

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 04-21_akt
Stavba: Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

KSO:
Místo: Poříčí U Litomyšle

CC-CZ:
Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel:
LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:
V & J Stavební, a.s.

IČ: 28002474
DIČ: CZ28002474

Projektant:
Maresa s.r.o.

IČ: 27558681
DIČ: CZ27558681

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 446 056,70
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 446 056,70	513 671,91
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 959 728,61
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 04-21_akt

Stavba: Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Místo: Poříčí U Litomyše

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant: Maresa s.r.o.

Uchazeč: V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 446 056,70	2 959 728,61
04A-21	So1.1 - stav.prace- podel Desna Porici	1 979 635,03	2 395 358,39
04B-21	So1.1 - stav.prace- parapet Desna Porici	18 181,26	21 999,32
04C-21	So1.1 - stav.prace- pricne Desna Porici	297 540,41	360 023,90
04D-21	So1.2.- O a V nákl.- Desna-Porici	150 700,00	182 347,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04A-21 - So1.1 - stav.prace- podél Desna Porici

KSO:

Místo: Poříčí u Litomyšle

CC-CZ:

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

V & J Stavební, a.s.

IČ:

28002474

DIČ:

CZ28002474

Projektant:

MARESA s.r.o.

IČ:

27558681

DIČ:

CZ27558681

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 979 635,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 979 635,03	21,00%	415 723,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 395 358,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04A-21 - So1.1 - stav.prace- podél Desna Porici

Místo: Poříčí u Litomyšle

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 979 635,03

HSV - Práce a dodávky HSV

1 878 635,03

1 - Zemní práce	704 981,46
2 - Zakládání	105 111,00
4 - Vodorovné konstrukce	453 113,60
3 - Svislé a kompletní konstrukce	489 015,34
32 - Zdi přehradní a opěrné	11 592,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	9 653,00
998 - Přesun hmot	116 760,63
N00 - Nepojmenované práce	101 000,00
N01 - Nepojmenovaný díl	101 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Desná - Poříčf , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04A-21 - So1.1 - stav.prace- podél Desna Porici

Místo: Poříčf u Litomyšle

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

1 979 635,03

D HSV Práce a dodávky HSV

1 878 635,03

D 1 Zemní práce

704 981,46

1	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	18,000	298,00	5 364,00
	VV		" při B.Souhrn TZ, oddíl B.8. e"(18)		18,000		
2	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	8,000	563,00	4 504,00
	VV		" při B.Souhrn TZ, oddíl B.8. e"(8)		8,000		
3	K	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	2,000	900,00	1 800,00
	VV		" při B.Souhrn TZ, oddíl B.8. e"(2)		2,000		
4	K	114203104	Rozebrání záhozů a rovnání na sucho	m3	8,200	209,00	1 713,80
	PP		Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnání a sousředovacích staveb provedených na sucho				
	P		Poznámka k položce: - zbytky opevnění břehu, úsek IV				
	VV		" tab.1-sl. 6 "(8,2)		8,200		
5	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárcí podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	17,300	289,00	4 999,70
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárcí získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnání a sousředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru				
	P		Poznámka k položce: - třídění rozbraných pískovcových kvádrů				
	VV		" tab.1-sl. 5" (17,3)		17,300		
6	K	114203401	Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárcí s přemístěním do 10 m	m3	17,300	162,00	2 802,60
	PP		Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárcí do měřitelných figur s přemístěním na vzdálenost do 10 m				
	P		Poznámka k položce: - uložení rozbraných pískovcových kvádrů				
	VV		" tab.1-sl. 5" (17,3)		17,300		
7	K	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	59,920	150,00	8 988,00
	VV		" tab.1-sl. 2 (40%)" (149,8*0,4)		59,920		
8	K	124303101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4	m3	59,920	312,00	18 695,04
	VV		" tab.1-sl. 2 (40%)" (149,8*0,4)		59,920		
9	K	124403101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 5	m3	29,960	583,00	17 466,68
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 5 do 1 000 m3				
	VV		" tab.1-sl. 2 (20%)" (149,8*0,2)		29,960		
10	K	130901114	Bourání kčf v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na sucho ručně	m3	17,300	1 800,00	31 140,00
	PP		Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho				
	P		Poznámka k položce: - rozbraní opevnění z pískovcových kvádrů				
	VV		" tab.1-sl. 5" (17,3)		17,300		
11	K	130951103	Bourání kčf v hloubených vykopávkách ze zdiva cihelného nebo smíšeného na MC strojně	m3	2,200	1 503,00	3 306,60
	PP		Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou				
	VV		" tab.1-sl. 4" (2,2)		2,200		
12	K	130951114	Bourání kčf v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na sucho strojně	m3	78,700	1 260,00	99 162,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdřeva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho				
	VV		" tab.1-sl. 3" (78,7)		78,700		
13	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	40,040	1 665,00	66 666,60
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3				
	VV		" tab.1-sl. 1 (40%)" (100,1*0,4)		40,040		
14	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	40,040	2 628,00	105 225,12
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3				
	VV		" tab.1-sl. 1 (40%)" (100,1*0,4)		40,040		
15	K	138401201	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl do 500 mm v hornině tř. 5	m3	20,020	2 376,00	47 567,52
	PP		Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek v horninách tř. 5 až 7 ručně s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, bez naložení rýh, ve vrstvě tl. do 500 mm v hornině tř. 5				
	VV		" tab.1-sl. 1 (20%)" (100,1*0,2)		20,020		
16	K	151101201	Zřízení příloženého pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	94,500	78,00	7 371,00
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m				
	VV		"dl.(15+4+9+3,5), v.3,0m " (31,5*3)		94,500		
17	K	151101211	Odstranění příloženého pažení stěn hl do 4 m	m2	94,500	26,00	2 457,00
	PP		Odstranění pažení stěn výkopu s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m				
	VV		"dl.(15+4+9+3,5), v.3,0m " (31,5*3)		94,500		
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	80,080	268,00	21 461,44
	VV		" tab.1-sl. 1 (80%)" (100,1*0,8)		80,080		
19	K	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	20,020	268,00	5 365,36
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m				
	VV		" tab.1-sl. 1 (20%)" (100,1*0,2)		20,020		
20	K	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 4 m	m3	17,300	268,00	4 636,40
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m				
	VV		" tab.1-sl. 5 " (17,3)		17,300		
21	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	65,000	38,00	2 470,00
	PP		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 do 20 m				
	VV		" tab.1-sl. 7 " (65)		65,000		
22	K	162201151	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	17,300	42,00	726,60
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost do 20 m				
	VV		" tab.1-sl. 5 " (17,3)		17,300		
23	K	162301151	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 500 m	m3	17,300	90,00	1 557,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	P		Poznámka k položce: - přesun rozbraných pískovcových kvádrů				
	VV		" tab.1-sl. 5" (17,3)		17,300		
24	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovinné a svahu do 1:5	m2	172,000	40,00	6 880,00
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omíčky souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovinné nebo na svahu do 1:5				
	VV		" man. pruh na LB , š.4m " ((30+6+7)*4)		172,000		
25	K	181411123	Založení lučňového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	114,900	12,00	1 378,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výševem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1				
	VV		" tab.1-sl. 8 " (114,9)		114,900		
26	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	65,000	114,00	7 410,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - zásyp výkopkem kolem konstrukcí objektů - hutnění povrstvách max. tl. 0,5m ručním vibračním pěstem				
	VV		" tab.1-sl. 7 " (65)		65,000		
27	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m2	172,000	5,00	860,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		" man. pruh na LB , 5.4m " ((30+6+7)*4)		172,000		
28	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	114,900	90,00	10 341,00
	VV		" tab.1-sl. 8 " (114,9)		114,900		
29	K	R-0001	R-pol: Využití vyřf. kamenů z pův. konstrukce	m3	31,480	650,00	20 462,00
	PP		R-pol: Využití vyřf. kamenů z pův. konstrukce				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - vyřf. kamen z rozebran. pův. konstrukce (předpoklad využití 50%) - do prostorových dutin mezi kameny podélného opevnění rovnaniny				
	VV		" tab.1-sl. 3, předpoklad:40% " (78,7*0,4)		31,480		
30	K	R-0002	R-pol.:1.Zajištění převedení tekoucí vody včetně čerpání dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		R-pol.:1.Zajištění převedení tekoucí vody včetně čerpání dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz STZ (přil.B) (bod 8) zahrnuje: - délka úseku převádění čerpání vody: 31,5m - uložení , těsnost potrubí - zřízení odstranění pomocné konstrukce - zřízení těsnící stěny - uvedení dotčených ploch do původní stavu				
31	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	4,304	150,00	645,60
	PP		osivo směs travní krajinná - svahová				
	VV		" svahování , man. pruh , 150 kg/1ha" (((172+114,9)/10000)*150)		4,304		
32	K	R-0004	R-pol:Kompletní likvidace přebytků zeminy v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele	m3	184,900	620,00	114 638,00
	PP		R-pol:Kompletní likvidace přebytků zeminy v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> R-pol:Součástí položky je naložení, doprava, políbná manipulace se zeminou a poplatky za uložení zeminy na skládku (předpoklad odvozu na sběrný dvůr LIKO SVITAVY a.s., dopr. vzdal. 20 km)				
	VV		" tab.1-sl. 1+2-7 " (100,1+149,8-65)		184,900		
33	K	R-0005	R-pol.:Kompletní likvidace dřevních zbytků ,pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele	soubor	1,000	13 500,00	13 500,00
	PP		R-pol.:Kompletní likvidace dřevních zbytků ,pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Poznamka: :Likvidace dřevních zbytků, pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění. Součástí položky je potřebná manipulace, doprava, vč. poplatku za skládku. (předpoklad odvozu na sběrný dvůr LIKO SVITAVY a.s., dopr. vzdal. 20 km). -počet pařezů -28 ks				
34	K	R-0006	R-pol: Likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele	m3	57,620	580,00	33 419,60
	PP		R-pol: Likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele				

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

Poznámka k položce:

R-pol: Likvidace vybouraných hmot a sutí v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění. Součástí položky je potřebná manipulace vč. poplatku za skládku. (předpoklad odvozu na sběrný dvůr LIKO SVITAVY a.s., dopr. vzdal. 20 km)

VV " tab.1-sl. 3 (60%), sl. 4+6 " ((78,7*0,6)+8,2+2,2) 57,620

D 2 **Zakládání** 105 111,00

35	K	274315512	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30	m3	26,460	2 960,00	78 321,60
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

PP Základové konstrukce z betonu pasy prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30

VV " opěrná zeď, dl. 31,5m, hl. 0,6m, š. 1,4" (31,5*0,6*1,4) 26,460

36	K	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	59,400	451,00	26 789,40
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

PP Bednění základových konstrukcí pasů tradiční oboustranné

VV " opěrná zeď, dl. 31,5m, hl. 0,8m, dilat. spáry- pl. 0,9m2, počet- 5ks" (((31,5*0,8)*2)+(0,9*5*2)) 59,400

D 4 **Vodorovné konstrukce** 453 113,60

37	K	451313521	Podkladní vrstva z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí pod dlažbu tl do 150 mm	m2	8,400	474,00	3 981,60
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

PP Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 100 do 150 mm

VV " při D1.1., odst.7: dl. 5+7m, š. 0,7m " ((5+7)*0,7) 8,400

38	K	465921511	Kladení dlažby z desek a tváric hmotnosti nad 60 do 200 kg na sucho se zalitím spár maltou	m2	8,400	450,00	3 780,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

PP Kladení dlažby z betonových nebo železobetonových desek a tváric na sucho na plochách vodorovných nebo ve sklonu hmotností přes 60 do 200 kg se zalitím spár cementovou maltou

VV " při D1.1., odst.7: dl. 5+7m, š. 0,7m " ((5+7)*0,7) 8,400

39	M	BTL.0007397.UR S	žlabovka betonová TBM-Q 100-600 50 x 68 x 6 cm	kus	24,000	336,00	8 064,00
----	---	------------------	--	-----	--------	--------	----------

PP žlabovka betonová TBM-Q 100-600 50 x 68 x 6 cm

VV " při D1.1., odst.7: dl. 5+7m " ((5+7)/0,5) 24,000

40	K	R-0007	R-pol.: Rovnanina z lom.kamene-(A) , hm. nad 0,75 T-nad 1,5T,včetně třídění kamenů dle hmotn.	m3	159,100	2 720,00	432 752,00
----	---	--------	---	----	---------	----------	------------

PP R-pol.:Rovnanina z lom.kamene-(A) , hm. nad 0,75 T-nad 1,5T, 1:1 vč. třídění kamenů dle hmotn.

Poznámka k položce:

(výkres -Příloha D.2.- Vzorové příčné řezy)

- cena zahrnuje vytřídění kamenů dle popisu ve výkresu

- pro vyplnění dutin - kameny vytříděné z původní konstrukce opevnění koryta

- vákaz výměr-vnější obrys konstrukce

VV " tab.1-sl. 9 " (159,1) 159,100

41	K	458501112	Výplňové klíny za opěrou z kameniva drceného hutněného po vrstvách	m3	10,080	450,00	4 536,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Výplňové klíny za opěrou z kameniva hutněného po vrstvách drceného

Poznámka k položce:

- drcené kamenivo frakce 32-63 mm

VV " opěrná zeď, dl. 31,5m, hl. 1,6m, tl.0,2" (31,5*1,6*0,2) 10,080

D 3 **Svislé a kompletní konstrukce** 489 015,34

42	K	317321117	Mostní římsy ze ŽB C 25/30	m3	2,205	3 177,00	7 005,29
----	---	-----------	----------------------------	----	-------	----------	----------

PP Římsy ze železového betonu C 25/30

Poznámka k položce:

-železový beton C 25/30 XF3, konzistence S3

VV "parapetní římsa zdl" (0,7*0,1*31,5) 2,205

43	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	10,080	900,00	9 072,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PP Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů

VV " bednění římsy , dilat.spár" (((31,5)*0,1*3)+(0,7*0,1*9)) 10,080

44	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	10,080	320,00	3 225,60
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů

VV " bednění římsy , dilat.spár" (((31,5)*0,1*3)+(0,7*0,1*9)) 10,080

45	K	317361411	Výztuž mostních říms ze svařovaných sítí do 6 kg/m2	t	0,092	49 000,00	4 508,00
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	----------

PP Výztuž mostních železobetonových říms ze svařovaných sítí do 6 kg/m2

VV "výztuž římsy , 10% přesah" ((0,6*31,5*1,1)*4,44/1000) 0,092

46	K	317661141	Výplň spár monolitické římsy tmelem polyuretanovým šířky spáry do 15 mm	m	6,300	210,00	1 323,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

PP Výplň spár monolitické římsy tmelem polyuretanovým, spára šířky do 15 mm

VV " parapet opěrné zdl, délka:0,7 m, počet:9" (9*0,7) 6,300

47	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	25,200	6 732,00	169 646,40
----	---	-----------	---	----	--------	----------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkládní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu				
	VV		" opěrná zeď , dl.31,5m, plocha - viz výkres:0,8m ² (31,5*0,8)		25,200		
48	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 32 mm	t	0,123	37 000,00	4 551,00
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí 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 jednolitvé pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	VV		" opěrná zeď. (31/0,4) = 77, počet řad:2, dl.0,4m, hm.2 kg/m ³ ((77*2*0,4)*0,002)		0,123		
49	M	13021016	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 18mm	t	0,123	30 000,00	3 690,00
	PP		tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 18mm				
50	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,415	38 000,00	15 770,00
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí 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 jednolitvé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí				
	VV		" výztuž prac spár, překrytí 10% plochy, 4.44 kg/m ²) (((2,7*31,5)*1,1)*4.44/1000)		0,415		
51	K	326215921	Příplatek k cenám zdiva LTM z kamene na maltu za vytvoření vodorovné hrany rohu	m	100,900	980,00	98 882,00
	PP		Zdivo hradicích konstrukcí z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu včetně spárování Příplatek k cenám za vytvoření hrany zdiva (rohu) vodorovné				
	P		Poznámka k položce: - hrana patky, pały a horního rohu zdí vodorovné hrany u dilat. spár				
	VV		" opěrná zeď , dl.31,5m, počet:3 , dilat.spáry: počet:8 ks, dl.(0,6+0,2m) " ((31,5*3)+(0,8*8))		100,900		
52	K	326215922	Příplatek k cenám zdiva LTM z kamene na maltu za vytvoření svislé hrany rohu	m	17,600	1 044,00	18 374,40
	PP		Zdivo hradicích konstrukcí z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu včetně spárování Příplatek k cenám za vytvoření hrany zdiva (rohu) svislé				
	P		Poznámka k položce: - svislé hrany u dilat. spár				
	VV		" opěrná zeď, počet :8 ks , dl.2,2 " (2,2*8)		17,600		
53	K	326313212	Zdivo nadzákladové z betonu se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30 objemu nad 3 m ³	m ³	5,954	2 961,00	17 629,79
	PP		Zdivo nadzákladové z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí objemu přes 3 m ³ tř. C 25/30				
	P		Poznámka k položce: - nadzákladový beton C 25/30 XF3, konzistence S3				
	VV		" opěrná zeď, podkl. beton, dl.31,5m, plocha - viz výkres: š. 1,8m, tl. 0,1m, 5% navýšení " ((31,5*1,8*0,1)*1,05)		5,954		
54	K	326313412	Zdivo nadzákladové z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30 objemu nad 3 m ³	m ³	26,460	3 141,00	83 110,86
	PP		Zdivo nadzákladové z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly objemu přes 3 m ³ tř. C 25/30				
	P		Poznámka k položce: - nadzákladový beton C 25/30 XF3, konzistence S3				
	VV		" opěrná zeď , dl.31,5m, plocha - viz výkres:0,8m ² , 5% navýšení " ((31,5*0,8)*1,05)		26,460		
55	K	326351111	Bednění ploch rovinných konstrukce tl do 1 m	m ²	90,300	450,00	40 635,00
	PP		Bednění betonových konstrukcí ploch rovinných konstrukce tl. do 1 m				
	VV		" opěrná zeď. dl. 31,5m, v.2,2m, dilat. spáry- pl. 2,1m2, počet-5ks" ((31,5*2,2)+(2,1*5*2))		90,300		
	D	32	Zdi přehradní a opěrné				11 592,00
56	K	320901101	Úprava ploch betonových konstrukcí do 4 dnů odstraněním vrstvy tl do 50 mm	m ²	100,800	115,00	11 592,00
	PP		Úprava ploch betonových konstrukcí s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 3 m do 4 dnů tvrdnutí betonu odstraněním betonové vrstvy tl. do 50 mm				
	P		Poznámka k položce: - viz výkres , př. D.2. Vzorové příčné řezy,Detail A, Úprava plochy pracovní spáry				
	VV		"plochy pracovních spár " ((1,4+0,7+0,6+0,5)*31,5)		100,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				9 653,00
57	K	R-0012	R-pol.: napoj. stav.výustě plast. potrubím DN 200,zatěsnění, zhutn.obsyp potrubí, seřiznutí	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
PP	R-pol.: napoj. stav.výustě plast. potrubím DN 125,zatěsnění, zhutn.obsyp potrubí, obet. spojů v U.0,1m, seřiznutí (PB-KM 0,0025)						
P	<i>Poznámka k položce:</i> (VPK 810392111) - napojení na nepoškozenou část pův. potrubí - zatěsnění spoje, -trubka žebrovaná ULTRA-RIB 2 - cena včetně materiálů						
VV	" podklad -situace+TZ (oddíl č.7)" (1)				1,000		
58	K	R-0014	R-pol.: Zřízení dilat. spár zdi s výplní polystyren tl.2cm + pružný tmel , včetně materiálu	m2	14,500	250,00	3 625,00
PP	R-pol.: Zřízení dilat. spár zdi s výplní polystyren tl.2cm + pružný tmel , včetně materiálu						
P	<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka: (VPK931978111) Položka obsahuje:</i> - 2 ks kluzné výztuže E32 (10216) dl. 600mm ,hladká zinkovaná ocel - ocel do jednostr. parťového pouzdra dl.220mm, tl.3mm						
VV	" opěrná zeď. , plocha:2,9 m2, počet:31,5/6 " (2,9*5)				14,500		
59	K	R-0015	R-pol.: Odtokové kanálky z filtru opěrné zdi potrubí PVC KGEM DN100mm	m	25,200	140,00	3 528,00
PP	R-pol.: Odtokové kanálky z filtru opěrné zdi potrubí PVC KGEM DN100mm						
P	<i>Poznámka k položce:</i> (VPK 843318111) - včetně seřiznutí a začáštění řezu trubky, cena včetně materiálů						
VV	" opěrná zeď. , dl.1,2m, počet:31,5/1,5 " (1,2*21)				25,200		
D 998			Přesun hmot				116 760,63
60	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	476,574	245,00	116 760,63
PP	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráza rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m						
D N00			Nepojmenované práce				101 000,00
D N01			Nepojmenovaný díl				101 000,00
61	K	R-0018	Manipulační prostor- zpevnění a ochrana povrchu přístupu dle příl.D.1.1.TZ, odst.9, bod č.3	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00
PP	Manipulační prostor- zpevnění a ochrana povrchu přístupu dle příl.D.1.1.TZ, odst.9, bod č.3						
P	<i>Poznámka k položce:</i> Souhrnná položka - podklad -Situace OV, př. D.2.5. - bod č.3 Předpokládaná plocha v PD : 100 m2						
62	K	R-0019	Manipulační prostor- zpevnění výjezdu dle příl.D.1.1.TZ, odst.9, bod č.2	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
PP	Manipulační prostor- zpevnění a ochrana povrchu přístupu dle příl.D.1.1.TZ, odst.9, bod č.2						
P	<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka :</i> Souhrnná položka - podklad -Situace OV, př. D.2.5. - bod č.2 Předpokládaná počet:2 ks						
63	K	R-0021	Čištění komunikace - zajištění bezprostředně po jejím znečištění	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
PP	Čištění komunikace - zajištění bezprostředně po jejím znečištění						
64	K	R-0022	Ztížený pohyb mechanizace- práce v ochranném pásmu inženýrských sítí	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00
PP	Ztížený pohyb mechanizace- práce v ochranném pásmu inženýrských sítí						
P	<i>Poznámka k položce:</i> - omezený manipulační prostor,- dodržení podmínek správců inženýrských sítí						
65	K	R-0024	Instalace a udržování sedimen zachyt.jímky v korytě vodního toku pod úsekem, ve kterém budou práce prováděny, a to po celou dobu provádění prací.	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
PP	Instalace a udržování sedimentační zachytivé jímky v korytě vodního toku pod úsekem, ve kterém budou práce prováděny, a to po celou dobu provádění prací.						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04B-21 - So1.1 - stav.prace- parapet Desna Porici

KSO:

Místo: Poříčí u Litomyšle

CC-CZ:

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

V & J Stavební, a.s.

IČ:

28002474

DIČ:

CZ28002474

Projektant:

MARESA s.r.o.

IČ:

27558681

DIČ:

CZ27558681

Zpracovatel:

████████████████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

18 181,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 181,26	21,00%	3 818,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

21 999,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04B-21 - So1.1 - stav.prace- parapet Desna Porici

Místo: Poříčí u Litomyšle

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

18 181,26

HSV - Práce a dodávky HSV

18 181,26

1 - Zemní práce

3 715,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

14 393,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

998 - Přesun hmot

73,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04B-21 - So1.1 - stav.prace- parapet Desna Porici

Místo: Poříčí u Litomyšle

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

18 181,26

D HSV Práce a dodávky HSV 18 181,26

D 1 Zemní práce 3 715,00

1	K	130901121	Bourání kcf v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,672	4 950,00	3 326,40
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

PP Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého neprokládaného
VV " příl D1.1., odst.4: dl. 11+7m, š. 0,7m, tl.0,08m " ((5+7)*0,7*0,08) 0,672

2	K	R-0006	R-pol: Likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele	m3	0,670	580,00	388,60
---	---	--------	--	----	-------	--------	--------

PP R-pol: Likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele
P Poznámka k položce:
R-pol:Likvidace vybouraných hmot a suti v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění. Součástí položky je potřebná manipulace vč. poplatku za skládku. (předpoklad odvozu na sběrný dvůr LIKO SVITAVY a.s., dopr. vzdal. 20 km)
VV " pol. římsa: 0,672t* 0,67 0,670

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 14 393,00

3	K	317321117	Mostní římsy ze ŽB C 25/30	m3	1,260	3 350,00	4 221,00
---	---	-----------	----------------------------	----	-------	----------	----------

PP Římsy ze železového betonu C 25/30
P Poznámka k položce:
-železový beton C 25/30 XF3, konzistence S3
VV "parapetní římsa zdi" (0,7*0,1*(11+7)) 1,260

4	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	5,750	900,00	5 175,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

PP Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů
VV " bednění římsy , dilat.spár" (((11+7)*0,1*3)+(0,7*0,1*5)) 5,750

5	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	5,750	320,00	1 840,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

PP Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů
VV " bednění římsy , dilat.spár" (((11+7)*0,1*3)+(0,7*0,1*5)) 5,750

6	K	317361411	Výztuž mostních říms ze svařovaných sítí do 6 kg/m2	t	0,053	49 000,00	2 597,00
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	----------

PP Výztuž mostních železobetonových říms ze svařovaných sítí do 6 kg/m2
VV "výztuž římsy , 10% přesah" (((0,6*(11+7))*1,1)*4,44/1000) 0,053

7	K	317661141	Výplň spár monolitické římsy tmelem polyuretanovým šířky spáry do 15 mm	m	3,500	160,00	560,00
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

PP Výplň spár monolitické římsy tmelem polyuretanovým, spára šířky do 15 mm
VV " parapet opěrné zdi, délka:0,7 m, počet:5" (5*0,7) 3,500

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 0,00

D 998 Přesun hmot 73,26

8	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	0,299	245,00	73,26
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

PP Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04C-21 - So1.1 - stav.prace- pricne Desna Porici

KSO:

Místo: Poříčí u Litomyšle

CC-CZ:

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

V & J Stavební, a.s.

IČ:

28002474

DIČ:

CZ28002474

Projektant:

MARESA s.r.o.

IČ:

27558681

DIČ:

CZ27558681

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

297 540,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	297 540,41	21,00%	62 483,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

360 023,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04C-21 - So1.1 - stav.prace- pricne Desna Porici

Místo: Poříčí u Litomyšle

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

297 540,41

HSV - Práce a dodávky HSV

297 540,41

1 - Zemní práce

119 840,96

4 - Vodorovné konstrukce

155 120,00

998 - Přesun hmot

22 579,45

N00 - Nepojmenované práce

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04C-21 - So1.1 - stav.prace- pricne Desna Porici

Místo: Poříčí u Litomyšle

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

297 540,41

D HSV Práce a dodávky HSV

297 540,41

D 1 Zemní práce

119 840,96

1	K	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	5,760	150,00	864,00
	VV		" tab.2-sl. 1 (40%)" (14,4*0,4)		5,760		
2	K	124303101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4	m3	5,760	312,00	1 797,12
	VV		" tab.2-sl. 1 (40%)" (14,4*0,4)		5,760		
3	K	124403101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 5	m3	2,880	583,00	1 679,04
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 5 do 1 000 m3				
	VV		" tab.2-sl. 1 (20%)" (14,4*0,2)		2,880		
4	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	12,800	1 665,00	21 312,00
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3				
	VV		" tab.2-sl. 1 (40%)" (32*0,4)		12,800		
5	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	12,800	2 628,00	33 638,40
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3				
	VV		" tab.2-sl. 1 (40%)" (32*0,4)		12,800		
6	K	138401201	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl do 500 mm v hornině tř. 5	m3	6,400	2 376,00	15 206,40
	PP		Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek v horninách tř. 5 až 7 ručně s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, bez naložení rýh, ve vrstvě tl. do 500 mm v hornině tř. 5				
	VV		" tab.2-sl. 1 (20%)" (32*0,2)		6,400		
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	25,600	268,00	6 860,80
	VV		" tab.2-sl. 1 (80%)" (32*0,8)		25,600		
8	K	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	6,400	268,00	1 715,20
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m				
	VV		" tab.2-sl. 1 (20%)" (32*0,2)		6,400		
9	K	R-0004	R-pol:Kompletní likvidace přebytků zeminy v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele	m3	46,400	620,00	28 768,00
	PP		R-pol:Kompletní likvidace přebytků zeminy v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele				
	P		<i>Poznámka k položce: R-pol:Součástí položky je naložení, doprava, potřebná manipulace se zeminou a poplatky za uložení zeminy na skládku (předpoklad odvozu na sběrný dvůr LIKO SVITAVY a.s., dopr. vzdal. 20 km)</i>				
	VV		" tab.2-sl. 1+2 " (32+14,4)		46,400		
10	K	R-0005	R-pol.:Kompletní likvidace dřevních zbytků ,pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			R-pol.:Kompletní likvidace dřevních zbytků ,pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění, dle technologie zhotovitele				
			<i>Poznámka k položce: Poznámka: .Likvidace dřevních zbytků, pařezů v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v účinném znění. Součástí položky je potřebná manipulace, doprava, vč. poplatku za skládku. (předpoklad odvozu na sběrný dvůr LIKO SVITAVY a.s., dopr. vzdal. 20 km). -počet pařezů -28 ks</i>				
D		4	Vodorovné konstrukce				155 120,00
11	K	R-0009	R-pol.: Těleso stab. pasu dna - vzáj. klin. kameny hm. nad 1,5t , včetně vyř. kamenu	m3	46,400	3 100,00	143 840,00
			R-pol.: Těleso stabilizačního pasu dna - vzájemně klinované kameny hm. nad 1,5t , včetně vyř. kamenu				
			<i>Poznámka k položce: (VPK 463211158) (výkres -Příloha D - b.5.) - cena zahrnuje vyřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - popis výkres objektu:č.1 (pas), č.2(spad.o.) " tab.2-sl. 3 " (46,4)</i>		46,400		
12	K	R-0011	R-pol.: Stabilizace dna pod příčným objektem - lom. kámen hmot. nad 0,7t , včetně vyř. kamenu	m3	4,800	2 350,00	11 280,00
			R-pol.: Stabilizace dna pod příčným objektem_LK hmot. nad 0,7t, včetně vyř. kamenu				
			<i>Poznámka k položce: (VPK 467510111) (výkres -Příloha D - b.5.) - cena zahrnuje vyřídění kamenů dle požadavku - vnější obrys konstrukce - popis výkres objektu:č.4 (pas) " tab.2-sl. 4 " (4,8)</i>		4,800		
D		998	Přesun hmot				22 579,45
13	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	92,161	245,00	22 579,45
			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m				
D		N00	Nepojmenované práce				0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04D-21 - So1.2.- O a V nákl.- Desna-Porici

KSO:

Místo: Poříčí u Litomyšle

CC-CZ:

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

V & J Stavební, a.s.

IČ: 28002474

DIČ: CZ28002474

Projektant:

MARESA s.r.o.

IČ: 27558681

DIČ: CZ27558681

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

150 700,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	150 700,00	21,00%	31 647,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

182 347,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04D-21 - So1.2.- O a V nákl.- Desna-Porici

Místo:

Poříčí u Litomyšle

Datum:

4. 10. 2021

Zadavatel:

LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant:

MARESA s.r.o.

Uchazeč:

V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

150 700,00

N00 - Ostatní a vedlejší náklady

150 700,00

N01 - Nepojmenovaný díl

150 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Desná -Poříčí , ř.km 21,270-21,330 (akt21)

Objekt:

04D-21 - So1.2.- O a V nákl.- Desna-Porici

Místo: Poříčí u Litomyšle

Datum: 4. 10. 2021

Zadavatel: LČR,s.p., ST OP Labe Hradec Králové

Projektant: MARESA s.r.o.

Uchazeč: V & J Stavební, a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

150 700,00

D N00 Ostatní a vedlejší náklady

150 700,00

D N01 Nepojmenovaný díl

150 700,00

1	K	R-10001	Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí . Zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito poroušení jakékoliv	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00
---	---	---------	--	--------	-------	-----------	-----------

PP Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí . Zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito poroušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby.

2	K	R-10002	Vytýčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičtví.	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	---------	---	--------	-------	-----------	-----------

PP Vytýčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičtví.

3	K	R-10003	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
---	---	---------	---	--------	-------	-----------	-----------

PP Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.

4	K	R-10006	Zprac. a před. dokum. sktuč.provedení stavby(3paré+1el.)objedn. a zaměření sjut. prov. stavby -geodet. část dokum.(3paré+ 1el.) v rozsahu odpovíd. přísl.práv.předpisům, pořízení fotodokumen. stavby	soubor	1,000	24 000,00	24 000,00
---	---	---------	--	--------	-------	-----------	-----------

PP Zprac. a před. dokum. sktuč.provedení stavby(3paré+1el.)objedn. a zaměření sjut. prov. stavby -geodet. část dokum.(3paré+ 1el.) v rozsahu odpovíd. přísl.práv.předpisům, pořízení fotodokumen. stavby

5	K	R-10007	Provedení aktualizace plánu BOZP k tomu oprávněnou osobou - koordinátorem bezpečnosti ochrany a zdraví na staveništi, včetně provádění opatření vyplývajících z plánu BOZP	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00
---	---	---------	--	--------	-------	----------	----------

PP Provedení aktualizace plánu BOZP k tomu oprávněnou osobou - koordinátorem bezpečnosti ochrany a zdraví na staveništi, včetně provádění opatření vyplývajících z plánu BOZP

Poznámka k položce:

- zajištění funkčnosti opatření po celou dobu stavby
- bezpečnostní cedule (např. zákaz vstupu, staveniště)
- vymezení staveniště dle bodu 3.1.1. Oplocení a ohrazení , příloha BOZP

6	K	R-10008	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditel. místě u vstupu na staveniště	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00
---	---	---------	---	--------	-------	----------	----------

PP Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditel. místě u vstupu na staveniště

Poznámka k položce:

7	K	R-10009	Zajištění slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru.	soubor	1,000	16 000,00	16 000,00
---	---	---------	--	--------	-------	-----------	-----------

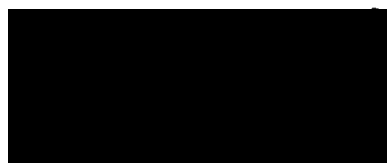
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Zajištění slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru. <i>Poznámka k položce: - předpokl. počet slovení :3</i>				
	P						
8	K	R-10010	Uvedení dotčených pozemků do stavu pro předání, protokolární předání stavbou dotčených pozemků zpět jejich vlastníkům	soubor	1,000	14 000,00	14 000,00
	PP		Uvedení dotčených pozemků do stavu pro předání, protokolární předání stavbou dotčených pozemků zpět jejich vlastníkům				
9	K	R-10011	Uvedení dotčených obecních komunikací do stavu pro předání, protokolární předání stavbou dotčených komunikací zpět jejich vlastníkům	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP		Uvedení dotčených obecních komunikací do stavu pro předání, protokolární předání stavbou dotčených komunikací zpět jejich vlastníkům				
10	K	R-10012	Obnova vyznačení hranice parcel pevnými body - plastové mezníky	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Obnova vyznačení hranice parcel pevnými body - plastové mezníky				
	P		<i>Poznámka k položce: - mezníky poškození stavební činností, - včetně protokolu vypracované odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.</i>				
11	K	R-10020	Projednání a zajištění užívání komunikací a veřejných ploch, povolení komunikačního (dočasného) připojení , včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby	soubor	1,000	16 000,00	16 000,00
	PP		Projednání a zajištění užívání komunikací a veřejných ploch, povolení komunikačního (dočasného) připojení , včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby				
	P		<i>Poznámka k položce: Souhrnná položka - podklad - Situace OV, př. C. 3.2., body Souhrnné zprávy č. 1, provedeno dle Zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích - II. vydání a dle zákona č. 361/2000 Sb. a vyhlášky č. 30/2001 Sb. (značky A15, A22, B20a(30), B26), dokladová část - Stanovisko MěU Litomyšl- Odbor dopravy</i>				

V&J Stavební a.s.

Desná - Poříčí ř.km 21,270 - 21,330

Finanční harmonogram na rok 2022

duben 22	224 500Kč bez DPH	VON + úsek 4
květen 22	350 000Kč bez DPH	Úsek 4 + úsek 2
červen 22	400 000 Kč bez DPH	Úsek 4 + úsek 3
červenec 22	500 000Kč bez DPH	Úsek 2 + úsek 1
srpen 22	500 000Kč bez DPH	Úsek 2 + úsek 1
září 22	300 000Kč bez DPH	Úsek 2 + úsek 1
říjen 22	171 556,70Kč bez DPH	Úsek 2 + úsek 1 + VON
Celkem	2 446 056,70Kč bez DPH	



Datum: 14.3.2022

Janusz Gawlik
předseda představenstva

