

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 26/03/09  
Stavba: Rekonstrukce Stržanovského rybníka



KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 23.03.2026  
Zadavatel: IČ:  
DIČ:  
Zhotovitel: IČ: 25571273  
elitbau s.r.o. DIČ: CZ25571273  
Projektant: IČ:  
DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:  
Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **2 346 217,91**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>2 346 217,91</b>	<b>492 705,76</b>
	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 838 923,67</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

**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: 26/03/09

**Stavba:** Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Místo: Datum: 23.03.2026

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**2 346 217,91**      **2 838 923,67**

<b>Objekt3</b>	<b>10 1 Pol</b>	284 348,64	344 061,85
<b>Objekt4</b>	<b>20 1 Pol</b>	382 506,75	462 833,17
<b>Objekt5</b>	<b>30 1 Pol</b>	380 556,11	460 472,89
<b>Objekt6</b>	<b>40 1 Pol</b>	723 636,71	875 600,42
<b>Objekt7</b>	<b>50 1 Pol</b>	241 169,70	291 815,34
<b>Objekt8</b>	<b>VRN 1 Pol</b>	334 000,00	404 140,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

**Objekt3 - 10 1 Pol**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23.03.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**284 348,64**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	284 348,64	21,00%	59 713,21
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**344 061,85**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

Objekt3 - 10 1 Pol

Místo:

Datum: 23.03.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**284 348,64**

D 1

### Zemní práce

**284 348,64**

1	K	101	Provizorní komunikace pro odbahnění (zřízení, odstranění, doprava)	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00
PP Provizorní komunikace pro odbahnění (zřízení, odstranění, doprava)							
2	K	122703601R00	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 15 do 40 kPa	m3	173,000	300,00	51 900,00
PP Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 15 do 40 kPa							
P <i>Poznámka k položce:</i> z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopišti,							
VV 346*0,5					173,000		
VV Součet					173,000		
3	K	122703602R00	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa	m3	173,000	120,00	20 760,00
PP Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa							
P <i>Poznámka k položce:</i> z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopišti,							
VV 346*0,5					173,000		
VV Součet					173,000		
4	K	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	346,000	100,00	34 600,00
PP Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m							
P <i>Poznámka k položce:</i> po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.							
5	K	162253101R00	Vodorovné přemístění nánosů při únosnosti dna přes 40 kPa na vzdálenost přes 20 do 60 m	m3	173,000	30,00	5 190,00
PP Vodorovné přemístění nánosů při únosnosti dna přes 40 kPa na vzdálenost přes 20 do 60 m							
P <i>Poznámka k položce:</i> z vodních nádrží nebo rybníků s vyklopením a hrubým urovnáním skládky,							
6	K	162253102R00	Vodorovné přemístění nánosů při únosnosti dna přes 15 do 40 kPa na vzdálenost přes 20 do 40 m	m3	173,000	300,00	51 900,00
PP Vodorovné přemístění nánosů při únosnosti dna přes 15 do 40 kPa na vzdálenost přes 20 do 40 m							
P <i>Poznámka k položce:</i> z vodních nádrží nebo rybníků s vyklopením a hrubým urovnáním skládky,							
7	K	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	692,000	50,00	34 600,00
PP Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4							
8	K	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	346,000	50,00	17 300,00
PP Uložení sypaniny do násypů nez hutněných							
P <i>Poznámka k položce:</i> Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.							
9	K	181006111R00	Rozprostření zemin schopných zúrodnění sklon svahu do 1:5, tloušťka do 100 mm	m2	3 460,000	8,00	27 680,00
PP Rozprostření zemin schopných zúrodnění sklon svahu do 1:5, tloušťka do 100 mm							
P <i>Poznámka k položce:</i> v rovině a ve sklonu do 1:5 ve sklonu přes 1:5							
VV 346/0,1					3 460,000		
VV Součet					3 460,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	181114711R00	Odstranění kamene odstranění sebráním, hmotnost do 15 kg	ha	0,035	498,00	17,43
	PP		Odstranění kamene odstranění sebráním, hmotnost do 15 kg				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> z pozemku s odklizením na hromady na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek,				
11	K	183551211R00	Úprava půdy hluboká orba, plocha do 5 ha, sklon do 5°, hloubka do 300 mm,	ha	0,035	2 260,00	79,10
	PP		Úprava půdy hluboká orba, plocha do 5 ha, sklon do 5°, hloubka do 300 mm,				
12	K	183552511R00	Hnojení hnojení vápennými hnojivy, 2 t/ha, plocha do 5 ha, sklon do 5°,	ha	0,035	1 140,00	39,90
	PP		Hnojení hnojení vápennými hnojivy, 2 t/ha, plocha do 5 ha, sklon do 5°,				
13	K	58530164.AR	Vápnó bílé; CL 90; forma: nehašené (Q)	t	0,069	4 090,00	282,21
	PP		Vápnó bílé; CL 90; forma: nehašené (Q)				
	VV		0,0346*2		0,069		
	VV		Součet		0,069		
D	Celkem		Celkem				0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

**Objekt4 - 20 1 Pol**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23.03.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**382 506,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	382 506,75	21,00%	80 326,42
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**462 833,17**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

Objekt4 - 20 1 Pol

Místo:

Datum: 23.03.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**382 506,75**

D 1

### Zemní práce

**315 339,00**

1	K	115101202R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min	h	240,000	100,00	24 000,00
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.				
	VV		30*8		240,000		
	VV		Součet		240,000		
2	K	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	419,000	100,00	41 900,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,				
3	K	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	310,000	50,00	15 500,00
	PP		Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4				
4	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	310,000	250,00	77 500,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.				
5	K	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	310,000	50,00	15 500,00
	PP		Uložení sypaniny do násypů nezhutněných				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.				
6	K	114203101R00	Rozebrání dlažeb a záhozů dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo dnem	m3	75,600	350,00	26 460,00
	PP		Rozebrání dlažeb a záhozů dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo dnem				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> z lomového kamene nebo betonových tvárnic a záhozů. S naložením na dopravní prostředek, nebo uložení na vzdálenost do 3 m za břehovou čáru.				
7	K	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	75,600	50,00	3 780,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.				
8	K	171103213R00	Uložení netříděných sypanin přívodních kanálů inundačních nebo ochranných se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny přes 50 % objemu	m3	109,000	100,00	10 900,00
	PP		Uložení netříděných sypanin přívodních kanálů inundačních nebo ochranných se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny přes 50 % objemu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> z hornin 1 - 4 do zemních hrází pro jakoukoliv šířku koruny,				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	182101101R00	Svahování v zářezech v hornině 1 až 4	m2	715,980	50,00	35 799,00
	PP		Svahování v zářezech v hornině 1 až 4				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech,				
	VV		596,65*1,2		715,980		
	VV		Součet		715,980		
10	K	115001104R00	Převedení vody při průměru potrubí přes 200 do 300 mm	m	80,000	800,00	64 000,00
	PP		Převedení vody při průměru potrubí přes 200 do 300 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> získané při čerpání, potrubím nebo žlaby. Montáž, demontáž a opotřebení potrubí nebo žlabu a jeho utěsnění po dobu provozu. Včetně nutné podpěrné konstrukce.				
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>61 500,00</b>
11	K	464511111R00	Pohoz dna nebo svahů z kamene a kameniva lomový kámen neupravený tříděný, , pohoz z terénu,	m3	12,000	1 500,00	18 000,00
	PP		Pohoz dna nebo svahů z kamene a kameniva lomový kámen neupravený tříděný, , pohoz z terénu,				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> jakékoliv tloušťky Včetně úpravy jednotlivých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.				
12	K	465511512R00	Dlažba z lomového kamene upraveného uložení do malty MC 10, plocha do 20 m2, vyspárování maltou MCs, tloušťka 250 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: cementové; zrnitost do 4,0 mm; M 10 N/mm2	m2	21,000	1 800,00	37 800,00
	PP		Dlažba z lomového kamene upraveného uložení do malty MC 10, plocha do 20 m2, vyspárování maltou MCs, tloušťka 250 mm, Malta zdicí obyčejná (G); pojivo: cementové; zrnitost do 4,0 mm; M 10 N/mm2				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vodorovná nebo ve sklonu do 1 : 2 s dodáním hmot				
13	K	461211711R00	Patka z lomového kamene bez výplně spár	m3	1,500	3 800,00	5 700,00
	PP		Patka z lomového kamene bez výplně spár				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> lomařsky upraveného pro dlažbu Včetně úpravy povrchu viditelných částí patky.				
	VV		1*1,5*0,5*2		1,500		
	VV		Součet		1,500		
D	99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>5 667,75</b>
14	K	998331011R00	Přesun hmot pro nádrže přesun hmot pro nádrže,	t	37,785	150,00	5 667,75
	PP		Přesun hmot pro nádrže přesun hmot pro nádrže,				
D	Celkem		<b>Celkem</b>				<b>0,00</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

**Objekt5 - 30 1 Pol**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23.03.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**380 556,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	380 556,11	21,00%	79 916,78
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**460 472,89**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

Objekt5 - 30 1 Pol

Místo:

Datum: 23.03.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**380 556,11**

D	1	Zemní práce		21 669,79			
1	K	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	5,250	150,00	787,50
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3					
	P	Poznámka k položce: s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,					
2	K	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	3,850	50,00	192,50
	PP	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm					
	P	Poznámka k položce: s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,					
	VV	0,7*(1+3,5+1)				3,850	
	VV	Součet				3,850	
3	K	180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	3,850	40,30	155,16
	PP	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2					
	P	Poznámka k položce: na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,					
4	K	00572471R	směs travní luční, střednědobá	kg	0,077	125,00	9,63
	PP	směs travní luční, střednědobá					
	VV	3,85*0,02				0,077	
	VV	Součet				0,077	
5	K	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	5,250	100,00	525,00
	PP	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS					
	P	Poznámka k položce: s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,					
6	K	101	Vytrhání kořenů, odvoz a likvidace	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	PP	Vytrhání kořenů, odvoz a likvidace					
D	4	Vodorovné konstrukce		298 900,00			
7	K	464511111R00	Pohoz dna nebo svahů z kamene a kameniva lomový kámen neupravený tříděný, , pohoz z terénu,	m3	59,000	1 500,00	88 500,00
	PP	Pohoz dna nebo svahů z kamene a kameniva lomový kámen neupravený tříděný, , pohoz z terénu,					
	P	Poznámka k položce: jakékoliv tloušťky Včetně úpravy jednotlivých kamenů hmotností přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.					
8	K	462512370R00	Zához z lomového kamene s proštěrkováním, zához z terénu, hmotnost jednotlivých kamenů do 500 kf,	m3	66,200	2 000,00	132 400,00
	PP	Zához z lomového kamene s proštěrkováním, zához z terénu, hmotnost jednotlivých kamenů do 500 kf,					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: neupraveného záhozového Včetně úpravy jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.</i>				
9	K	457572211R00	Filtrační vrstvy z kameniva kamenivo těžené hrubé, zhutněné, bez úpravy, frakce 16-32,	m3	52,000	1 500,00	78 000,00
	PP		Filtrační vrstvy z kameniva kamenivo těžené hrubé, zhutněné, bez úpravy, frakce 16-32.				
	P		<i>Poznámka k položce: jakékoliv tloušťky a sklonu Včetně průměrného množství kameniva zatlačeného do podloží a urovnání líce vrstvy.</i>				
	D	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>7 500,00</b>
10	K	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	5,000	1 500,00	7 500,00
	PP		Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),</i>				
	D	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>52 436,55</b>
11	K	998331011R00	Přesun hmot pro nádrže přesun hmot pro nádrže,	t	349,577	150,00	52 436,55
	PP		Přesun hmot pro nádrže přesun hmot pro nádrže,				
	D	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>49,77</b>
12	K	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,315	158,00	49,77
	PP		Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km				
	D	<b>Celkem</b>	<b>Celkem</b>				<b>0,00</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

**Objekt6 - 40 1 Pol**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23.03.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**723 636,71**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	723 636,71	21,00%	151 963,71
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**875 600,42**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

Objekt6 - 40 1 Pol

Místo:

Datum: 23.03.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**723 636,71**

D	1	Zemní práce		18 059,55			
1	K	122201103R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 1 000 do 10 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	93,429	80,00	7 474,32
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 1 000 do 10 000 m <sup>3</sup>					
	P	<i>Poznámka k položce:</i> s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,					
	VV		10*3*3		90,000		
	VV		0,9*0,9*0,9		0,729		
	VV		0,4*1,5*4,5		2,700		
	VV		Součet		93,429		
2	K	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m <sup>3</sup> , z horniny 1 až 4	m <sup>3</sup>	3,429	58,20	199,57
	PP	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m <sup>3</sup> , z horniny 1 až 4					
3	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	3,429	313,00	1 073,28
	PP	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	P	<i>Poznámka k položce:</i> po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.					
4	K	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m <sup>3</sup>	3,429	91,10	312,38
	PP	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných					
	P	<i>Poznámka k položce:</i> Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.					
5	K	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m <sup>3</sup>	90,000	100,00	9 000,00
	PP	Uložení sypaniny do násypů zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS					
	P	<i>Poznámka k položce:</i> s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,					
	VV		10*3*3		90,000		
	VV		Součet		90,000		
D	2	Základy a zvláštní zakládání		56 229,64			
6	K	221953121R00	Zaražení nebo nastražení a zaberanění dřev. pilot svislých, průměru přes 120 mm, délky do 3 m	m	10,000	925,00	9 250,00
	PP	Zaražení nebo nastražení a zaberanění dřev. pilot svislých, průměru přes 120 mm, délky do 3 m					
	P	<i>Poznámka k položce:</i> nebo kůlů,					
7	K	608390081	Kulatina kalibrovaná impregnovaná d = 200 mm, l = 1 m	kus	10,000	350,00	3 500,00
	PP	Kulatina kalibrovaná impregnovaná d = 200 mm, l = 1 m					
8	K	271313511R00	Beton podkladní pod základové konstrukce	m <sup>3</sup>	0,098	4 500,00	441,00
	PP	Beton podkladní pod základové konstrukce					
	P	<i>Poznámka k položce:</i> prostý					
	VV		0,99*0,99*0,1		0,098		
	VV		Součet		0,098		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	274316131RT2	Základové pasy z betonu prostého vodostavebního třídy C25/30, stupeň vlivu prostředí XF2 - odolnost proti střídavému působení mrazu	m3	0,512	5 720,00	2 928,64
	PP		Základové pasy z betonu prostého vodostavebního třídy C25/30, stupeň vlivu prostředí XF2 - odolnost proti střídavému působení mrazu				
	VV		0,8*0,8*0,8		0,512		
	VV		Součet		0,512		
10	K	274321321R00	Beton základových pasů železový třídy C 20/25	m3	8,022	5 000,00	40 110,00
	PP		Beton základových pasů železový třídy C 20/25				
	P		<i>Poznámka k položce: včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže</i>				
	VV		1,9*0,9*0,4*2+1,9*0,85*0,4+1,9*0,45*0,4*4		3,382		
	VV		2,9*0,8*0,4*2+2,9*0,4*0,4*3*2		4,640		
	VV		Součet		8,022		
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>344 388,00</b>
11	K	317941123RU3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu U, výšky 160 mm	t	0,090	45 000,00	4 050,00
	PP		Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu U, výšky 160 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L</i>				
	VV		2,5*2*0,0179		0,090		
	VV		Součet		0,090		
12	K	320101111R00	Osazení betonových prefabrikátů hmotnost do 1000 kg	m3	0,900	4 000,00	3 600,00
	PP		Osazení betonových prefabrikátů hmotnost do 1000 kg				
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně kotevních prvků a odstranění transportní výztuže.</i>				
	VV		0,6*0,6*2,5		0,900		
	VV		Součet		0,900		
13	K	302302	Prefabrikovaný požerák 0,59x0,59 s dvojitou dlužovou stěnou	m	2,500	35 000,00	87 500,00
	PP		Prefabrikovaný požerák 0,59x0,59 s dvojitou dlužovou stěnou				
14	K	6051110R	Zapravení dubové dluže včetně dodávky do tl 65mm	m2	2,500	4 000,00	10 000,00
	PP		Zapravení dubové dluže včetně dodávky do tl 65mm				
	VV		0,5*2,5*2		2,500		
	VV		Součet		2,500		
15	K	302303	Dodávka a montáž poklop uzamykatelný na požerák	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Dodávka a montáž poklop uzamykatelný na požerák				
16	K	302304	Ocelové rámové česle 0,5, průměr česlic 6mm pozink	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00
	PP		Ocelové rámové česle 0,5, průměr česlic 6mm pozink				
17	K	341351105R00	Bednění stěn a příček oboustranné zřízení	m2	89,560	800,00	71 648,00
	PP		Bednění stěn a příček oboustranné zřízení				
	P		<i>Poznámka k položce: svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn nosných, výplňových, nebo příček, včetně vzpěr nebo jiného zajištění</i>				
	VV		0,8*0,8*4+4,6*3*2		30,160		
	VV		1*9,7*2*2		38,800		
	VV		2*2,9*1*2		11,600		
	VV		4,5*1*2		9,000		
	VV		Součet		89,560		
18	K	341351106R00	Bednění stěn a příček oboustranné odstranění	m2	89,560	250,00	22 390,00
	PP		Bednění stěn a příček oboustranné odstranění				
	P		<i>Poznámka k položce: svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn nosných, výplňových, nebo příček, včetně vzpěr nebo jiného zajištění</i>				
19	K	380326143R00	Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 30/37, vliv prostředí XF4, tloušťky konstrukce přes 300 mm	m3	11,700	7 000,00	81 900,00
	PP		Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 30/37, vliv prostředí XF4, tloušťky konstrukce přes 300 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,</i>				
	VV		1*0,3*9,7*2		5,820		
	VV		3*0,3*4,6		4,140		
	VV		2*2,9*0,3*1		1,740		
	VV		Součet		11,700		
20	K	324368211R00	Výztuž ŽB konstrukcí jader přehrad svařované sítě,	t	0,351	50 000,00	17 550,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Výztuž ŽB konstrukcí jader přehrad svařované sítě,				
	VV		1*0,3*9,7*2*0,03		0,175		
	VV		3*0,3*4,6*0,03		0,124		
	VV		2*2,9*0,3*1*0,03		0,052		
	VV		Součet		0,351		
21	K	936501111R00	Limnigrafická lať limnigrafická lať osazená v jakémkoli slonu	m	2,500	3 500,00	8 750,00
	PP		Limnigrafická lať limnigrafická lať osazená v jakémkoli slonu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Včetně provedení úpravy podkladů na nosné konstrukci.				
22	K	55347148R	Montáž včetně dodávky pororoštu podlahového zinkovaný tl.30	m2	2,500	2 800,00	7 000,00
	PP		Montáž včetně dodávky pororoštu podlahového zinkovaný tl.30				
23	K	342951112R00	Stěny dřevěné svíslého a šikmého pláště, z prken tl. 25 mm, kladených vodorovně	m2	10,000	600,00	6 000,00
	PP		Stěny dřevěné svíslého a šikmého pláště, z prken tl. 25 mm, kladených vodorovně				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> z přířezového řezu jakosti I. a s přehoblováním a povrchovou impregnací				
	VV		10*1		10,000		
	VV		Součet		10,000		
24	K	605560002R	Prkno truhlářské dřevina: DB; opracování: neomítané, vysušené; tl = 40 mm	m3	0,800	15 000,00	12 000,00
	PP		Prkno truhlářské dřevina: DB; opracování: neomítané, vysušené; tl = 40 mm				
	VV		1*0,08*10		0,800		
	VV		Součet		0,800		
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>223 200,00</b>
25	K	463212121R00	Rovnanina z lomového kamene vyplnění spár a dutin těžným kamenivem,	m3	29,070	2 500,00	72 675,00
	PP		Rovnanina z lomového kamene vyplnění spár a dutin těžným kamenivem,				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> upraveného, tříděného, jakékoliv tloušťky rovnaniny				
	VV		9,7*2,9*0,6		16,878		
	VV		(8,1+4,6)/2*3,2*0,6		12,192		
	VV		Součet		29,070		
26	K	462512161R00	Zához z lomového kamene neupraveného hmotnost do 200 kg, bez výplně mezer,	m3	2,100	2 500,00	5 250,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného hmotnost do 200 kg, bez výplně mezer,				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> provedený ze běhu nebo lešení do sucha nebo do vody				
	VV		3*2*0,35		2,100		
	VV		Součet		2,100		
27	K	465210121R00	Schody z lomového kamene tloušťka 200 mm, montáž na cementovou maltu, zalití spár cementovou maltou	m2	29,055	5 000,00	145 275,00
	PP		Schody z lomového kamene tloušťka 200 mm, montáž na cementovou maltu, zalití spár cementovou maltou				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> lomařsky upraveného pro dlažbu Včetně úpravy líce schodů.				
	VV		0,8*2,9*2+0,4*2,9*6		11,600		
	VV		1,9*0,9*2+1,9*0,85+1,9*0,45*4		8,455		
	VV		1*4,5*2		9,000		
	VV		Součet		29,055		
	D	5	<b>Komunikace</b>				<b>2 304,00</b>
28	K	564871111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	6,000	384,00	2 304,00
	PP		Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm				
	VV		2*3		6,000		
	VV		Součet		6,000		
	D	8	<b>Trubní vedení</b>				<b>43 585,50</b>
29	K	871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm	m	9,000	350,00	3 150,00
	PP		Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.				
30	K	899623161R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 20/25	m3	4,279	4 500,00	19 255,50
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 20/25				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,</i>				
VV			9*0,15*0,7		0,945		
VV			9*0,615*0,615		3,404		
VV			-(0,01575*0,1575)*3,14*9		-0,070		
VV			Součet		4,279		
31	K	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném příkopu	m2	13,500	1 100,00	14 850,00
PP			Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném příkopu				
VV			0,75*2*9		13,500		
VV			Součet		13,500		
32	K	286144826R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 315; de = 315,0 mm; tl. stěny = 11,4 mm; l = 3 000 mm; SN 10	kus	3,000	2 110,00	6 330,00
PP			Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 315; de = 315,0 mm; tl. stěny = 11,4 mm; l = 3 000 mm; SN 10				
D	96		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>7 740,00</b>
33	K	960111221R00	Bourání konstrukcí vodních staveb dílce prefabrikované betonové a železobetonové	m3	1,000	7 740,00	7 740,00
PP			Bourání konstrukcí vodních staveb dílce prefabrikované betonové a železobetonové				
P			<i>Poznámka k položce: s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m Včetně bourání geotextilií, výplně otvorů tvárníc, drenáží, trubek a dilatačních prvků apod. zabudovaných v bouraných konstrukcích.</i>				
D	99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>18 987,15</b>
34	K	998331011R00	Přesun hmot pro nádrže přesun hmot pro nádrže,	t	126,581	150,00	18 987,15
PP			Přesun hmot pro nádrže přesun hmot pro nádrže,				
D	767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>8 421,00</b>
35	K	767161220R00	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, o hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg	m	10,500	600,00	6 300,00
PP			Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, o hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg				
36	K	14115364R	Trubka ocelová bezešvá; hladká; materiál: uhlíková ocel; značka: 11 353 (SPT360); de = 51,0 mm; tl. stěny = 3,2 mm	m	10,500	202,00	2 121,00
PP			Trubka ocelová bezešvá; hladká; materiál: uhlíková ocel; značka: 11 353 (SPT360); de = 51,0 mm; tl. stěny = 3,2 mm				
D	D96		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>721,87</b>
37	K	979082113R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot vodorovná doprava suti po suchu do 1000 m,	t	2,447	295,00	721,87
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot vodorovná doprava suti po suchu do 1000 m,				
P			<i>Poznámka k položce: se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,</i>				
D	Celkem		<b>Celkem</b>				<b>0,00</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

**Objekt7 - 50 1 Pol**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23.03.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**241 169,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	241 169,70	21,00%	50 645,64
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**291 815,34**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

Objekt7 - 50 1 Pol

Místo:

Datum: 23.03.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**241 169,70**

D	1	Zemní práce		20 794,40			
1	K	122201103R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 1 000 do 10 000 m3	m3	37,400	93,70	3 504,38
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 1 000 do 10 000 m3					
	P	Poznámka k položce: s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,					
	VV	6,8*5,5*1				37,400	
	VV	Součet				37,400	
2	K	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	37,400	58,20	2 176,68
	PP	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4					
3	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	37,400	313,00	11 706,20
	PP	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	P	Poznámka k položce: po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.					
4	K	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	37,400	91,10	3 407,14
	PP	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných					
	P	Poznámka k položce: Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.					
D	2	Základy a zvláštní zakládání		7 893,60			
5	K	274316131RT2	Základové pasy z betonu prostého vodostavebního třídy C25/30, stupeň vlivu prostředí XF2 - odolnost proti střídavému působení mrazu	m3	1,380	5 720,00	7 893,60
	PP	Základové pasy z betonu prostého vodostavebního třídy C25/30, stupeň vlivu prostředí XF2 - odolnost proti střídavému působení mrazu					
	VV	1*0,3*4,6				1,380	
	VV	Součet				1,380	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce		177 268,00			
6	K	341351105R00	Bednění stěn a příček oboustranné zřízení	m2	82,160	800,00	65 728,00
	PP	Bednění stěn a příček oboustranné zřízení					
	P	Poznámka k položce: svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn nosných, výplňových, nebo příček, včetně vzpěr nebo jiného zajištění					
	VV	1*4,6*2				9,200	
	VV	4,6*3,4*2*2				62,560	
	VV	1*2,6*2*2				10,400	
	VV	Součet				82,160	
7	K	341351106R00	Bednění stěn a příček oboustranné odstranění	m2	82,160	200,00	16 432,00
	PP	Bednění stěn a příček oboustranné odstranění					
	P	Poznámka k položce: svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn nosných, výplňových, nebo příček, včetně vzpěr nebo jiného zajištění					
8	K	380326143R00	Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 30/37, vliv prostředí XF4, tloušťky konstrukce přes 300 mm	m3	10,944	7 000,00	76 608,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 30/37, vliv prostředí XF4, tloušťky konstrukce přes 300 mm				
P			<i>Poznámka k položce:</i> čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
VV			3,4*4,6*0,3*2		9,384		
VV			1*2,6*0,3*2		1,560		
VV			Součet		10,944		
9	K	324368211R00	Výztuž ŽB konstrukcí jader přehrad svařované sítě,	t	0,370	50 000,00	18 500,00
PP			Výztuž ŽB konstrukcí jader přehrad svařované sítě,				
VV			(1,38+10,944)*0,03		0,370		
VV			Součet		0,370		
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>29 100,00</b>
10	K	462512270R00	Zához z lomového kamene s proštěrkováním, zához z terénu, hmotnost jednotlivých kamenů do 200 kg,	m3	12,480	2 000,00	24 960,00
PP			Zához z lomového kamene s proštěrkováním, zához z terénu, hmotnost jednotlivých kamenů do 200 kg,				
P			<i>Poznámka k položce:</i> neupraveného záhozového Včetně úpravy jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.				
VV			3,5*4*0,6		8,400		
VV			1,7*4*0,6		4,080		
VV			Součet		12,480		
11	K	464511111R00	Pohoz dna nebo svahů z kamene a kameniva lomový kámen neupravený tříděný, , pohoz z terénu,	m3	2,760	1 500,00	4 140,00
PP			Pohoz dna nebo svahů z kamene a kameniva lomový kámen neupravený tříděný, , pohoz z terénu,				
P			<i>Poznámka k položce:</i> jakékoliv tloušťky Včetně úpravy jednotlivých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.				
VV			4,6*1,5*0,4		2,760		
VV			Součet		2,760		
D	99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 113,70</b>
12	K	998331011R00	Přesun hmot pro nádrže přesun hmot pro nádrže,	t	40,758	150,00	6 113,70
PP			Přesun hmot pro nádrže přesun hmot pro nádrže,				
D	Celkem		<b>Celkem</b>				<b>0,00</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

**Objekt8 - VRN 1 Pol**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23.03.2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

elitbau s.r.o.

IČ:

25571273

DIČ:

CZ25571273

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**334 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	334 000,00	21,00%	70 140,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**404 140,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce Stržanovského rybníka

Objekt:

Objekt8 - VRN 1 Pol

Místo:

Datum: 23.03.2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: elitbau s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**334 000,00**

D		VN	Vedlejší náklady	334 000,00			
1	K	101000001	Žajištění geotechnika při realizaci	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
PP			Žajištění geotechnika při realizaci				
2	K	101000002	Geodetické práce při provádění stavby, Průběžné vytýčení stavby nebo provedení jiných geodetických prací	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
PP			Geodetické práce při provádění stavby, Průběžné vytýčení stavby nebo provedení jiných geodetických prací				
3	K	101000003	Geodetické práce po výstavbě vč. geometrického plánu a projednání s KÚ	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00
PP			Geodetické práce po výstavbě vč. geometrického plánu a projednání s KÚ				
4	K	101000004	Vyhotovení dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
PP			Vyhotovení dokumentace skutečného provedení				
5	K	101000005	Vytýčení inženýrských sítí, kompletní zajištění vytýčení všech dotčených inž. sítí na staveništi včetně ověřený tras sondami	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Vytýčení inženýrských sítí, kompletní zajištění vytýčení všech dotčených inž. sítí na staveništi včetně ověřený tras sondami				
6	K	101000006	Projednání a zřízení příjezdů a sjezdů do nádrže včetně celého prostoru staveniště, průběžné čištění a údržba komunikace, uvedené pozemků do původního stavu a předání zpět vlastníkům	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Projednání a zřízení příjezdů a sjezdů do nádrže včetně celého prostoru staveniště, průběžné čištění a údržba komunikace, uvedené pozemků do původního stavu a předání zpět vlastníkům				
7	K	101000007	Zpracování a aktualizace havarijního plánu a provedení opatření vyplývající z havarijního plánu	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
PP			Zpracování a aktualizace havarijního plánu a provedení opatření vyplývající z havarijního plánu				
8	K	101000010	Zařízení staveniště	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
PP			Zařízení staveniště				
9	K	101000011	Oplocení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Oplocení staveniště				
10	K	101000012	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Dopravní značení na staveništi				
11	K	101000013	Informační tabule na staveništi	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
PP			Informační tabule na staveništi				
12	K	101000100	Plán BOZP na staveništi	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Plán BOZP na staveništi				
13	K	101000101	Manipulační a provozní řád včetně projednání	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
PP			Manipulační a provozní řád včetně projednání				
14	K	101108	Povodnový a havarijní plán vč. projednání	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
PP			Povodnový a havarijní plán vč. projednání				
15	K	101000102	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby, protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby, protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům				
16	K	101000103	Požizování fotodokumentace v digitální podobě	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
PP			Požizování fotodokumentace v digitální podobě				
17	K	101000104	Projekční práce při výstavbě	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		PP	Projekční práce při výstavbě				
D	Celkem		Celkem				0,00