

Smlouva o dílo

na veřejnou zakázku malého rozsahu

Obnova Obecního rybníka v k. ú. Žeretice

1. Smluvní strany

Objednatel:

Obec Žeretice

Sídlo: Žeretice č. p. 111, PSČ 507 02 Žeretice

IČ: 00272434

Zastoupený: Petr Jiskra, starosta obce

Zhotovitel:

Název / Jméno: Stavby rybníků s.r.o.

Sídlo / Adresa: Žižkovo nám. 226, 258 01 Vlašim

IČ: 02951746

Zapsán v: obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, spis. zn. C225278

Zastoupený: Ing. Martinem Suchoparem, jednatelem společnosti

Objednatel a zhotovitel dále společně též jako „smluvní strany“.

2. Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je provedení prací spočívajících v Obnově Obecního rybníka v k. ú. Žeretice v souladu s projektovou dokumentací a technickou specifikací, která tvoří přílohu zadávací dokumentace. Rozhodnutí č. 110/2025 vydaným Městským úřadem Jičín – odbor stavební úřad.

3. Cena díla

Cena za provedení díla byla dohodnuta na základě výběrového řízení, podáním cenové

nabídky ze dne 27. 4. 2026 jako cena pevná ve výši 5 419 590,00 Kč včetně DPH.

DPH bude účtována dle platných právních předpisů.

Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné dokončení díla.

4. Termíny plnění

Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo nejpozději do 31. 12. 2026.

Za dokončení díla se považuje předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

5. Platební podmínky

Platby budou realizovány na základě daňového dokladu (faktury) včetně DPH vystaveného zhotovitelem po řádném převzetí díla objednatelem.

Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Objednatel neposkytuje zálohy.

6. Odpovědnost za vady a záruka

Zhotovitel odpovídá za vady díla zjištěné při předání a po dobu záruční lhůty. Záruční lhůta činí 60 měsíců ode dne předání díla objednateli.

7. Sankce

V případě prodlení zhotovitele s dokončením díla má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč včetně DPH za každý započatý den prodlení.

8. Odstoupení od smlouvy

Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud zhotovitel neplní své povinnosti ani po písemné výzvě, nebo pokud zhotovitel provádí dílo v rozporu s podmínkami této smlouvy.

9. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

2. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží jedno vyhotovení.
3. Právní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
4. Nedílnou součástí této smlouvy je projektová dokumentace a technická specifikace prací.

V Žereticích dne

Ve Vlašimi dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....

Petr Jiskra, starosta obce

.....

Ing. Martin Suchopar, jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20260413
Stavba: **Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice**

KSO:
Místo: Žeretice

CC-CZ:
Datum: 27.4.2026

Zadavatel:
Obec Žeretice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Stavby rybníků s.r.o.

IČ: 02951746
DIČ: CZ02951746

Projektant:
Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			4 479 000,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 479 000,00	940 590,00
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	5 419 590,00
-------------------	----------	------------	---------------------

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: 20260413

Stavba: Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Místo: **Žeretice**

Datum: 27.04.2026

Zadavatel: Obec Žeretice

Projektant: Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

Uchazeč: Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

4 479 000,00

5 419 590,00

SO 01	Odstranění nánosů	2 058 194,43	2 490 415,26
SO 02	Stabilizace břehu rybníka	1 580 646,47	1 912 582,23
SO 03	Nápuštné zařízení	307 902,64	372 562,19
SO 04	Sanace hráze - schody	307 071,72	371 556,78
SO 05	Oprava výpuštného zařízení	110 977,50	134 282,78
SO 06	Oprava kamenného stupně	40 935,48	49 531,93
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	73 271,76	88 658,83

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 01 - Odstranění nánosu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

DIČ:

02951746

CZ02951746

Projektant:

Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 058 194,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 058 194,43	21,00%	432 220,83
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 490 415,26

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:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 01 - Odstranění nánosu

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 058 194,43

HSV - Práce a dodávky HSV

2 058 194,43

1 - Zemní práce

2 058 194,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 01 - Odstranění nánosů

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 058 194,43

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 058 194,43

D 1

Zemní práce

2 058 194,43

1	K	122703602	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa	m3	6 408,000	79,41	508 859,28
PP			Odstranění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložení do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopišti při únosnosti dna přes 40 kPa do 60 kPa				
2	K	162253101	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží přes 20 do 60 m při únosnosti dna přes 40 kPa	m3	6 408,000	20,83	133 478,64
PP			Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků s vyklopením a hrubým urovnáním skládky při únosnosti dna přes 40 kPa, na vzdálenost přes 20 do 60 m				
VV			Uložení na deponii, rybník				
VV			6408,000	6 408,000			
VV			Součet	6 408,000			
3	K	162253901	Příplatek k vodorovnému přemístění nánosů při únosnosti dna přes 40 kPa ZKD 40 m přes 60 m	m3	6 408,000	10,39	66 579,12
PP			Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků s vyklopením a hrubým urovnáním skládky Příplatek k ceně -3101 za každých dalších i započatých 40 m přes 60 m				
4	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	6 408,000	35,54	227 740,32
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
VV			Naložení vyschlého sedimentu				
VV			6408,000	6 408,000			
VV			Součet	6 408,000			
5	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6 408,000	63,52	407 036,16
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m				
VV			Převoz sedimentu na okolní pole				
VV			6408,000	6 408,000			
VV			Součet	6 408,000			
6	K	181151331	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	9 685,714	26,20	253 765,71
PP			Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
VV			Srovnání terénu, břehu po odtěžení				
VV			6780/0,7	9 685,714			
VV			Součet	9 685,714			
7	K	181351113.1	Rozprostření zeminy tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	64 080,000	5,50	352 440,00
PP			Rozprostření a urovnání zeminy v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm				
VV			Rozprostření sedimentu na poli				
VV			6408/0,1	64 080,000			
VV			Součet	64 080,000			
8	K	183403112.1	Obdělání půdy oráním a vápněním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	64 080,000	1,69	108 295,20
PP			Obdělání půdy oráním a vápněním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5				
VV			Zaorání				
VV			64080,000	64 080,000			
VV			Součet	64 080,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 02 - Stabilizace břehu rybníka

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

DIČ:

02951746

CZ02951746

Projektant:

Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 580 646,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 580 646,47	21,00%	331 935,76
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 912 582,23

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:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 02 - Stabilizace břehu rybníka

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 580 646,47

HSV - Práce a dodávky HSV

1 580 646,47

1 - Zemní práce

279 977,19

4 - Vodorovné konstrukce

1 047 343,77

998 - Přesun hmot

253 325,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 02 - Stabilizace břehu rybníka

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 580 646,47

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 580 646,47

D 1

Zemní práce

279 977,19

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	549,000	103,84	57 008,16
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3
VV Příprava terénu před záhozem
VV Zához, viz výkaz PD
VV (549/0,3)*0,3
VV Součet

549,000
549,000

2	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	1 830,000	53,87	98 582,10
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3
VV Příprava terénu před záhozem
VV Zához, viz výkaz PD
VV 549/0,3
VV Součet

1 830,000
1 830,000

3	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	549,000	35,55	19 516,95
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3
VV Převoz výkopku na okolní pole
VV 549
VV Součet

549,000
549,000

4	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	549,000	63,52	34 872,48
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m
VV Převoz výkopku na okolní pole
VV 549
VV Součet

549,000
549,000

5	K	181351113.1	Rozprostření zeminy tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 490,000	11,06	60 719,40
---	---	-------------	--	----	-----------	-------	-----------

PP Rozprostření a urovnání zeminy v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm
VV Rozprostření výkopku na poli
VV 549/0,1
VV Součet

5 490,000
5 490,000

6	K	183403112.1	Obdělání půdy oráním a vápněním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	5 490,000	1,69	9 278,10
---	---	-------------	---	----	-----------	------	----------

PP Obdělání půdy oráním a vápněním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5
VV Rozprostření výkopku na poli
VV 549/0,1
VV Součet

5 490,000
5 490,000

D 4

Vodorovné konstrukce

1 047 343,77

7	K	462511270	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	549,000	1 398,73	767 902,77
---	---	-----------	---	----	---------	----------	------------

PP Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg
VV Zához, viz výkaz PD
VV 549
VV Součet

549,000
549,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	462519002	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	1 830,000	152,70	279 441,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
	VV		Zához, viz výkaz PD				
	VV		549/0,3		1 830,000		
	VV		Součet		1 830,000		
	D	998	Přesun hmot				253 325,51
9	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 171,610	216,22	253 325,51
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 03 - Nápustné zařízení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

307 902,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	307 902,64	21,00%	64 659,55
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

372 562,19

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:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 03 - Nápustné zařízení

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

307 902,64

HSV - Práce a dodávky HSV

286 524,51

1 - Zemní práce

74 395,09

3 - Svislé a kompletní konstrukce

70 928,05

4 - Vodorovné konstrukce

85 708,83

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

36 114,36

96 - Bourání konstrukcí

35 029,57

997 - Doprava suti a vybouraných hmot

9 817,36

998 - Přesun hmot

9 560,82

PSV - Práce a dodávky PSV

21 378,13

767 - Konstrukce zámečnické

21 378,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 03 - Nápusné zařízení

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

307 902,64

D HSV

Práce a dodávky HSV

286 524,51

D 1

Zemní práce

74 395,09

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	70,000	76,96	5 387,20
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5				
2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	33,000	227,83	7 518,39
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
3	K	112155121	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene přes 300 do 500 mm s naložením	kus	33,000	208,89	6 893,37
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
4	K	112155315	Štěpkování keřového porostu hustého s naložením	m2	70,000	18,32	1 282,40
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu hustého				
5	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	33,000	480,70	15 863,10
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm				
6	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	20,930	321,28	6 724,39
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3				
	VV		Úprava koryta				
	VV		46,25*0,4		18,500		
	VV		2,43		2,430		
	VV		Součet		20,930		
7	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	33,000	262,65	8 667,45
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
8	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	1 254,000	4,84	6 069,36
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
	VV		33*38		1 254,000		
9	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,930	63,52	1 329,47
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m				
	VV		Odvoz na pole				
	VV		20,930		20,930		
	VV		Součet		20,930		
10	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	20,930	35,55	744,06
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
11	K	181351113.1	Rozprostření zeminy tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	209,300	11,06	2 314,86
	PP		Rozprostření a urovňání zeminy v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		20,930/0,1		209,300		
	VV		Součet		209,300		
12	K	183403112.1	Obdělání půdy oráním a vápněním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	209,300	1,69	353,72
	PP		Obdělání půdy oráním a vápněním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5				
13	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	6,600	1 704,14	11 247,32
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01				
	VV		Pařezy				
	VV		33*0,2		6,600		
	VV		Součet		6,600		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				70 928,05
14	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	4,500	4 825,35	21 714,08
	PP		Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového (bez výztuže) pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37				
	VV		Ozn. 1 uzavírací práh				
	VV		4,7*0,4*0,6		1,128		
	VV		Ozn. 3 vzdouvací práh				
	VV		4,5*0,4*0,7		1,260		
	VV		Ozn. 5 čelo				
	VV		(1,8+1,8+0,8)*0,4*0,6		1,056		
	VV		Ozn. 6 práh				
	VV		4,4*0,4*0,6		1,056		
	VV		Součet		4,500		
15	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	22,500	1 068,91	24 050,48
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných				
	VV		Ozn. 1 uzavírací práh				
	VV		4,7*2*0,6		5,640		
	VV		Ozn. 3 vzdouvací práh				
	VV		4,5*2*0,7		6,300		
	VV		Ozn. 5 čelo				
	VV		(1,8+1,8+0,8)*2*0,6		5,280		
	VV		Ozn. 6 práh				
	VV		4,4*2*0,6		5,280		
	VV		Součet		22,500		
16	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	22,500	182,02	4 095,45
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných				
17	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	0,675	31 211,91	21 068,04
	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 jednotlivé pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	VV		4,500*0,15		0,675		
	VV		Součet		0,675		
D 4			Vodorovné konstrukce				85 708,83
18	K	457312812	Těsnící vrstva z betonu mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl přes 100 do 150 mm	m2	46,250	641,34	29 661,98
	PP		Těsnící nebo opevňovací vrstva z prostého betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30, tl. vrstvy 150 mm				
	VV		Ozn. 2				
	VV		15		15,000		
	VV		6,2*2,45		15,190		
	VV		6,2*1,3		8,060		
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		46,250		
19	K	462511270	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	2,430	1 398,74	3 398,94
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
	VV		Ozn 4				
	VV		0,75*(2,1+0,5)*0,3		0,585		
	VV		1,5*(1,65+1,85+0,6)*0,3		1,845		
	VV		Součet		2,430		
20	K	462519002	Příplatek za urovňování ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	8,100	152,70	1 236,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg				
	VV		Ozn 4				
	VV		0,75*(2,1+0,5)		1,950		
	VV		1,5*(1,65+1,85+0,6)		6,150		
	VV		Součet		8,100		
21	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	46,250	1 111,59	51 411,04
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				36 114,36
22	K	934956124	Hradítka z dubového dřeva tl 50 mm	m2	0,480	2 259,97	1 084,79
	PP		Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dluže požeráku) š.150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 50 mm				
	VV		Dluže				
	VV		0,6*0,8		0,480		
	VV		Součet		0,480		
	D	96	Bourání konstrukcí				35 029,57
23	K	960321271	Bourání vodních staveb ze železobetonu, z vodní hladiny	m3	3,100	11 299,86	35 029,57
	PP		Bourání konstrukcí vodních staveb z hladiny, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m ze železobetonu				
	VV		Bourání stávajících kcí				
	VV		3,1		3,100		
	VV		Součet		3,100		
	D	997	Doprava suti a vybouraných hmot				9 817,36
24	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	8,835	122,77	1 084,67
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním nakládání nebo překládání na dopravní prostředek při vodorovné dopravě suti a vybouraných hmot				
25	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	8,835	96,51	852,67
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km				
26	K	997321519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	167,865	20,71	3 476,48
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další započatý 1 km přes 1 km				
	VV		8,835*19		167,865		
	VV		Součet		167,865		
27	K	997013871	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	8,835	498,42	4 403,54
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačního zařízení směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
	D	998	Přesun hmot				9 560,82
28	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	44,218	216,22	9 560,82
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				21 378,13
	D	767	Konstrukce zámečnické				21 378,13
29	K	767.11	Ocelové česle, provedení dle PD	kus	1,000	18 324,11	18 324,11
	PP		Ocelové česle, provedení dle PD				
30	K	767.12	Vodítka pro dluže U 6,5 dl. 1 bm	kus	2,000	1 527,01	3 054,02
	PP		Vodítka pro dluže U 6,5 dl. 1 bm				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 04 - Sanace hráze - schody

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

307 071,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	307 071,72	21,00%	64 485,06
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

371 556,78

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:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 04 - Sanace hráze - schody

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

307 071,72

HSV - Práce a dodávky HSV

307 071,72

1 - Zemní práce	120 134,12
18 - Povrchové úpravy terénu	639,48
4 - Vodorovné konstrukce	42 948,50
43 - Schodišřové konstrukce a rampy	129 052,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	720,67
998 - Přesun hmot	14 216,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 04 - Sanace hráze - schody

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

307 071,72

D HSV

Práce a dodávky HSV

307 071,72

D 1

Zemní práce

120 134,12

1	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	8,000	227,83	1 822,64
PP			Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
2	K	112155121	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene přes 300 do 500 mm s naložením	kus	8,000	208,89	1 671,12
PP			Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
3	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	8,000	480,70	3 845,60
PP			Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm				
4	K	114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho	m3	39,750	281,58	11 192,81
PP			Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo drem				
VV			Rozebrání stávající zpevněné plochy				
VV			132,5*0,3		39,750		
VV			Součet		39,750		
5	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	39,750	262,65	10 440,34
PP			Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a sousředovacích staveb od hlíny nebo písku				
VV			Použití rozebraných kamenů pro zához				
VV			39,750		39,750		
VV			Součet		39,750		
6	K	114253301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	39,750	269,98	10 731,71
PP			Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a sousředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru				
7	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	35,500	38,72	1 374,56
PP			Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
VV			V místě provádění prací mimo rozebranou dlažbu				
VV			35,5		35,500		
VV			Součet		35,500		
8	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	64,000	321,28	20 561,92
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3				
VV			Výkop v místě hráze				
VV			20*3,2		64,000		
VV			Součet		64,000		
9	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	8,000	262,65	2 101,20
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
10	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	304,000	4,84	1 471,36
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
VV			8*38		304,000		
VV			Součet		304,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,600	1 704,14	2 726,62
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01				
	VV		Pařezy				
	VV		8*0,2		1,600		
	VV		Součet		1,600		
12	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	41,600	35,55	1 478,88
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		64-22,4		41,600		
	VV		Součet		41,600		
13	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	41,600	63,52	2 642,43
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m				
	VV		Odvoz na pole				
	VV		41,600		41,600		
	VV		Součet		41,600		
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	42,400	102,00	4 324,80
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		Těsnění jílem				
	VV		12,5*1,6		20,000		
	VV		Zásyp boků zeminou				
	VV		(4+3)*3,2		22,400		
	VV		Součet		42,400		
15	M	58125110	jíl surový kusový	t	45,000	794,04	35 731,80
	PP		jíl surový kusový				
	VV		Těsnění jílem				
	VV		12,5*1,6*2,25		45,000		
	VV		Součet		45,000		
16	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	35,500	58,39	2 072,85
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
	VV		Zpětné rozprostření ornice + osetí				
	VV		35,500		35,500		
	VV		Součet		35,500		
17	K	181351113.1	Rozprostření zeminy tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	416,000	11,06	4 600,96
	PP		Rozprostření a urovnání zeminy v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		Rozprostření na poli				
	VV		41,600/0,1		416,000		
	VV		Součet		416,000		
18	K	183403112.1	Obdělání půdy oráním a vápněním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	416,000	1,69	703,04
	PP		Obdělání půdy oráním a vápněním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5				
	D	18	Povrchové úpravy terénu				639,48
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	35,500	16,67	591,79
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5				
20	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,710	67,17	47,69
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		35,5*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,710		
	D	4	Vodorovné konstrukce				42 948,50
21	K	457312812	Těsnící vrstva z betonu mrazuvzdorného tř. C 25/30 tl přes 100 do 150 mm	m2	24,500	641,34	15 712,83
	PP		Těsnící nebo opevňovací vrstva z prostého betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30, tl. vrstvy 150 mm				
	VV		Nová zpevněná plocha z kamene				
	VV		24,5		24,500		
	VV		Součet		24,500		
22	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	24,500	1 111,66	27 235,67
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		43	Schodišťové konstrukce a rampy				129 052,40
23	K	430321616	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37	m3	9,941	3 628,17	36 067,64
	PP	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 30/37					
	VV	Nové schody					
	VV	1,45*2,3*0,6				2,001	
	VV	(2,7+4,6+2,7+4,6)*1*0,15				2,190	
	VV	5,75*2*0,5				5,750	
	VV	Součet				9,941	
24	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	1,491	41 289,97	61 563,35
	PP	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV	9,941*0,15				1,491	
	VV	Součet				1,491	
25	K	433351131	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	29,200	610,80	17 835,36
	PP	Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení					
	VV	(2,7+4,6+2,7+4,6)*1*2				29,200	
26	K	433351132	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	29,200	129,49	3 781,11
	PP	Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění					
27	K	434311115	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 20/25 bez potěru	m	26,000	232,72	6 050,72
	PP	Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahlazením povrchu tř. C 20/25					
	VV	13*2				26,000	
	VV	Součet				26,000	
28	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	7,800	402,52	3 139,66
	PP	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení					
	VV	26,000*0,3				7,800	
	VV	Součet				7,800	
29	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	7,800	78,79	614,56
	PP	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění					
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				720,67
30	K	633831111	Zdrsnění povrchu betonových podlah kartáčováním ručně	m2	19,000	37,93	720,67
	PP	Povrchová úprava betonových podlah zdrsnění kartáčováním ručně					
	VV	Povrch schodů					
	VV	(1,45+4,8)*2				12,500	
	VV	26*0,25				6,500	
	VV	Součet				19,000	
D		998	Přesun hmot				14 216,03
31	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	65,748	216,22	14 216,03
	PP	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 05 - Oprava výpustného zařízení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

DIČ:

02951746

CZ02951746

Projektant:

Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

110 977,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	110 977,50	21,00%	23 305,28
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

134 282,78

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:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 05 - Oprava výpustného zařízení

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

110 977,50

HSV - Práce a dodávky HSV

92 045,09

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

4 422,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

87 125,38

998 - Přesun hmot

497,51

PSV - Práce a dodávky PSV

18 932,41

767 - Konstrukce zámečnické

18 932,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 05 - Oprava výpustného zařízení

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

110 977,50

D	HSV		Práce a dodávky HSV				92 045,09
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				4 422,20
1	K	8.1	Demontáž poškozených ocelových stupadel	kus	10,000	305,40	3 054,00
	PP		Demontáž poškozených ocelových stupadel				
2	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	10,000	136,82	1 368,20
	PP		Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				87 125,38
3	K	9.1	Demontáž stávajících poškozených, shnilých dřevěných dluží	m2	37,200	82,10	3 054,12
	PP		Demontáž stávajících poškozených, shnilých dřevěných dluží				
4	K	934956124	Hradítka z dubového dřeva tl 50 mm	m2	37,200	2 259,98	84 071,26
	PP		Přepadla a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dluže požeráku) š. 150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 50 mm				
D	998		Přesun hmot				497,51
5	K	998322011	Přesun hmot pro hráze přehradní zděné, betonové a železobetonové	t	1,733	287,08	497,51
	PP		Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zděné, betonové, železobetonové dopravní vzdálenost do 500 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				18 932,41
D	767		Konstrukce zámečnické				18 932,41
6	K	767.1	Ocelové česle, provedení dle PD	kus	1,000	18 323,86	18 323,86
	PP		Ocelové česle, provedení dle PD				
7	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	14,850	40,98	608,55
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí rozebráním o hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg				
	VV		4,7+10,15		14,850		
	VV		Součet		14,850		
8	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	0,000	0,74	0,00
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 06 - Oprava kamenného stupně

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

02951746

DIČ:

CZ02951746

Projektant:

Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

40 935,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	40 935,48	21,00%	8 596,45
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

49 531,93

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:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 06 - Oprava kamenného stupně

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

40 935,48

HSV - Práce a dodávky HSV

40 935,48

1 - Zemní práce

2 137,97

3 - Svislé a kompletní konstrukce

17 325,55

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 510,09

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 628,86

96 - Bourání konstrukcí

14 628,86

997 - Doprava suti a vybouraných hmot

2 716,86

998 - Přesun hmot

2 616,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

SO 06 - Oprava kamenného stupně

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

40 935,48

D HSV

Práce a dodávky HSV

40 935,48

D 1

Zemní práce

2 137,97

1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	2,676	528,96	1 415,50
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

PP

Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty

VV

Očištění vybouraného kamene, použití na zához

VV

2,676

2,676

2	K	114253301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	2,676	269,98	722,47
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

PP

Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

17 325,55

3	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	2,676	6 474,42	17 325,55
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------

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 obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu

VV

Práh

VV

5,9*0,4*0,6

1,416

VV

Čelo

VV

7*0,6*0,3

1,260

VV

Součet

2,676

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 510,09

4	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	28,780	52,47	1 510,09
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PP

Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím tlakovou vodou

VV

Očištění stávající plochy

VV

6*(1,4+1,4+1)

22,800

VV

2,3*(1+0,6+1)

5,980

VV

Součet

28,780

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 628,86

D 96

Bourání konstrukcí

14 628,86

5	K	960211251	Bourání vodních staveb zděných z kamene nebo z cihel, z vodní hladiny	m3	2,676	5 466,69	14 628,86
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------

PP

Bourání konstrukcí vodních staveb z hladiny, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m zděných z kamene nebo z cihel

VV

Poškozený práh

VV

5,9*0,6*0,4

1,416

VV

Čelo 30%

VV

7*0,6*0,3

1,260

VV

Součet

2,676

D 997

Doprava suti a vybouraných hmot

2 716,86

7	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	2,445	122,77	300,17
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

PP

Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vložení a hrubým urovnáním nakládání nebo překládání na dopravní prostředek při vodorovné dopravě suti a vybouraných hmot

6	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	2,445	96,51	235,97
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

PP

Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vložení a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	997321519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	46,455	20,71	962,08
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložním a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další započatý 1 km přes 1 km				
	VV		2,445*19		46,455		
	VV		Součet		46,455		
9	K	997013871	Poplatek za předání recyklačnímu zařízení stavebního odpadu směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	2,445	498,42	1 218,64
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
	D	998	Přesun hmot				2 616,15
10	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	8,333	313,95	2 616,15
	PP		Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité dopravní vzdálenost do 500 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

IČ:

DIČ:

02951746

CZ02951746

Projektant:

Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

73 271,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	73 271,76	21,00%	15 387,07
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

88 658,83

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:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

73 271,76

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

73 271,76

VRN1 - Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce

48 864,28

VRN3 - Zařízení staveniště

12 191,40

VRN6 - Územní vlivy

6 108,04

VRN7 - Provozní vlivy

6 108,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova obecního rybníka v k.ú. Žeretice

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 27.04.2026

Zadavatel:

Obec Žeretice

Projektant:

Projektový ateliér
Dlabáček s.r.o.

Uchazeč:

Stavby rybníků s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

73 271,76

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 73 271,76

D VRN1 Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce 48 864,28

1	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou	kpl	1,000	12 216,07	12 216,07
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

PP Zeměměřičské práce před výstavbou

2	K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby	kpl	1,000	12 216,07	12 216,07
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP Zeměměřičské práce při provádění stavby

3	K	012354000	Zaměření a výpočet kubatur stavebních (zemních) prací	kpl	1,000	12 216,07	12 216,07
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP Zaměření a výpočet kubatur stavebních (zemních) prací

4	K	012444000	Geodetické měření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	12 216,07	12 216,07
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP Geodetické měření skutečného provedení stavby

D VRN3 Zařízení stavenišť 12 191,40

5	K	030001000	Zařízení stavenišť	kpl	1,000	6 108,04	6 108,04
---	---	-----------	--------------------	-----	-------	----------	----------

PP Zařízení stavenišť

6	K	034002000	Zabezpečení stavenišť	kpl	1,000	3 054,02	3 054,02
---	---	-----------	-----------------------	-----	-------	----------	----------

PP Zabezpečení stavenišť

7	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se stavenišťem	kpl	1,000	3 029,34	3 029,34
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

PP Opatření na ochranu pozemků sousedních se stavenišťem

D VRN6 Územní vlivy 6 108,04

8	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	6 108,04	6 108,04
---	---	-----------	--------------	-----	-------	----------	----------

PP Územní vlivy

D VRN7 Provozní vlivy 6 108,04

9	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	6 108,04	6 108,04
---	---	-----------	----------------	-----	-------	----------	----------

PP Provozní vlivy