

Objednatel:

Dodavatel:

<p>Fakturační adresa: Vojenské lesy a statky ČR, s.p. Pod Juliskou 1621/5 160 00 Praha 6 - Dejvice IČO: 00000205, DIČ: CZ00000205 Číslo účtu:</p> <p>Adresa pro doručení faktury: Divize Lipník n. Bečvou Na Zelince 1147 751 31 Lipník nad Bečvou</p> <p>Jméno: [REDACTED] Telefon: [REDACTED] Email: [REDACTED]</p>	<p>SISKO spol. s r. o. Velká Dlážka 527/6 75002 Přerov</p> <p>IČO: 47155558 DIČ:</p> <p>Email: Mobil: Telefon:</p>
--	--

Předmět plnění

Popis předmětu plnění	
Manipulační objekt na PPP - Milovany, dle CN ze dne 10. 4. 2024	
Celková cena bez DPH (pro neplátce DPH celková částka):	274 251,58,-

Kvalitativní, dodací a fakturační podmínky:

<p>Termín: 31.8.2024</p> <p>Příjemce, místo určení: [REDACTED] prostor zaniklé obce Milovany - Vůj Libavá</p> <p>Telefon: [REDACTED] Mobil: [REDACTED] E-mail: [REDACTED]</p> <p>Další podmínky: ke vstupu a vjezdu do újezdu je potřeba mít vystavenou propustku Způsob platby: bezhotovostně na základě vystavené faktury Splatnost: Splatnost faktury musí být minimálně 21 kalendářních dnů ode dne doručení řádně vystavené faktury objednateli. Způsob dodání: osobně</p>

16.04.2024 [REDACTED]

Objednatel
Elektronicky potvrzeno dne

22.4.2024

Dodavatel
Datum, podpis (razítko)

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024046
Stavba: PPP Milovany - Úprava propustku

KSO:
Místo: PPP 5-1-1 Milovany

CC-CZ:
Datum: 20. 3. 2024

Zadavatel:
VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou

IČ: 00000205
DIČ:

Zhotovitel:
SISKO spol. s r.o.

IČ: 47155558
DIČ: CZ47155558

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou

IČ: 00000205
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			274 251,58
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	274 251,58	57 592,83
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	331 844,41
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024046

Stavba: PPP Milovany - Úprava propustku

Místo: PPP 5-1-1 Milovany

Datum: 20. 3. 2024

Zadavatel: VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou

Projektant:

Zhotovitel: SSKO spol. s r.o.

Zpracovatel:

VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		274 251,58	331 844,41
2024046	PPP Milovany - Úprava propustku	274 251,58	331 844,41

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PPP Milovany - Úprava propustku

KSO:

Místo: PPP 5-1-1 Milovany

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2024

Zadavatel:

VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou

IČ:

00000205

DIČ:

Zhotovitel:

SISKO spol. s r.o.

IČ:

47155558

DIČ:

CZ47155558

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou

IČ:

00000205

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

274 251,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	274 251,58	21,00%	57 592,83
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

331 844,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PPP Milovany - Úprava propustku

Místo: PPP 5-1-1 Milovany
Zadavatel: VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou
Zhotovitel: SSKO spol. s r.o.

Datum: 20. 3. 2024
Projektant:
Zpracovatel: VLS ČR, s.p., divize
Lipník nad Bečvou

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

274 251,58

HSV - Práce a dodávky HSV

271 545,58

1 - Zemní práce	4 019,76
2 - Zakládání	65 497,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	121 896,43
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	79 142,10
998 - Přesun hmot	990,00
PSV - Práce a dodávky PSV	2 706,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 706,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PPP Milovany - Úprava propustku

Místo: PPP 5-1-1 Milovany
Zadavatel: VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou
Zhotovitel: SSKO spol. s r.o.

Datum: 20. 3. 2024
Projektant:
Zpracovatel: VLS ČR, s.p., divize Lipník nad Bečvou

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

Náklady soupisu celkem

274 251,58

D HSV Práce a dodávky HSV 271 545,58

D 1 Zemní práce 4 019,76

1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,740	380,00	2 941,20
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV	"Základový pás výtokového čela" 0,6*1,0*3,0	1,800
VV	"Podklad výtokového potrubí" 0,8*0,5*2,5	1,000
VV	"Základový blok požeráku" 1,3*1,0*3,8	4,940
VV	Součet	7,740

2	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	5,992	180,00	1 078,56
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

D 2 Zakládání 65 497,29

3	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	1,748	1 423,58	2 488,42
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV	"Základový pás výtokového čela" 0,6*0,2*3,0	0,360
VV	"Podklad výtokového potrubí" 0,8*0,2*2,5	0,400
VV	"Základový blok požeráku" 1,3*0,2*3,8	0,988
VV	Součet	1,748

4	K	273361221	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 216 (E)	t	0,539	60 019,60	32 350,56
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------

VV	"90 kg/m3 betonu" 5,992*0,09	0,539
VV	Součet	0,539

5	K	274326131	Základové pasy z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	5,992	5 116,54	30 658,31
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

VV	"Základový pás výtokového čela" 0,6*0,8*3,0	1,440
VV	"Podklad výtokového potrubí" 0,8*0,3*2,5	0,600
VV	"Základový blok požeráku" 1,3*0,8*3,8	3,952
VV	Součet	5,992

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 121 896,43

6	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	3,996	7 442,45	29 740,03
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

VV	"Stěny požeráku v 1800 mm" (1,3+3,8+1,3+3,8+0,9)*0,2*1,8	3,996
VV	Součet	3,996

7	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	36,360	1 640,00	59 630,40
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

VV	"Stěny požeráku v 1800 mm" (1,3+3,8+1,3+3,8+0,9+0,9+0,9+0,9+3,2+3,2)*1,8	36,360
VV	Součet	36,360

8	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	36,360	350,00	12 726,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

9	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,360	55 000,00	19 800,00
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------

VV	"90 kg/m3 betonu" 3,996*0,09	0,360
VV	Součet	0,360

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 79 142,10

10	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	1,000	39 000,00	39 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

11	K	919521160	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 800	m	5,000	3 389,22	16 946,10
----	---	-----------	---	---	-------	----------	-----------

12	M	59222002	trouba ŽB hrdlová DN 800	m	5,000	4 639,20	23 196,00
----	---	----------	--------------------------	---	-------	----------	-----------

D 998 Přesun hmot 990,00

13	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	1,000	990,00	990,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 706,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 706,00
14	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	26,640	35,00	932,40
	VV		"Stěny požeráku do prům. výšky 1200 mm" (1,3+3,8+1,3+3,8+0,9)*1,2*2		26,640		
	VV		Součet		26,640		
15	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,012	147 800,00	1 773,60