

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

OM Janovský potok

KSO:

Místo: k.ú.Janov u Hřenska

CC-CZ:

Datum: 28.3.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

254 300,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	254 300,05	21,00%	53 403,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

307 703,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba: **OM Janovský potok**

Místo: k.ú. Janov u Hřenska
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 28.3.2023

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 254 300,05

D HSV Práce a dodávky HSV 254 300,05

13	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m	m2	375,000	24,20	9 075,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

D 1 Zemní práce 31 910,93

6	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	107,250	91,80	9 845,55
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

W			375/2*0,1		18,750		
W			375/2*0,4		75,000		
W			3*3*1,5		13,500		
W			Součet		107,250		

8	K	131151100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	13,500	364,00	4 914,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

7	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	107,250	79,50	8 526,38
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním	m2	375,000	23,00	8 625,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

D 2 Zakládání 37 701,62

9	K	211511111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuťnění, s úpravou povrchu výplně lomovým kamenem netříděným	m3	13,500	1 670,00	22 545,00
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

W			3*3*1,5		13,500		
---	--	--	---------	--	--------	--	--

10	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	36,000	30,20	1 087,20
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

11	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	480,185	29,30	14 069,42
----	---	----------	--	----	---------	-------	-----------

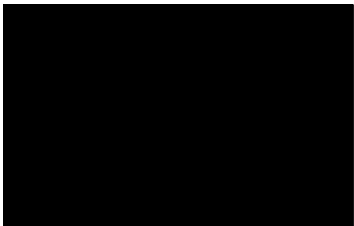
W			444,1845+36		480,185		
W			Součet		480,185		

D 5 Komunikace pozemní 175 612,50

3	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 250 mm	m2	375,000	269,00	100 875,00
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

4	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 150 mm	m2	375,000	170,00	63 750,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

5	K	571907111	Posyp podkladů nebo krytu s rozprostřením a zhuťněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	375,000	29,30	10 987,50
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------



OM Janovský potok

-

Příloha č.2 - Technická zpráva

Průvodní a technická zpráva

1. Identifikační údaje

Název stavby : Oprava OM na „SV Janovský potok“
Místo stavby : Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Děčín
Revír Srbská Kamenice, k.ú. Janov u Hřenska
Investor stavby : **Lesy České republiky, s. p.**
Nový Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, PSČ : 500 08
IČO : 42196451
LS Děčín, Sládkova 2, 405 02 Děčín
Zhotovitel stavby: dle výsledku ZŘ
Charakter stavby : Oprava
Zahájení stavby : Po sepsání SoD
Ukončení stavby : 15.6.2023

2. Základní údaje charakterizující stavbu

Zjednodušená technická dokumentace řeší opravu odvozního místa na lesní cestě kategorie 3L „Janovský potok“, ležící v k.ú. Janov na p.p.č . 612 v k.ú. Janov u Hřenska. Umístění OM je vyznačeno na příloze č. 1 - situace. Stavba je řešena jako jeden samostatný objekt, u kterého se nebudou měnit konstrukční parametry. **OM je v současné době v neuspokojivém stavu a je třeba doplnit konstrukce a provést odvodnění.** Zadávací dokumentace je zjednodušená postačující pro výběrové řízení a vlastní realizaci stavby. Součástí zadání není zjištění existence stávajících podzemních vedení. **Výskyt inženýrských sítí se nepředpokládá, avšak za jejich zjištění a případné vytyčení nese odpovědnost zhotovitel.**

3. Navrhované řešení

Oprava odvozního místa bude řešena doplněním stávajících konstrukcí a provedení vsakovací jámy pro odvod vody.

Postup prací: odstranění nánosu z celé plochy OM – 375m² (množství nánosu je ø 0,25cm), provedení urovnání pláně, provedení vsakovací jámy 3x3x1,5m,, vyložení geotextilií a zásyp lomovým kamenem, provedení separační vrstvy z geotextilie a následné provedení nových konstrukčních vrstev ve složení: podkladní vrstva z HDK fr. 63-125 a následné položení nové ohrubné vrstvy ze

šterkodrti fr.0-63A. Odstraněná zemina bude urovnána do náspu vedle OM. Oprava bude probíhat v souladu s příslušnými ČSN.

4. Vliv stavby na životní prostředí a BOZP

Po dobu provádění stavby je třeba dále zajistit dodržování závazných bezpečnostních předpisů ve stavebnictví a příslušných souvisejících nařízeních. Provádění stavby se bude důsledně řídit Stavebním zákonem a dalšími platnými zákony a předpisy platnými v ČR. Dále pak lesním zákonem č.289/1995 Sb., zákonem o povodích č.305/200 Sb., o ochraně přírody a krajiny č.114/1992 Sb. a odpadech č.185/2001 Sb.

Negativně bude ovlivněno životní prostředí po dobu výstavby, převážně v důsledku provádění prací na komunikaci (zvýšená hlučnost a prašnost, znečištění ovzduší exhalacemi spalovacích motorů dopravních prostředků a stavebních strojů používaných při výstavbě) – jedná se o běžné vlivy způsobované jakoukoliv stavbou.

Při stavebních pracích nesmí dojít zejména ke znečištění povrchu půdy a vody ropnými látkami ze stavebních strojů a dopravních prostředků. Rovněž nesmí být porušena ustanovení nařízení vlády ČR, která stanoví ukazatele přípustného znečištění vod. Omezení negativních vlivů lze používáním ekologických paliv a maziv ve stavebních strojích, udržováním řádného technického stavu stavebních strojů a dopravních prostředků používaných při výstavbě a technologicko – pracovní kázní obsluhy těžké mechanizace.

5. Likvidace odpadů a nakládání s odpady

Při provádění bouracích a montážních prací vzniknou odpady. Klasifikace odpadů je dle vyhlášky MŽP č.381/2001 Sb., stanovenou katalogem odpadů a seznamem nebezpečných odpadů.

Se všemi odpady bude naloženo podle zákona o odpadech č.185/2001 Sb., §16, odst.1, písm. c,e,f, v novém znění.

V Děčíně dne 31.3.2023

Vypracoval: 