 631 187,20

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

267 924,00

VRN3 - Zařízení staveniště

653 750,00

VRN4 - Inženýrská činnost

709 513,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Reko silnice II/265 - Krásná Lípa - Velký Šenov - ZL20

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 18.03.2021

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 48, Ústí nad Labem

Projektant:

Zhotovitel: EUROVIA CS

Zpracovatel: EUROVIA CS

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

Náklady soupisu celkem

1 631 187,20

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 1 631 187,20

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 267 924,00

1	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce	Kč	0,269		
---	---	-----------	---	----	-------	--	--

Náklady na geodetické práce, 50 % náklady jsou fixní od zahájení a 50 % jsou Variabilní. Náklady na změny skladby v průběhu prací. SOD 52 týdnů, dodatek č.1 16 týdnů, dodatek č. 2 12 týdnů, celkem 28 týdnů navíc. SOD 52 týdnů, dodatek č.1 16 týdnů, dodatek č. 2 - 12 týdnů, celkem 28 týdnů navíc.

D VRN3 Zařízení staveniště 653 750,00

3	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	Kč	0,538		
			SOD 52 týdnů, dodatek č.1 16 týdnů, dodatek č. 2 12 týdnů, celkem 28 týdnů navíc				
4	K	032503000	Zařízení staveniště vybavení staveniště skládky na staveništi	Kč	0,538		
			SOD 52 týdnů, dodatek č.1 16 týdnů, dodatek č. 2 12 týdnů, celkem 28 týdnů navíc				
5	K	033002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště připojení a spotřeba energií zařízení staveniště	Kč	0,538		
			SOD 52 týdnů, dodatek č.1 16 týdnů, dodatek č. 2 12 týdnů, celkem 28 týdnů navíc				
6	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	Kč	0,323		

Náklady na zabezpečení práce a staveniště, 40 % náklady jsou fixní od zahájení a 60 % jsou Variabilní. SOD 52 týdnů, dodatek č.1 16 týdnů, dodatek č. 2 12 týdnů, celkem 28 týdnů navíc

D VRN4 Inženýrská činnost 709 513,20

9	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	Kč	0,437		
---	---	-----------	--	----	-------	--	--