

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt:
02 - Kanalizace splašková

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 00.00.0000

Zadavatel:
Lesy České Republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

IČ: 06493840
DIČ: CZ06493840

Projektant:
HEXA PROJEKT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				345 572,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	345 572,00	21,00%	72 570,12
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	418 142,12
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **02 - Kanalizace splašková**

Místo:

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

345 572,00

D1 - KANALIZACE

345 572,00

D2 - Zařizovací předměty

0,00

D3 - Armatury

13 850,00

D4 - Potrubí, vč. tvarovek, kompenzátorů, uložení

172 051,00

D5 - Tepelné izoalace

8 151,00

D6 - Příslušenství

73 520,00

D7 - Stavební přípomoce, ostatní

78 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámeček Židlochovice

Objekt: **02 - Kanalizace splašková**

Místo:

Datum: 00.00.0000

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

345 572,00

D	D1		KANALIZACE				345 572,00	
D	D2		Zařizoovací předměty				0,00	
0	K	Pol1	Viz projekt interiéru. Dodávka stavby	kpl	1,000		0,00	
D	D3		Armatury				13 850,00	
0	K	Pol2	Čistící kus DN110	ks	4,000	600,00	2 400,00	
0	K	Pol3	Čistící kus DN75	ks	5,000	550,00	2 750,00	
0	K	Pol4	Střešní hlavice DN110	ks	4,000	900,00	3 600,00	
0	K	Pol5	Střešní hlavice DN75	ks	5,000	1 020,00	5 100,00	
D	D4		Potrubí, vč. tvarovek, kompenzátorů, uložení				172 051,00	
0	K	Pol6	Odhlučňené kanalizační potrubí Wavin AS Plus DN50 včetně tvarovek	m	17,000	384,00	6 528,00	
0	K	Pol7	Odhlučňené kanalizační potrubí Wavin AS Plus DN75 včetně tvarovek	m	24,000	885,00	21 240,00	
0	K	Pol8	Odhlučňené kanalizační potrubí Wavin AS Plus DN110 včetně tvarovek	m	19,000	973,00	18 487,00	
0	K	Pol9	kanalizační potrubí Wavin KG DN110 včetně tvarovek	m	55,000	871,00	47 905,00	
0	K	Pol10	kanalizační potrubí Wavin KG DN125 včetně tvarovek	m	50,000	921,00	46 050,00	
0	K	Pol11	kanalizační potrubí Wavin KG DN200 včetně tvarovek	m	29,000	1 053,00	30 537,00	
0	K	Pol12	kanalizační potrubí Wavin KG DN125 včetně tvarovek - dešťová kanalizace	m	2,000	652,00	1 304,00	
D	D5		Tepelné izoalace				8 151,00	
0	K	Pol13	zvuková izolace tl.20mm s Al folií na potrubí DN110, PAROC	m	12,000	353,00	4 236,00	
0	K	Pol14	zvuková izolace tl.20mm s Al folií na potrubí DN75, PAROC	m	15,000	261,00	3 915,00	
P			<i>Poznámka k položce: potrubí bude zvukově izolováno v prostoru prostoru instalačních šachet po celé výšce objektu</i>					
D	D6		Příslušenství				73 520,00	
0	K	Pol15	zápachová uzávěrka pro kuchynský dřez	ks	1,000	520,00	520,00	
0	K	Pol16	zápachová uzávěrka pro umyvadlo	ks	7,000	480,00	3 360,00	
0	K	Pol17	zápachová uzávěrka pro sprchu	ks	2,000	720,00	1 440,00	
0	K	Pol18	Obrouk a betonový žlábek pro doplnění stávající dešťového svodu	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
0	K	Pol19	Revizní betonová šachta DN1200, včetně šachtového dna, poklopu a veškerého příslušenství (RŠ01)	ks	1,000	65 200,00	65 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D7			Stavební přípomocce, ostatní				78 000,00	
0	K	Pol20	Doprava materiálu, přesun hmot, montáž	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
0	K	Pol21	Provedení zasekání potrubí a tažení rozvodů v podlaze	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
0	K	Pol22	Prostupy potrubí ZTi stěnami dle výkresové dokumentace, všechny potřebné chráničky, začištění prostupů po montáži	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
0	K	Pol23	Kotvení potrubí	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
0	K	Pol24	Betonové lože čistírný odpadních vod a akumulací nádoby	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
0	K	Pol25	Propláchnutí systému	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
0	K	Pol26	Výkopy uložení potrubí	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
0	K	Pol27	Orientační štítky, značky toku média, označení okruhů	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt:
03 - Kanalizace biologická

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 00.00.0000

Zadavatel:
Lesy České Republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

IČ: 06493840
DIČ: CZ06493840

Projektant:
HEXA PROJEKT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				411 711,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	411 711,00	21,00%	86 459,31
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	498 170,31
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **03 - Kanalizace biologická**

Místo:

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

411 711,00

D1 - KANALIZACE

411 711,00

D2 - Zařizovací předměty

0,00

D3 - Armatury

10 920,00

D4 - Potrubí, vč. tvarovek, kompenzátorů, uložení

119 104,00

D5 - Tepelné izoalace

5 327,00

D6 - Příslušenství

101 160,00

D7 - Stavební přípomoce, ostatní

175 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámeck Židlochovice

Objekt: **03 - Kanalizace biologická**

Místo:

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							411 711,00	
D	D1		KANALIZACE				411 711,00	
D	D2		Zařizoavací předměty				0,00	
0	K	Pol1	Viz projekt interiéru. Dodávka stavby	kpl	1,000		0,00	
D	D3		Armatury				10 920,00	
0	K	Pol2	Čistící kus DN110	ks	1,000	600,00	600,00	
0	K	Pol3	Čistící kus DN75	ks	6,000	550,00	3 300,00	
0	K	Pol4	Střešní hlavice DN110	ks	1,000	900,00	900,00	
0	K	Pol5	Střešní hlavice DN75	ks	6,000	1 020,00	6 120,00	
D	D4		Potrubí, vč. tvarovek, kompenzátorů, uložení				119 104,00	
0	K	Pol6	Odhlučňené kanalizační potrubí Wavin AS Plus DN50 včetně tvarovek	m	5,000	384,00	1 920,00	
0	K	Pol7	Odhlučňené kanalizační potrubí Wavin AS Plus DN75 včetně tvarovek	m	21,000	885,00	18 585,00	
0	K	Pol8	Odhlučňené kanalizační potrubí Wavin AS Plus DN110 včetně tvarovek	m	4,000	973,00	3 892,00	
0	K	Pol9	kanalizační potrubí Wavin KG DN110 včetně tvarovek	m	69,000	871,00	60 099,00	
0	K	Pol10	kanalizační potrubí Wavin KG DN125 včetně tvarovek	m	25,000	921,00	23 025,00	
0	K	Pol11	kanalizační potrubí Wavin KG DN200 včetně tvarovek	m	11,000	1 053,00	11 583,00	
D	D5		Tepelné izoalace				5 327,00	
0	K	Pol13	zvuková izolace tl.20mm s Al folií na potrubí DN110, PAROC	m	4,000	353,00	1 412,00	
0	K	Pol14	zvuková izolace tl.20mm s Al folií na potrubí DN75, PAROC	m	15,000	261,00	3 915,00	
P			<i>Poznámka k položce: potrubí bude zvukově izolováno v prostoru prostoru instalačních šachet po celé výšce objektu</i>					
D	D6		Příslušenství				101 160,00	
0	K	Pol15	zápachová uzávěrka pro kuchynský dřez	ks	4,000	520,00	2 080,00	
0	K	Pol16	zápachová uzávěrka pro umyvadlo	ks	6,000	480,00	2 880,00	
0	K	Pol28	Jímka na biologický odpad - viz projektová dokumentace	kpl	1,000	96 200,00	96 200,00	
D	D7		Stavební přípomocce, ostatní				175 200,00	
0	K	Pol20	Doprava materiálu, přesun hmot, montáž	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00	
0	K	Pol21	Provedení zasekání potrubí a tažení rozvodů v podlaze	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol22	Prostupy potrubí ZTi stěnami dle výkresové dokumentace, všechny potřebné chráničky, začištění prostupů po montáži	kpl	1,000	120 000,00	120 000,00	
0	K	Pol23	Kotvení potrubí	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
0	K	Pol24	Betonové lože čistírný odpadních vod a akumulací nádoby	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
0	K	Pol25	Propláchnutí systému	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
0	K	Pol26	Výkopy uložení potrubí	kpl	1,000	28 500,00	28 500,00	
0	K	Pol27	Orientační štítky, značky toku media, označení okruhů	kpl	1,000	1 400,00	1 400,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt:
04 - Vodovod

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 00.00.0000

Zadavatel:
Lesy České Republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

IČ: 06493840
DIČ: CZ06493840

Projektant:
HEXA PROJEKT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				300 825,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	300 825,00	21,00%	63 173,25
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	363 998,25
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **04 - Vodovod**

Místo:

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

300 825,00

D1 - VODOVOD

216 650,00

D2 - Hlavní celky vodovodu

29 500,00

D3 - Armatury

95 160,00

D4 - Potrubí, vč. tvarovek, kompenzátorů, uložení

91 990,00

D5 - Tepelné izoalace

0,00

D6 -

84 175,00

D7 - Stavební přípomoce, ostatní

54 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **04 - Vodovod**

Místo:

Datum: 00.00.0000

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

300 825,00

D D1 VODOVOD

216 650,00

D D2 Hlavní celky vodovodu

29 500,00

0	K	Pol29	Zásobník TV 400 l (Dodávka UT)	kpl	1,000		0,00	
0	K	Pol30	Cirkulační čerpadlo WILO	kpl	1,000	24 500,00	24 500,00	
0	K	Pol31	Vodoměr 4 m3/h	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	
0	K	Pol32	Zařizovací předměty - Řeší projekt interiéru	kpl	1,000		0,00	

D D3 Armatury

95 160,00

0	K	Pol33	Rohový ventil, vnější závit, 1/2"	ks	44,000	320,00	14 080,00	
0	K	Pol34	Kulový kohout DN 40	ks	3,000	1 400,00	4 200,00	
0	K	Pol35	Kulový kohout DN 25	ks	3,000	650,00	1 950,00	
0	K	Pol36	Kulový kohout DN 15	ks	6,000	330,00	1 980,00	
0	K	Pol37	Multifunkční cirkulační termostatický ventil DN15	ks	2,000	3 850,00	7 700,00	
0	K	Pol38	Zpětná klapka DN 15	ks	1,000	400,00	400,00	
0	K	Pol39	Zpětná klapka DN 40	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	
0	K	Pol40	BA oddělovač toku 25	ks	4,000	14 500,00	58 000,00	
0	K	Pol41	Filtr DN 40	ks	1,000	1 050,00	1 050,00	
0	K	Pol42	Pojistná sada, manometr + pojistný ventil 0-6 bar	ks	1,000	4 600,00	4 600,00	

D D4 Potrubí, vč. tvarovek, kompenzátorů, uložení

91 990,00

0	K	Pol43	Potrubí PPR PN 20 DN 15	m	80,000	300,00	24 000,00	
0	K	Pol44	Potrubí PPR PN 20 DN 20	m	50,000	280,00	14 000,00	
0	K	Pol45	Potrubí PPR PN 20 DN 25	m	110,000	350,00	38 500,00	
0	K	Pol46	Potrubí PPR PN 20 DN 32	m	23,000	440,00	10 120,00	
0	K	Pol47	PE100 DN25 SDR11	m	13,000	240,00	3 120,00	
0	K	Pol48	Ocel DN 25	m	3,000	750,00	2 250,00	

D D5 Tepelné izoalace

0,00

D D6

84 175,00

0	K	Pol49	Tepelná izolace z pěnového polyetylénu Mirelon PRO, tl. 20 mm pro potrubí DN 15	m	80,000	100,00	8 000,00	
---	---	-------	---------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol50	Tepelná izolace z pěnového polyetylénu Mirelon PRO, tl. 20 mm pro potrubí DN 20	m	50,000	110,00	5 500,00	
0	K	Pol51	Tepelná izolace z pěnového polyetylénu Mirelon PRO, tl. 20 mm pro potrubí DN 25	m	110,000	120,00	13 200,00	
0	K	Pol52	Tepelná izolace z pěnového polyetylénu Mirelon PRO, tl. 20 mm pro potrubí DN 32	m	23,000	125,00	2 875,00	
D D7			Stavební přípomocce, ostatní				54 600,00	
0	K	Pol20	Doprava materiálu, přesun hmot, montáž	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00	
0	K	Pol21	Provedení zasekání potrubí a tažení rozvodů v podlaze	kpl	1,000	14 000,00	14 000,00	
0	K	Pol53	Prostupy potrubí ZTU stěnami dle výkresové dokumentace, všechny potřebné chráničky, začištění prostupů po montáži	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
0	K	Pol23	Kotvení potrubí	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
0	K	Pol54	Provedení soustavy	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
0	K	Pol25	Propláchnutí systému	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
0	K	Pol55	Tlaková a dilatační zkouška dle ČSN 060310	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
0	K	Pol27	Orientační štítky, značky toku media, označení okruhů	kpl	1,000	900,00	900,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt:
05 - Chlazení

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 00.00.0000

Zadavatel:
Lesy České Republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

IČ: 06493840
DIČ: CZ06493840

Projektant:
HEXA PROJEKT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 824 086,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 824 086,00	21,00%	803 058,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 627 144,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **05 - Chlazení**

Místo:

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 824 086,00

D1 - Tepelné izolace - Chlazené místnosti (02-20, 02-20a, 02-20b, 02-24, 02-25, 02-30, 02-30a)	699 950,00
D2 - Tepelné izolace - Chladírny (02-22, 02-23, 02-36)	380 910,00
D3 - Tepelné izolace - Mrazírna (02-37)	241 970,00
D4 - Vyhřívání podloží - Mrazírna (02-37)	108 520,00
D5 - Technologie chlazení	1 873 836,00
D6 - Montážní práce a ostatní náklady	518 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámeck Židlochovice

Objekt: 05 - Chlazení

Místo:

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

3 824 086,00

D		D1	Tepelné izolace - Chlazené místnosti (02-20, 02-20a, 02-20b, 02-24, 02-25, 02-30, 02-30a)	699 950,00				
0	K	Pol56	Chladírenský PUR panel tl. 80 mm - pozice 3.01	m2	255,000	1 340,00	341 700,00	
0	K	Pol57	Provozní dveře otočné, typ 1. - pozice 3.04	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
0	K	Pol58	Provozní dveře otočné, typ 2. - pozice 3.05	ks	5,000	22 000,00	110 000,00	
0	K	Pol59	Provozní dveře otočné, typ 3. - pozice 3.06	ks	1,000	32 500,00	32 500,00	
0	K	Pol60	Provozní dveře otočné, typ 4. - pozice 3.07	ks	1,000	25 400,00	25 400,00	
0	K	Pol61	Provozní dveře otočné, typ 5. - pozice 3.08	ks	1,000	42 500,00	42 500,00	
0	K	Pol62	Hliníkový kotevní profil U 30x80x30mm, RAL9002 (2m)	ks	52,000	280,00	14 560,00	
0	K	Pol63	Hliníkový lemovací profil L 50x150mm, RAL9002 (2m)	ks	52,000	400,00	20 800,00	
0	K	Pol64	Hliníkový plochý lemovací profil 200mm, RAL9002 (2m)	ks	6,000	390,00	2 340,00	
0	K	Pol65	Hliníkový nosný profil 80x80x3mm - pozice 3.16	m	36,000	380,00	13 680,00	
0	K	Pol66	Hygienická lišta podlahová	m	90,000	150,00	13 500,00	
0	K	Pol67	Hygienická lišta rohová (hliníkový díl)	m	147,000	100,00	14 700,00	
0	K	Pol68	Hygienická lišta rohová (plastový díl)	m	147,000	50,00	7 350,00	
0	K	Pol69	Vnitřní roh hygienické lišty podlahové	ks	26,000	45,00	1 170,00	
0	K	Pol70	Vnější roh hygienické lišty podlahové	ks	12,000	45,00	540,00	
0	K	Pol71	Vnitřní roh hygienické lišty rohové	ks	26,000	40,00	1 040,00	
0	K	Pol72	Vnější roh hygienické lišty rohové	ks	12,000	55,00	660,00	
0	K	Pol73	Ukončení hygienické lišty podlahové	ks	54,000	25,00	1 350,00	
0	K	Pol74	Fotoluminiscenční tabulka "Nouzový východ"	ks	7,000	80,00	560,00	
0	K	Pol75	Montážní materiál	sada	7,000	4 800,00	33 600,00	

D		D2	Tepelné izolace - Chladírny (02-22, 02-23, 02-36)	380 910,00				
0	K	Pol76	Chladírenský PUR panel tl. 100 mm - pozice 3.02	m2	169,000	920,00	155 480,00	
0	K	Pol77	Chladírenské dveře otočné, typ 6. - pozice 3.09	ks	2,000	28 000,00	56 000,00	
0	K	Pol78	Chladírenské dveře otočné, typ 7. - pozice 3.10	ks	1,000	35 200,00	35 200,00	
0	K	Pol79	Chladírenské dveře otočné, typ 8. - pozice 3.11	ks	1,000	44 500,00	44 500,00	
0	K	Pol80	Chladírenské dveře otočné, typ 9. - pozice 3.12	ks	1,000	44 500,00	44 500,00	
0	K	Pol81	Hliníkový kotevní profil U 30x100x30mm, RAL9002 (2m)	ks	26,000	300,00	7 800,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol63	Hliníkový lemovací profil L 50x150mm, RAL9002 (2m)	ks	8,000	400,00	3 200,00	
0	K	Pol64	Hliníkový plochý lemovací profil 200mm, RAL9002 (2m)	ks	2,000	400,00	800,00	
0	K	Pol66	Hygienická lišta podlahová	m	45,000	150,00	6 750,00	
0	K	Pol67	Hygienická lišta rohová (hliníkový díl)	m	85,000	110,00	9 350,00	
0	K	Pol68	Hygienická lišta rohová (plastový díl)	m	85,000	50,00	4 250,00	
0	K	Pol69	Vnitřní roh hygienické lišty podlahové	ks	14,000	45,00	630,00	
0	K	Pol71	Vnitřní roh hygienické lišty rohové	ks	14,000	40,00	560,00	
0	K	Pol73	Ukončení hygienické lišty podlahové	ks	10,000	25,00	250,00	
0	K	Pol74	Fotoluminiscenční tabulka "Nouzový východ"	ks	3,000	80,00	240,00	
0	K	Pol82	Montážní materiál	sada	3,000	3 800,00	11 400,00	

D D3 Tepelné izolace - Mrazírna (02-37) 241 970,00

0	K	Pol83	Chladírenský PUR panel tl. 140 mm - pozice 3.03	m2	157,000	1 100,00	172 700,00	
0	K	Pol84	Mrazírenské dveře otočné, typ 10. - pozice 3.13	ks	1,000	42 500,00	42 500,00	
0	K	Pol85	Mrazírenský vyrovnávací ventil - pozice 3.15	ks	1,000	4 000,00	4 000,00	
0	K	Pol86	Hliníkový kotevní profil U 30x140x30mm, RAL9002 (2m)	ks	16,000	350,00	5 600,00	
0	K	Pol63	Hliníkový lemovací profil L 50x150mm, RAL9002 (2m)	ks	4,000	400,00	1 600,00	
0	K	Pol66	Hygienická lišta podlahová	m	26,000	150,00	3 900,00	
0	K	Pol67	Hygienická lišta rohová (hliníkový díl)	m	38,000	100,00	3 800,00	
0	K	Pol68	Hygienická lišta rohová (plastový díl)	m	38,000	50,00	1 900,00	
0	K	Pol69	Vnitřní roh hygienické lišty podlahové	ks	4,000	45,00	180,00	
0	K	Pol71	Vnitřní roh hygienické lišty rohové	ks	4,000	40,00	160,00	
0	K	Pol73	Ukončení hygienické lišty podlahové	ks	2,000	25,00	50,00	
0	K	Pol74	Fotoluminiscenční tabulka "Nouzový východ"	ks	1,000	80,00	80,00	
0	K	Pol87	Montážní materiál	sada	1,000	5 500,00	5 500,00	

D D4 Vyhřívání podloží - Mrazírna (02-37) 108 520,00

0	K	Pol88	Topná rohož 1., 4.520 x 1.850 mm, 500W - pozice 3.14	ks	1,000	25 200,00	25 200,00	
0	K	Pol89	Topná rohož 2., 4.520 x 1.850 mm, 500W - pozice 3.14	ks	1,000	25 200,00	25 200,00	
0	K	Pol90	Topná rohož 3., 4.520 x 2.820 mm, 760W - pozice 3.14	ks	1,000	35 600,00	35 600,00	
0	K	Pol91	Rozvaděč RC-VP - pozice 2.02	ks	1,000	14 500,00	14 500,00	
0	K	Pol92	Sonda PTC-S6-6m (vodotěsná, 6 m)	ks	3,000	310,00	930,00	
0	K	Pol93	Kabel CYKY 5x2,5	m	15,000	90,00	1 350,00	
0	K	Pol94	Vodič H07V-K 4 (žlutozelený)	m	15,000	40,00	600,00	
0	K	Pol95	Kabel stíněný SYKFY 4x2x0,5	m	15,000	20,00	300,00	
0	K	Pol96	Krabice IP54 100x100x40 šedá	ks	1,000	38,00	38,00	
0	K	Pol97	Krabice IP54 100x150x40 šedá	ks	1,000	47,00	47,00	
0	K	Pol98	Trubka Monoflex D25 šedá	m	5,000	15,00	75,00	
0	K	Pol99	Trubka PVC D25 šedá (3m)	ks	2,000	90,00	180,00	
0	K	Pol100	Montážní materiál	sada	1,000	4 500,00	4 500,00	

D D5 Technologie chlazení 1 873 836,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol101	Kondenzační jednotka - pozice 1.01	ks	1,000	865 000,00	865 000,00	
0	K	Pol102	Ventilátorový výparník, typ 1. - pozice 1.02	ks	3,000	41 000,00	123 000,00	
0	K	Pol103	Ventilátorový výparník, typ 2. - pozice 1.03	ks	1,000	41 000,00	41 000,00	
0	K	Pol104	Ventilátorový výparník, typ 3. - pozice 1.04	ks	2,000	55 000,00	110 000,00	
0	K	Pol105	Ventilátorový výparník, typ 4. - pozice 1.05	ks	2,000	65 000,00	130 000,00	
0	K	Pol106	Ventilátorový výparník, typ 5. - pozice 1.06	ks	1,000	142 000,00	142 000,00	
0	K	Pol107	Rozvaděč RC-CH - pozice 2.01	ks	1,000	55 000,00	55 000,00	
0	K	Pol108	Termostatický vstříkovací ventil s dýzou	ks	9,000	3 500,00	31 500,00	
0	K	Pol109	Elektromagnetický ventil D10mm	ks	9,000	980,00	8 820,00	
0	K	Pol110	Indikátor chladiva/filtrdehydrátor D10mm	ks	9,000	780,00	7 020,00	
0	K	Pol111	Kulový uzavírací ventil D10mm	ks	9,000	490,00	4 410,00	
0	K	Pol112	Kulový uzavírací ventil D16mm	ks	4,000	510,00	2 040,00	
0	K	Pol113	Kulový uzavírací ventil D18mm	ks	4,000	545,00	2 180,00	
0	K	Pol114	Kulový uzavírací ventil D28mm	ks	1,000	920,00	920,00	
0	K	Pol115	Plnicí ventilek D6mm	ks	9,000	85,00	765,00	
0	K	Pol116	Měděná trubka měkká 10x1 R220	m	75,000	145,00	10 875,00	
0	K	Pol117	Měděná trubka měkká 12x1 R220	m	25,000	166,00	4 150,00	
0	K	Pol118	Měděná trubka měkká 16x1 R220	m	35,000	234,00	8 190,00	
0	K	Pol119	Měděná trubka měkká 18x1 R220	m	35,000	244,00	8 540,00	
0	K	Pol120	Měděná trubka tvrdá 16x1 R290	m	20,000	236,00	4 720,00	
0	K	Pol121	Měděná trubka tvrdá 18x1 R290	m	35,000	258,00	9 030,00	
0	K	Pol122	Měděná trubka tvrdá 22x1 R290	m	10,000	306,00	3 060,00	
0	K	Pol123	Měděná trubka tvrdá 28x1 R290	m	60,000	435,00	26 100,00	
0	K	Pol124	Měděná trubka tvrdá 35x1,5 R290	m	20,000	724,00	14 480,00	
0	K	Pol125	Měděná trubka tvrdá 42x1,5 R290	m	30,000	821,00	24 630,00	
0	K	Pol126	Měděné tvarovky	sada	1,000	14 200,00	14 200,00	
0	K	Pol127	Izolace potrubí ST 13x18 mm	m	58,000	48,00	2 784,00	
0	K	Pol128	Izolace potrubí ST 13x22 mm	m	10,000	51,00	510,00	
0	K	Pol129	Izolace potrubí ST 13x28 mm	m	16,000	54,00	864,00	
0	K	Pol130	Izolace potrubí ST 13x35 mm	m	22,000	66,00	1 452,00	
0	K	Pol131	Izolace potrubí ST 13x42 mm	m	32,000	78,00	2 496,00	
0	K	Pol132	Izolace potrubí ST 19x28 mm	m	42,000	114,00	4 788,00	
0	K	Pol133	Izolovaný závěs na potrubí 13x18 mm	ks	30,000	46,00	1 380,00	
0	K	Pol134	Izolovaný závěs na potrubí 13x22 mm	ks	6,000	55,00	330,00	
0	K	Pol135	Izolovaný závěs na potrubí 13x28 mm	ks	10,000	62,00	620,00	
0	K	Pol136	Izolovaný závěs na potrubí 13x35 mm	ks	15,000	75,00	1 125,00	
0	K	Pol137	Izolovaný závěs na potrubí 13x42 mm	ks	20,000	86,00	1 720,00	
0	K	Pol138	Izolovaný závěs na potrubí 19x28 mm	ks	25,000	74,00	1 850,00	
0	K	Pol139	PVC potrubí DN40mm (d=1000mm)	ks	10,000	66,00	660,00	
0	K	Pol140	PVC potrubí DN40mm (d=2000mm)	ks	15,000	106,00	1 590,00	
0	K	Pol141	PVC koleno DN40mm (40/87)	ks	50,000	25,00	1 250,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol142	PVC odbočka DN40mm	ks	1,000	45,00	45,00	
0	K	Pol143	Nerezová trubka DN40 (d=1000mm)	ks	2,000	840,00	1 680,00	
0	K	Pol144	Nerezové koleno DN40 (45°)	ks	2,000	540,00	1 080,00	
0	K	Pol145	Izolace potrubí ST 19x42 mm	m	2,000	135,00	270,00	
0	K	Pol146	Topný kabel RS-T (1,5 m, 83 W)	ks	2,000	1 720,00	3 440,00	
0	K	Pol147	Chladivo R449A	kg	40,000	1 150,00	46 000,00	
0	K	Pol148	Kompresorový olej	l	5,000	850,00	4 250,00	
0	K	Pol149	Kabel HYSLY-JZ 3x1	m	380,000	18,00	6 840,00	
0	K	Pol150	Kabel CYKY 3x1,5	m	360,000	28,00	10 080,00	
0	K	Pol151	Kabel CYKY 3x2,5	m	140,000	45,00	6 300,00	
0	K	Pol152	Kabel CYKY 5x1,5	m	30,000	46,00	1 380,00	
0	K	Pol93	Kabel CYKY 5x2,5	m	30,000	78,00	2 340,00	
0	K	Pol153	Kabel CYKY 5x6	m	60,000	185,00	11 100,00	
0	K	Pol154	Kabel SYKFY 4x2x0,5	m	420,000	16,00	6 720,00	
0	K	Pol155	Vodič H07V-K 4 (žlutozelený)	m	410,000	24,00	9 840,00	
0	K	Pol156	Vodič H07V-K 6 (žlutozelený)	m	60,000	36,00	2 160,00	
0	K	Pol99	Trubka PVC D25 šedá (3m)	ks	10,000	78,00	780,00	
0	K	Pol98	Trubka Monoflex D25 šedá	m	100,000	10,00	1 000,00	
0	K	Pol96	Krabice IP54 100x100x40 šedá	ks	50,000	32,00	1 600,00	
0	K	Pol157	Sonda PTC-S6-2m (vodotěsná, 2 m)	ks	18,000	215,00	3 870,00	
0	K	Pol158	Magnetický dveřní kontakt	ks	7,000	265,00	1 855,00	
0	K	Pol159	Instalační žlab pozinkovaný plný AKZ 125/100 (2m)	ks	20,000	585,00	11 700,00	
0	K	Pol160	Instalační žlab pozinkovaný plný AKZ 250/100 (2m)	ks	5,000	847,00	4 235,00	
0	K	Pol161	Koleno instalačního žlabu AKZ 125/100 (90)	ks	4,000	377,00	1 508,00	
0	K	Pol162	Koleno instalačního žlabu AKZ 250/100 (90)	ks	3,000	698,00	2 094,00	
0	K	Pol163	T-kus pozink. instalačního žlabu AKZ 125/100	ks	8,000	440,00	3 520,00	
0	K	Pol164	T-kus pozink. instalačního žlabu AKZ 250/100	ks	1,000	650,00	650,00	
0	K	Pol165	Víko instalačního žlabu pozinkované AKZ 125 (2m)	ks	20,000	256,00	5 120,00	
0	K	Pol166	Víko instalačního žlabu pozinkované AKZ 250 (2m)	ks	5,000	495,00	2 475,00	
0	K	Pol167	Víko kolena instalačního žlabu AKZ 125 (90)	ks	4,000	125,00	500,00	
0	K	Pol168	Víko kolena instalačního žlabu AKZ 250 (90)	ks	3,000	345,00	1 035,00	
0	K	Pol169	Víko T-kusu pozink. instalačního žlabu AKZ 125/100	ks	8,000	135,00	1 080,00	
0	K	Pol170	Víko T-kusu pozink. instalačního žlabu AKZ 250/100	ks	1,000	460,00	460,00	
0	K	Pol171	Nosník instalačního žlabu AKZ 125	ks	40,000	62,00	2 480,00	
0	K	Pol172	Nosník instalačního žlabu AKZ 250	ks	10,000	136,00	1 360,00	
0	K	Pol173	Spojka instalačního žlabu 100	ks	50,000	22,00	1 100,00	
0	K	Pol174	Sada spojovacího materiálu instalačních žlabů	sada	1,000	1 680,00	1 680,00	
0	K	Pol175	Závitová tyč M10x1000, pozinkovaná	ks	50,000	75,00	3 750,00	
0	K	Pol176	Závitová tyč M10x1000, nerez	ks	10,000	125,00	1 250,00	
0	K	Pol177	Závitová tyč PERMAGLAS ME 771 M12 (d=1900mm)	ks	1,000	8 560,00	8 560,00	
0	K	Pol178	Montážní materiál	sada	1,000	21 600,00	21 600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D6			Montážní práce a ostatní náklady				518 900,00	
0	K	Pol179	Montáž tepelných izolací	ks	1,000	126 000,00	126 000,00	
0	K	Pol180	Montáž chladírenských dveří	ks	14,000	5 000,00	70 000,00	
0	K	Pol181	Montáž technologie	ks	1,000	155 000,00	155 000,00	
0	K	Pol182	Montáž elektro	ks	1,000	72 000,00	72 000,00	
0	K	Pol183	Revize elektro	ks	1,000	12 800,00	12 800,00	
0	K	Pol184	Kontrola těsnosti	ks	1,000	5 600,00	5 600,00	
0	K	Pol185	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	18 600,00	18 600,00	
0	K	Pol186	Doprava	ks	1,000	58 900,00	58 900,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt:
06 - Pojezdová dráha

KSO:
Místo: Židlochovice, p.č. 662/1, 662/2

Zadavatel:
Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč:
STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Projektant:
HEXA PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:
[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 00.00.0000

IČ:
DIČ:

IČ: 06493840
DIČ: CZ06493840

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				549 200,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	549 200,00	21,00%	115 332,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	664 532,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **06 - Pojezdová dráha**

Místo: Židlochovice, p.č. 662/1, 662/2

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

549 200,00

Ostatní - Ostatní

549 200,00

10 - Pojezdová dráha

549 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **06 - Pojezdová dráha**

Místo: Židlochovice, p.č. 662/1, 662/2

Datum: 00.00.0000

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

549 200,00

D Ostatní

Ostatní

549 200,00

D 10

Pojezdová dráha

549 200,00

1	M	1	Napojení na stávající dráhu	soubor	1,000	28 500,00	28 500,00	
2	M	2	Ocelová konstrukce	kg	1 800,000	82,00	147 600,00	
3	M	3	Žárové zinkování	kg	1 800,000	35,00	63 000,00	
4	M	4	Spojovací materiál	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	
5	M	5	Jateční Dráha	m	25,000	3 300,00	82 500,00	
6	M	6	Konzola M30	kus	28,000	1 800,00	50 400,00	
7	M	7	výhybka 90	kus	3,000	21 000,00	63 000,00	
8	M	8	Dveřní spojka Dráhy	kus	2,000	17 500,00	35 000,00	
9	M	9	Pojezd vč zavěšení	soubor	1,000	17 500,00	17 500,00	
10	K	10	Montáž	soubor	1,000	55 200,00	55 200,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt:
07 - Elektroinstalace

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 00.00.0000

Zadavatel:
Lesy České Republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

IČ: 06493840
DIČ: CZ06493840

Projektant:
HEXA PROJEKT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 181 296,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 181 296,00	21,00%	248 072,16
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **1 429 368,16**

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **07 - Elektroinstalace**

Místo:

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 181 296,00

D1 - Rozvaděče (s prostorovou rezervou)	92 000,00
D2 - Svítidla vč.zdrojů, závěsů a rec. poplatků (popis v knize svítidel)	249 421,00
D3 - Kabely	262 760,00
D4 - Nosný materiál	203 085,00
D5 - Zásuvky, spínače - bílé	346 089,00
D6 - Bleskosvod a uzemnění	27 941,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **07 - Elektroinstalace**

Místo:

Datum: 00.00.0000

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Projektant: HEXA PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

1 181 296,00

0	K	Pol187	Název	M.J.	0,000		0,00	
---	---	--------	-------	------	-------	--	------	--

D D1 Rozvaděče (s prostorovou rezervou)

92 000,00

0	K	Pol188	Rozvaděč RH, v.č. 102, vč.montáže a zapojení,	ks	1,000	92 000,00	92 000,00	
---	---	--------	-----------------------------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

D D2 Svítidla vč.zdrojů, závěsů a rec. poplatků (popis v knize svítidel)

249 421,00

0	K	Pol189	Svítidla typ A	ks	7,000	3 350,00	23 450,00	
0	K	Pol190	Svítidla typ B	ks	15,000	3 140,00	47 100,00	
0	K	Pol191	Svítidla typ C	ks	11,000	2 940,00	32 340,00	
0	K	Pol192	Svítidla typ D	ks	8,000	2 750,00	22 000,00	
0	K	Pol193	Svítidla typ E	ks	1,000	2 210,00	2 210,00	
0	K	Pol194	Svítidla typ F	ks	12,000	1 980,00	23 760,00	
0	K	Pol195	Svítidla typ G1	ks	2,000	3 200,00	6 400,00	
0	K	Pol196	Svítidla typ G2	ks	10,000	3 040,00	30 400,00	
0	K	Pol197	Svítidla typ H	ks	10,000	2 560,00	25 600,00	
0	K	Pol198	Svítidla typ J	ks	1,000	2 230,00	2 230,00	
0	K	Pol199	Svítidla typ N1	ks	1,000	1 899,00	1 899,00	
0	K	Pol200	Svítidla typ N2	ks	16,000	2 002,00	32 032,00	

D D3 Kabely

262 760,00

0	K	Pol201	Vodič Cu 4 ZŽ	m	160,000	43,00	6 880,00	
0	K	Pol202	Vodič Cu 6 ZŽ	m	150,000	50,00	7 500,00	
0	K	Pol203	Vodič Cu 10 ZŽ	m	25,000	59,00	1 475,00	
0	K	Pol204	Vodič Cu 16 ZŽ	m	95,000	78,00	7 410,00	
0	K	Pol205	Vodič Cu 25 ZŽ	m	80,000	111,00	8 880,00	
0	K	Pol206	Kabel CYKY 2Ax1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	160,000	39,00	6 240,00	
0	K	Pol207	Kabel CYKY 3Ax1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	320,000	51,00	16 320,00	
0	K	Pol208	Kabel CYKY 3Cx1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	1 420,000	51,00	72 420,00	
0	K	Pol209	Kabel CYKY 5Cx1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	280,000	61,00	17 080,00	
0	K	Pol210	Kabel CYKY 3Cx2,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	1 120,000	61,00	68 320,00	
0	K	Pol211	Kabel CYKY 5Cx2,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	55,000	81,00	4 455,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol212	Kabel CYKY 5Cx16 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	15,000	322,00	4 830,00	
0	K	Pol213	Kabel AYKY 4Bx70 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	70,000	290,00	20 300,00	
0	K	Pol214	Kabel CGSG 3Cx1,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	5,000	62,00	310,00	
0	K	Pol215	Kabel CGSG 5Cx2,5 vč. uložení a zapojení, ukončení	m	10,000	94,00	940,00	
0	K	Pol216	Kabel CHKE-V 3Ax1,5mm vč. uložení a zapojení, ukončení	m	30,000	59,00	1 770,00	
0	K	Pol217	Kabel UTP CAT6 vč. uložení a zapojení, ukončení,	m	430,000	41,00	17 630,00	

D D4 Nosný materiál 203 085,00

0	K	Pol218	TRUBKA ø25mm TUHÁ , černá, včetně uchycení	m	50,000	102,00	5 100,00	
0	K	Pol219	Trubky ohebné PVC to 25 vč. uložení	m	180,000	45,00	8 100,00	
0	K	Pol220	Ocel. nos. konstr. pomocná s nařezáním a úpravou	kg	120,000	129,00	15 480,00	
0	K	Pol221	Kabelový žlab drátěný 50/50 včetně uložení	m	110,000	370,00	40 700,00	
0	K	Pol222	Kabelový žlab drátěný 100/50 včetně uložení	m	120,000	400,00	48 000,00	
0	K	Pol223	Kabelový žlab drátěný 200/50 včetně uložení	m	50,000	440,00	22 000,00	
0	K	Pol224	Kabelový žlab drátěný 500/50 včetně uložení	m	2,000	660,00	1 320,00	
0	K	Pol225	Chráníčka průměr 63 vč. uložení	m	40,000	92,00	3 680,00	
0	K	Pol226	Kabelová přičytka, 2 kab.	ks	100,000	32,00	3 200,00	
0	K	Pol227	Kabelová přičytka, 2 kab., pož. odol.	ks	90,000	43,00	3 870,00	
0	K	Pol228	Stropní kabelová přičytka, 15 kab.	ks	350,000	55,00	19 250,00	
0	K	Pol229	Krabice přístrojová (zed', sádrokarton) pr. 68 vč. uložení a zapojení	ks	152,000	55,00	8 360,00	
0	K	Pol230	Krabicová rozvodka (zed', sádrokarton) pr. 68mm vč. svorek, uložení a zapojení	ks	30,000	163,00	4 890,00	
0	K	Pol231	Krabicová rozvodka do vlhka IP44 + svorky s upevněním na stěnu nebo do žlabu, včetně zapojení	ks	45,000	301,00	13 545,00	
0	K	Pol232	Krabice s ekvipotenciální svorkovnicí do vlhka IP44 + svorky s upevněním na stěnu nebo do žlabu, včetně zapojení	ks	11,000	340,00	3 740,00	
0	K	Pol233	Podružný HOP	ks	2,000	325,00	650,00	
0	K	Pol234	Hlavní přípojovací pás	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	

D D5 Zásuvky, spínače - bílé 346 089,00

0	K	Pol235	Spínač řaz.1, 250V, 10A, IP20, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	12,000	271,00	3 252,00	
0	K	Pol236	Spínač řaz.5, 250V, 10A, IP20, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	2,000	341,00	682,00	
0	K	Pol237	Spínač řaz.6, 250V, 10A, IP20, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	10,000	292,00	2 920,00	
0	K	Pol238	Spínač řaz.1, 250V, 10A, IP44, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	14,000	277,00	3 878,00	
0	K	Pol239	Spínač řaz.6, 250V, 10A, IP44, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	12,000	294,00	3 528,00	
0	K	Pol240	Spínač řaz.1/0, 250V, 10A, IP44, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	3,000	289,00	867,00	
0	K	Pol241	Spínač řaz.7, 250V, 10A, IP44, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	1,000	345,00	345,00	
0	K	Pol242	Spínač řaz.6, 250V, 10A, IP55, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	12,000	435,00	5 220,00	
0	K	Pol243	Spínač řaz.7, 250V, 10A, IP55, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	7,000	490,00	3 430,00	
0	K	Pol244	Spínač řaz.1/0, 250V, 10A, IP55, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	1,000	445,00	445,00	
0	K	Pol245	Zásuvka 1x 230V/16A IP20, bílá, zapuštěná, kompletní	ks	16,000	337,00	5 392,00	
0	K	Pol246	Zásuvka 2x 230V/16A IP20 kompletní, rámeček, vč. zapojení a montáže	ks	8,000	394,00	3 152,00	
0	K	Pol247	Zásuvka 1x 230V/16A IP44, bílá, zapuštěná, kompletní	ks	16,000	328,00	5 248,00	
0	K	Pol248	Zásuvka 1x 230V/16A IP55, bílá, zapuštěná, kompletní	ks	23,000	421,00	9 683,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol249	Zásuvka 1x 230V/16A IP20 kompletní, vč. zapojení a montáže, ozn. PC	ks	6,000	352,00	2 112,00	
0	K	Pol250	Zásuvka 1x 230V/16A IP20 kompletní, vč. zapojení a montáže + přep.ochr., ozn. PC	ks	2,000	1 293,00	2 586,00	
0	K	Pol251	Zásuvka 1x 400V/16A IP65 kompletní, zapuštěná vč. zapojení a montáže	ks	1,000	456,00	456,00	
0	K	Pol252	Spínač 3P, 230V, vačkový, 16A, IP65, bílý, nástěnný, kompletní	ks	1,000	780,00	780,00	
0	K	Pol253	Datová zásuvka 2x RJ 45cat.6 pod omítku (provedení dle zásuvek NN)	ks	2,000	490,00	980,00	
0	K	Pol254	Značení modulů RJ	ks	20,000	25,00	500,00	
0	K	Pol255	Měření segmentů UTP, FTP kat.6	ks	10,000	162,00	1 620,00	
0	K	Pol256	Tlačítko Total Stop v krabici se čtyřhranem - pod sklem - rezerva	ks	1,000	1 380,00	1 380,00	
0	K	Pol257	Bernard svorka vč. Cu pásku	ks	48,000	56,00	2 688,00	
0	K	Pol258	Štítky na krabice, spínače a zásuvky	ks	242,000	12,00	2 904,00	
0	K	Pol259	Protipožární ucpávky	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	
0	K	Pol260	Pomocný instalační materiál	kpl	1,000	1,00	1,00	
0	K	Pol261	Průrazy zdívem	kpl	1,000	4 600,00	4 600,00	
0	K	Pol262	Drážky, vysekání, zapravení	kpl	1,000	35 600,00	35 600,00	
0	K	Pol263	Drážka pro přívodní kabel na sousední budově, zapravení (15m)	kpl	1,000	6 400,00	6 400,00	
0	K	Pol264	Výkop 35x80cm, kompletní, zapravení	m	8,000	580,00	4 640,00	
0	K	Pol265	Výkop 50x120cm, kompletní, zapravení	m	10,000	780,00	7 800,00	
0	K	Pol266	PPV	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
0	K	Pol267	Mimostav. doprava	kpl	1,000	75 000,00	75 000,00	
0	K	Pol268	Výchozí revizní zpráva jako celek	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00	
0	K	Pol269	Likvidace odpadu zař. vč. uložení dle platné legislativy	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00	
0	K	Pol270	Úvedení do provozu jako celek	ks	1,000	2 400,00	2 400,00	
0	K	Pol271	Zkušební provoz	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00	
0	K	Pol272	Přepojení nového náhradního zdroje do rozvaděče sousední budovy vč. kabeláže - upřesněno podle dodávky NZ	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
0	K	Pol273	Dílenská dokumentace	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
0	K	Pol274	Plán skutečného provedení	ks	1,000	4 000,00	4 000,00	
0	K	Pol275	Koordinace s ostatními profesemi během stavby	hod	40,000	550,00	22 000,00	
0	K	Pol276	Propojení podle požadavků VZT	hod	10,000	550,00	5 500,00	
0	K	Pol277	Propojení podle požadavků chlazení	hod	4,000	550,00	2 200,00	
0	K	Pol278	Propojení podle požadavků Technologie	hod	20,000	550,00	11 000,00	
0	K	Pol279	Vyhledání stáv. elektroinstalace	hod	8,000	550,00	4 400,00	
0	K	Pol280	Demontáž stáv. elektroinstalace	hod	30,000	550,00	16 500,00	
0	K	Pol281	Úprava NN rozvodů	hod	6,000	550,00	3 300,00	
0	K	Pol282	Přepojení a kontrola stáv. elektroinstalace	hod	10,000	550,00	5 500,00	
0	K	Pol283	Napojení inst. zařízení	hod	18,000	400,00	7 200,00	
0	K	Pol284	Výstražné tabulky jako celek	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	

D D6 Bleskosvod a uzemnění

27 941,00

0	K	Pol285	Zemnicí pásek FeZn 30/4mm vč. upevnění	m	20,000	90,00	1 800,00	
0	K	Pol286	Zemnicí drát FeZn průměr 10 vč. upevnění	m	10,000	85,00	850,00	
0	K	Pol287	Zemnicí drát AlMgSi průměr 8 vč. upevnění	m	15,000	125,00	1 875,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol288	Podpěry vedení	ks	10,000	55,00	550,00	
0	K	Pol289	Svorky hromosvodné SK-křížová	ks	4,000	142,00	568,00	
0	K	Pol290	Svorky hromosvodné SZ	ks	1,000	117,00	117,00	
0	K	Pol291	Svorky hromosvodné ST	ks	8,000	157,00	1 256,00	
0	K	Pol292	Zalévací hmota	kg	1,000	54,00	54,00	
0	K	Pol293	Svorky zemní	ks	2,000	65,00	130,00	
0	K	Pol294	Zemnicí tyč-žárově zinkovaná ocelová ø 20mm, l=2m	ks	2,000	378,00	756,00	
0	K	Pol295	Pomocný jímač +0,5m	ks	4,000	430,00	1 720,00	
0	K	Pol296	Jímací tyč 1,0m vč. Ukotvení a svorek	ks	1,000	940,00	940,00	
0	K	Pol297	Napojení na stáv. uzemnění	ks	5,000	1 200,00	6 000,00	
0	K	Pol298	Výkop pro uzemnění, kompletní, rozbourání betonu, zapravení	m	10,000	780,00	7 800,00	
0	K	Pol299	Označovací štítek	ks	1,000	25,00	25,00	
0	K	Pol300	Revizní zpráva hromosvodů	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt:
08 - Vzduchotechnika

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 00.00.0000

Zadavatel:
Lesy České Republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

IČ: 06493840
DIČ: CZ06493840

Projektant:
HEXA PROJEKT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				548 370,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	548 370,00	21,00%	115 157,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	663 527,70
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámek Židlochovice

Objekt: **08 - Vzduchotechnika**

Místo:

Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT
S.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	548 370,00
1 - VZT č. 1 – Větrání sociálních zázemí v objektu v 1. NP	318 597,50
2 - VZT č. 2 – Odvětrání pomocných místností a sociálního zázemí v 1. NP	86 195,00
3 - VZT č. 3 – Odvětrání kafilérního boxu v 1. NP	23 577,50
4 - Ostatní (30%)	120 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámeck Židlochovice

Objekt: 08 - Vzduchotechnika

Místo: Lesy České republiky, s.p.

Zadavatel: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000
Projektant: HEXA PROJEKT s.r.o.
Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

548 370,00

D 1 VZT č. 1 – Větrání sociálních zázemí v objektu v 1. NP

318 597,50

0	M	Poi301	Vzduchotechnická podstropní rekuperační jednotka; V=330m ³ /h; externí tlak 150Pa; jednotka obsahuje filtrace; deskový rekuperátor; ventilátory s AC motory; rozměry 1250x665x292mm; ELE:0,5 kW; 230V; součástí pozice autonomní regulaci a ovládací prvky	soubor	1,000	80 000,00	80 000,00	
0	M	Poi302	Vzduchotechnická nástěnná rekuperační jednotka; V=350m ³ /h; externí tlak 150Pa; jednotka obsahuje filtrace; deskový rekuperátor; ventilátory s AC motory; vyústění jednotky nahoru; rozměry 745x470x880mm; ELE:0,5kW; 230V; součástí pozice autonomní regulaci a ovládací prvky	soubor	1,000	100 000,00	100 000,00	
0	M	Poi303	Pružná manžeta pro VZT jednotku; Ø160mm	ks	8,000	1 000,00	8 000,00	
0	M	Poi304	Elektrický dohřev vody; rozměr Ø160mm; výkon 0,7 kW; 230V; součástí pozice regulace a ovládací prvky	soubor	2,000	12 000,00	24 000,00	
0	M	Poi305	Talířový ventil odvodní; plastový; Ø100mm; maximální tlaková ztráta 25 Pa při 50m ³ /h; povrchová úprava dle zadání architektura nebo investora	ks	9,000	300,00	2 700,00	
0	M	Poi306	Talířový ventil odvodní; plastový; Ø125mm; maximální tlaková ztráta 30 Pa při 150m ³ /h; povrchová úprava dle zadání architektura nebo investora	ks	2,000	320,00	640,00	
0	M	Poi307	Talířový ventil přívodní/universální; plastový; Ø100mm; maximální tlaková ztráta 25 Pa při 50m ³ /h; přesný typ a povrchová úprava dle zadání investora nebo architektura	ks	1,000	280,00	280,00	
0	M	Poi308	Talířový ventil přívodní/universální; plastový; Ø125mm; maximální tlaková ztráta 25 Pa při 100m ³ /h; přesný typ a povrchová úprava dle zadání investora nebo architektura	ks	4,000	280,00	1 120,00	
0	M	Poi309	Talířový ventil přívodní/universální; plastový; Ø160mm; maximální tlaková ztráta 25 Pa při 150m ³ /h; přesný typ a povrchová úprava dle zadání investora nebo architektura	ks	1,000	320,00	320,00	
0	M	Poi310	Nasávací protidešťová žaluzie; rozměr 400x280mm; požadovaná volná plocha 0,065m ² ; maximální tlaková ztráta 30 Pa při 350m ³ /h; povrchová úprava dle zadání architektura nebo investora	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
0	M	Poi311	Výfuková hlavice; rozměr Ø 160mm; maximální tlaková ztráta 25 Pa při 300m ³ /h; povrchová úprava dle zadání architektura nebo investora	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	
0	M	Poi312	Tlumič hluku pro kruhové potrubí; rozměr 160x600mm; požadovaný minimální akustický útlum - viz příloha výpočet tlumičů hluku	ks	8,000	2 500,00	20 000,00	
0	M	Poi313	Flexibilní potrubí s útlumem, Ø100mm, min. tl. izolace 25mm	m	10,000	390,00	3 900,00	
0	M	Poi314	Flexibilní potrubí s útlumem, Ø125mm, min. tl. izolace 25mm	m	9,000	460,00	4 140,00	
0	M	Poi315	Flexibilní potrubí s útlumem, Ø160mm, min. tl. izolace 25mm	m	3,000	670,00	2 010,00	
0	M	Poi316	Kruhové SPIRO potrubí vč. tvarovek, Ø100mm	m	18,000	520,00	9 360,00	
0	M	Poi317	Kruhové SPIRO potrubí vč. tvarovek, Ø125mm	m	26,000	650,00	16 900,00	
0	M	Poi318	Kruhové SPIRO potrubí vč. tvarovek, Ø140mm	m	8,000	760,00	6 080,00	
0	M	Poi319	Kruhové SPIRO potrubí vč. tvarovek, Ø160mm	m	25,000	850,00	21 250,00	
0	M	Poi320	Čtverhranné potrubí vč. tvarovek, pozink.	m2	3,000	500,00	1 500,00	
0	M	Poi321	Teplná izolace pro Ø100mm s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 20mm	m	18,000	65,00	1 170,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	M	Pol322	Tepelná izolace pro $\phi 125\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 20mm	m	26,000	80,00	2 080,00	
0	M	Pol323	Tepelná izolace pro $\phi 140\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 20mm	m	8,000	90,00	720,00	
0	M	Pol324	Tepelná izolace pro $\phi 160\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 20mm	m	15,500	105,00	1 627,50	
0	M	Pol325	Tepelná izolace pro $\phi 160\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 50mm	m	12,000	150,00	1 800,00	

D 2 – Odvětrání pomocných místností a sociálního zázemí v 1. NP

86 195,00								
0	M	Pol326	Malý nástěnný radiální ventilátor; V=50m ³ /h; externí tlak 80Pa; součástí pozice ovládací prvky; design a povrchová úprava dle zadání architekta nebo investora	soubor	4,000	15 000,00	60 000,00	
0	M	Pol327	Zpětná klapka; mechanická; $\phi 100$	ks	4,000	280,00	1 120,00	
0	M	Pol328	Odkanalizování VZT stoupačky, $\phi 100$	ks	3,000	400,00	1 200,00	
0	M	Pol329	Výfuková hlavice; rozměr $\phi 160\text{mm}$; maximální tlaková ztráta 25 Pa při 200m ³ /h; povrchová úprava dle zadání architekta nebo investora	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	
0	M	Pol313	Flexibilní potrubí s útlumem, $\phi 100\text{mm}$, min. tl. izolace 25mm	m	2,000	390,00	780,00	
0	M	Pol316	Kruhové SPIRO potrubí vč. tvarovek, $\phi 100\text{mm}$	m	19,000	520,00	9 880,00	
0	M	Pol319	Kruhové SPIRO potrubí vč. tvarovek, $\phi 160\text{mm}$	m	9,000	850,00	7 650,00	
0	M	Pol321	Tepelná izolace pro $\phi 100\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 20mm	m	2,000	65,00	130,00	
0	M	Pol330	Tepelná izolace pro $\phi 100\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 50mm	m	17,000	105,00	1 785,00	
0	M	Pol325	Tepelná izolace pro $\phi 160\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 50mm	m	9,000	150,00	1 350,00	

D 3 – Odvětrání kafilérmího boxu v 1. NP

23 577,50								
0	M	Pol326	Malý nástěnný radiální ventilátor; V=50m ³ /h; externí tlak 80Pa; součástí pozice ovládací prvky; design a povrchová úprava dle zadání architekta nebo investora	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
0	M	Pol328	Odkanalizování VZT stoupačky, $\phi 100$	ks	1,000	400,00	400,00	
0	M	Pol331	Výfuková hlavice; rozměr $\phi 100\text{mm}$; maximální tlaková ztráta 25 Pa při 50m ³ /h; povrchová úprava dle zadání architekta nebo investora	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	
0	M	Pol316	Kruhové SPIRO potrubí vč. tvarovek, $\phi 100\text{mm}$	m	9,500	520,00	4 940,00	
0	M	Pol321	Tepelná izolace pro $\phi 100\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 20mm	m	1,500	65,00	97,50	
0	M	Pol330	Tepelná izolace pro $\phi 100\text{mm}$ s hliníkovým povrchem; min. tl. izolace 50mm	m	8,000	105,00	840,00	

D 4 – Ostatní (30%)

120 000,00								
0	K	Pol332	Montáž systému vzduchotechniky	soubor	1,000	80 000,00	80 000,00	
0	K	Pol333	Všechny potřebné zkoušky, včetně měření hluku a zaregulování systému VZT	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
0	K	Pol334	Uvedení vzduchotechnického systému do provozu odborně způsobilou osobou vč. všech vstupních revizí; zaškolení obsluhy	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
0	K	Pol335	Ocelové pomocné konstrukce; kotvení potrubí vč. závěsů; doprava; přesun hmot a vedlejší náklady spojené s realizací	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Zpracovna zvěřiny zámeck Židlochovice

Objekt:

09 - Gastro vybavení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

00.00.0000

Datum:

Zadavatel:

Lesy České Republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

IČ:

06493840

DIČ:

CZ06493840

Projektant:

HEXA PROJEKT s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 542 950,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 542 950,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
324 019,50
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 866 969,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámeck Židlochovice
Objekt: 09 - Gastro vybavení
Místo:
Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.
Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000
Projektant: HEXA PROJEKT s.r.o.
Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	
D1 -	32 500,00
D1 -	45 500,00
D1 -	33 500,00
D1 -	198 500,00
D1 -	210 000,00
D1 -	497 200,00
D1 -	64 600,00
D1 -	29 400,00
D1 -	14 350,00
D1 -	15 600,00
D1 -	13 200,00
D1 -	34 400,00
D1 -	91 100,00
D1 -	148 000,00
D1 -	4 400,00
D1 -	110 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámeček Židlochovice

Objekt: 09 - Gastro vybavení

Místo:

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 542 950,00

D D1

32 500,00

0	K	Pol336	Nerezové samonosné umyvadlo, s opláštěním, ke stěně, otvor pro baterii, ukotvení do podlahy, matný povrch, ŠxHxVmm 500x330x900		1,000	19 500,00	19 500,00	
0	K	Pol337	Automatická umyvadlová baterie s elektronikou ALS s termostatickým ventilem, 6V		1,000	13 000,00	13 000,00	

D D1

45 500,00

0	K	Pol338	Sterilizátor nožů vodní 30, celonerezové provedení, pracovní teplota 30 - 90 st.C., teplotměřízázně, hlavní vypínač, připojení vody a odpadu, kontrolka chodu a vyhřátí, ŠxHxVmm 380x140x400		1,000	13 000,00	13 000,00	
0	K	Pol336	Nerezové samonosné umyvadlo, s opláštěním, ke stěně, otvor pro baterii, ukotvení do podlahy, matný povrch, ŠxHxVmm 500x330x900		1,000	19 500,00	19 500,00	
0	K	Pol337	Automatická umyvadlová baterie s elektronikou ALS s termostatickým ventilem, 6V		1,000	13 000,00	13 000,00	

D D1

33 500,00

0	K	Pol339	Nerezový regál, 4x plná police s podélnou výztuhou, stojiny z uzavřených profilů, seřiditelné nástavce nohou, ŠxHxVmm 875x600x1800		1,000	15 000,00	15 000,00	
0	K	Pol340	Nerezová výlečka na podlahu, samostatně stojící výlečka, určena pro postavení do prostoru, s mřížkou, matný povrch, ŠxHxVmm 500x460x500		1,000	18 500,00	18 500,00	

D D1

198 500,00

0	K	Pol341	Jateční pila (400V), lehká pílící pila, nerezový plový list s účinnou délkou řezu 442mm, zcela uzavřená a vodotěsná, vyrobená z materiálů odolných proti korozi, spirálový kabel, ruční ventil pro přívod vody, ergonomická poloha uchopení, nízké vibrace, hmotnost 37kg, délka listu 530mm, zdvih listu 65mm, počet zdvihů (1/min.) 3000		1,000	175 000,00	175 000,00	
0	K	Pol342	Balancer 2m (35 - 45kg), nerezové tanko, pouzdo AL		1,000	23 500,00	23 500,00	

D D1

210 000,00

0	K	Pol343	Buben samonavíječ s hadicí, délka hadice 35m, nerezový buben, vč. vodní pistole modré, ŠxHxVmm 310x590x600		1,000	23 500,00	23 500,00	
0	K	Pol344	Vozík 4 otočná kolečka - červený, nosnost 250kg, materiál ABS, kolečka PA pr. 100mm, úchyt kolečka ze speciálního plastu vyztuženého uhlíkovými vlákny, ŠxHxVmm 620x420x155		2,000	2 200,00	4 400,00	
0	K	Pol336	Nerezové samonosné umyvadlo, s opláštěním, ke stěně, otvor pro baterii, ukotvení do podlahy, matný povrch, ŠxHxVmm 500x330x900		1,000	19 500,00	19 500,00	
0	K	Pol337	Automatická umyvadlová baterie s elektronikou ALS s termostatickým ventilem, 6V		1,000	13 000,00	13 000,00	
0	K	Pol338	Sterilizátor nožů vodní 30, celonerezové provedení, pracovní teplota 30 - 90 st.C., teplotměřízázně, hlavní vypínač, připojení vody a odpadu, kontrolka chodu a vyhřátí, ŠxHxVmm 380x140x400		1,000	13 000,00	13 000,00	

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
0	K Pol345	Nerezový pracovní stůl, rovná pracovní deska celonerezová, plech tl. 1,5mm, vyztuženo po obvodě ohyby 15mm, podlepeno nerezovými profily z ohýbaného plechu, spodní trnož tvaru "H" ve výšce 150mm nad podlahou, podnoží z uzavřených profilů, seřiditelné nástavce nohou, 3 páry nohou, ŠxHxVmm 2400x800x900		1,000	26 500,00	26 500,00		
0	K Pol346	Váha na porce, váživost do 6kg, váživost 3/6 kg, dílek 1/2g, vážní plocha 226x188mm, EU ověření, LCD modře podsvícený displej, membránová klávesnice, napájení AC230V přes napájecí zdroj DC6V/0,5A, vestavěný dobíjecí akumulátor 4V/4A, komunikační rozhraní USB, funkce tárování, nulování, počítání kusů, limitní vážení, ŠxHxVmm 250x280x110		2,000	13 200,00	26 400,00		
0	K Pol347	Polyetylénová krájecí deska, protiskluzové nožky, červená barva, ŠxHxVmm 600x400x20		4,000	1 450,00	5 800,00		
0	K Pol348	Pásová pila, celonerezové robustní provedení, nerezová vodící kola s dvojitým vedením, automatické řízení naplnění pásu, bezpečnostní brzda k zastavení pásu do 4s., snadné čištění tlakovou vodou, hlavní vypínač s bezpečnostním STOP tlačítkem, posuvné vodítko pro nastavení tloušťky řezu, bezpečnostní přítlačné zařízení, bezpečnostní kontakty při otevření krytu, tezná rychlost (m/sec.) 17,4, nastavitelná tloušťka porci maximálně 195mm, délka pásu 1750mm, ŠxHxVmm 630x540x940		1,000	72 000,00	72 000,00		
0	K Pol349	Nerezový podstavec, ŠxHxVmm 600x600x550		1,000	5 900,00	5 900,00		
D D1							497 200,00	
0	K Pol350	Nerezové obdélníkové umyvadlo s opláštěním, matný povrch, otvor pro baterii, ŠxHxVmm 400x385x400		1,000	9 800,00	9 800,00		
0	K Pol337	Automatická umyvadlová baterie s elektronikou ALS s termostatickým ventilem, 6V		1,000	13 000,00	13 000,00		
0	K Pol351	Nerezový pracovní stůl s 2x zásuvkou pod pracovní deskou, rovná pracovní celonerezová deska se zadním lemem v. 40mm, plech pracovní desky tl. 1,5mm, pracovní deska po obvodu vyztužena ohyby 15mm, pracovní deska podlepena nerezovými profily z ohýbaného plechu, police, podnoží z uzavřených profilů, seřiditelné nástavce nohou, ŠxHxVmm 1428x800x900		1,000	21 400,00	21 400,00		
0	K Pol352	Vakuová balíčka, 1x savčovací lišta, maximální délka sváru 420mm, maximální velikost sáčku 420x400mm, doba pracovního cyklu 20 - 40 sec., digitální ovládání, vypouklé víko, šifra sváru na liště 3,5mm, výkon vývěvy 16m ³ /hod., ŠxHxVmm 490x530x440		1,000	70 200,00	70 200,00		
0	K Pol353	Nerezový pracovní stůl s 2x polici, rovná pracovní celonerezová deska se zadním lemem v. 40mm, plech pracovní desky tl. 1,5mm, pracovní deska po obvodu vyztužena ohyby 15mm, pracovní deska podlepena nerezovými profily z ohýbaného plechu, podnoží z uzavřených profilů, seřiditelné nástavce nohou, ŠxHxVmm 1428x800x900		1,000	19 200,00	19 200,00		
0	K Pol354	Stolní odvěšec strojní fólie k ovinování drobnějších předmětů do průtažné fólie, robustní ocelová konstrukce je vybavena odnímatelným držákem fólie pro snadší výměnu fólie a ergonomickou řezací kazetou na vedení pro přesný a snadný řez, pro balení lze použít i ruční fólii do šíře 500mm		1,000	4 600,00	4 600,00		
0	K Pol355	Vozík 4 otočná kolečka - červený, nosnost 250kg, materiál ABS, kolečka PA pr. 100mm, úchyt kolečka ze speciálního plastu vyztuženého Uhlíkovými vlákny, ŠxHxVmm 620x420x155		1,000	2 100,00	2 100,00		
0	K Pol356	Systém pro vážení a etiketování zboží; vybava: nerezový stojan, nerezová váha 600x450mm, PC nerezový terminál se 17" dotykovou obrazovkou a držákem pro tiskárnu, krytí IP65; SW Windows 10 Professional 65bit, OEM, včetně zahrnutí; program pro tisk etiket, s připojením váhy; vážní indikátor, nerez IP68, 5 kláves; paměť pro indikátory, 120000 vážení + datum a čas; termotiskárna, 300 dpi, dispenser, termotransfer; nerezový stojan průmyslového terminálu , vážního můstku 1T, indikátoru a tiskárny etiket; EU posouzení shody váhy do 50kg		1,000	167 000,00	167 000,00		
0	K Pol357	Nerezový pracovní stůl s 2x polici, levá a pravé boční opláštění, vlevo nerezová šachta pro vedení elektroinstalace, rovná pracovní celonerezová deska bez lemu, plech pracovní desky tl. 1,5mm, pracovní deska po obvodu vyztužena ohyby 15mm, pracovní deska podlepena nerezovými profily z ohýbaného plechu, podnoží z uzavřených profilů, seřiditelné nástavce nohou, 3 páry nohou, ŠxHxVmm 2200x800x900		1,000	36 000,00	36 000,00		
0	K Pol358	Nerezový dvoudřez, prolamovaná pracovní deska se zadním lemem v. 40mm, veváfená 2x lisovaná vana 600x500x300mm, čelní a boční kryty dřezu, podnoží z uzavřených profilů, seřiditelné nástavce nohou, ŠxHxVmm 1400x700x900		1,000	29 200,00	29 200,00		
0	K Pol359	Sprcha tlaková na nádobí, model se směšovací pákovou baterií pro studenou a teplou vodu a napouštěcím ramínkem, model pro montáž do desky pracovního stolu bez nutnosti ukotvení na zeď		1,000	8 000,00	8 000,00		

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol360		1,000	97 700,00	97 700,00	
0	K	Pol361		1,000	19 000,00	19 000,00	
D	D1					64 600,00	
0	K	Pol362		1,000	17 200,00	17 200,00	
0	K	Pol363		1,000	16 800,00	16 800,00	
0	K	Pol364		1,000	15 000,00	15 000,00	
0	K	Pol365		1,000	15 600,00	15 600,00	
D	D1					29 400,00	
0	K	Pol340		1,000	16 200,00	16 200,00	
0	K	Pol366		1,000	13 200,00	13 200,00	
D	D1					14 350,00	
0	K	Pol367		1,000	14 350,00	14 350,00	
D	D1					15 600,00	
0	K	Pol368		1,000	15 600,00	15 600,00	
D	D1					13 200,00	
0	K	Pol369		1,000	13 200,00	13 200,00	
D	D1					34 400,00	
0	K	Pol370		2,000	17 200,00	34 400,00	
D	D1					91 100,00	
0	K	Pol371		1,000	36 100,00	36 100,00	
0	K	Pol372		2,000	27 500,00	55 000,00	
D	D1					148 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol373	Regálová sestava s přestavitelnými policemi ve tvaru U, komponenty regálové sestavy jsou vyrobeny z válcovaných eloxovaných duralových profilů, vyndávací roštové výplně polic z plastových výlisků z vysoce pevnostních plastů, nosnost polic dle délky 100 - 280kg, 4x police délek 1094+1094+1094+1094+1291+1291+1194+1094, 9x stojina 608x33x1800, ŠxHxVmm 4541+3256+2962x608x1800		1,000	74 000,00	74 000,00	
0	K	Pol373	Regálová sestava s přestavitelnými policemi ve tvaru U, komponenty regálové sestavy jsou vyrobeny z válcovaných eloxovaných duralových profilů, vyndávací roštové výplně polic z plastových výlisků z vysoce pevnostních plastů, nosnost polic dle délky 100 - 280kg, 4x police délek 1094+1094+1094+1094+1291+1291+1194+1094, 9x stojina 608x33x1800, ŠxHxVmm 4541+3256+2962x608x1800		1,000	74 000,00	74 000,00	
D	D1						4 400,00	
0	K	Pol374	Vozík servírovací demontovaný, nerezové provedení, 4x otočná kolečka (2x s brzdou), rozteč mezi policemi 560mm, 3x police, ŠxHxVmm 860x560x930		1,000	4 400,00	4 400,00	
D	D1						110 700,00	
0	K	Pol375	Nerezový pracovní stůl, rovná pracovní deska s levým lemem v. 40mm, vpravo uzamykatelný zásuvkový blok, 2x police, třístranné opláštění stolu, podnoží z uzavřených profilů, seřiditelné nástavce nohou, 3 páry nohou, ŠxHxVmm 2200x800x900		1,000	35 200,00	35 200,00	
0	K	Pol376	Pokladní systém - dodávka slaboproud		1,000	25 000,00	25 000,00	
0	K	Pol377	Nerezové obdelníkové umyvadlo s opláštěním, matný povrch, otvor pro baterii, ŠxHxVmm 400x385x400		1,000	17 500,00	17 500,00	
0	K	Pol378	Automatická umyvadlová baterie s elektronikou ALS s termostatickým ventilem, 6V		1,000	13 000,00	13 000,00	
0	K	Pol379	Nabídková tabule - dodávka interier		1,000	20 000,00	20 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Zpracovna zvěřiny zámeck Židlochovice

Objekt:

10 - Vytápění

KSO:

Místo:

CC-CZ:

00.00.0000

Datum:

Zadavatel:

Lesy České Republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

IČ:

06493840

DIČ:

CZ06493840

Projektant:

HEXA PROJEKT s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

808 703,00

DPH základní
snížená

Základ daně
808 703,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
169 827,63
0,00

Cena s DPH

v CZK

978 530,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámeck Židlochovice
Objekt: 10 - Vytápění
Místo:
Zadavatel: Lesy České Republiky, s.p.
Uchazeč: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Datum: 00.00.0000
Projektant: HEXA PROJEKT s.r.o.
Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 - Zdroj tepla	256 870,00
2 - Distribuce tepla vč. rozvodů tepla	459 761,00
3 - Ostatní (30%)	92 072,00
Náklady stavby celkem	808 703,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpracovna zvěřiny zámeck Židlochovice

Objekt: 10 - Vytápění

Místo: Lesy České republiky, s.p.

Zadavatel: STAMA GROUP s.r.o., Masarykova 365, 691 64 Nosislav

Uchazeč: [REDACTED]

Datum: 00.00.0000

Projektant: HEXA PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

808 703,00

256 870,00

Zdroj tepla

D	1	Zdroj tepla	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
0	M	Pol380	soubor	1,000	83 501,00	83 501,00	83 501,00
		Kondenzační plynový kotel; doporučený jmenovitý tepelný výkon 5,1-49,9 kW; předpokládané rozměry cca 520 x 430 x 740 mm (šířka x hloubka x výška); součástí kotle směšovací ventil; kotel se samostatným vývodem pro TV a systém vytápění; součástí pozice regulace					
0	M	Pol381	ks	1,000	0,00	0,00	0,00
		Elektronicky řízené oběhové čerpadlo integrované v kotli (součástí dodávky zdroje tepla)					
0	M	Pol382	ks	1,000	0,00	0,00	0,00
		Pojistný ventil; 3,0 bar = 300 kPa (součástí dodávky zdroje tepla)					
0	M	Pol383	bm	7,000	4 670,00	32 690,00	32 690,00
		Potrubi pro přívod spalovacího vzduchu a odvod spalin vč. všech přechodů, kolen a oblouků, vč. napojení na spalinový filtr a ventilátor, koncového prvku nad střechou, kotvicích prvků a dna s možností odvodu vzniklého kondenzátu, obsahující potřebné průchoďky stavebními konstrukcemi; vedení ve stávajícím komínovém průtuchu bude tzv.: "vyvločkováno" - přesná specifikace podle projektové a dílenské dokumentace pro přívod spalovacího vzduchu a odvod spalin					
0	M	Pol384	ks	1,000	50 499,00	50 499,00	50 499,00
		Zásobník teplé vody o objemu 400 litrů, vnořený výměník s výkonem min. 30 kW při $\Delta T = 10\text{ K}$; max $dP = 5\text{ kPa}$; dodávka vč. tepelné izolace min. 50mm; předpokládané rozměry vč. izolace cca 790 x 1700 mm (průměr x výška)					
0	M	Pol385	ks	1,000	11 920,00	11 920,00	11 920,00
		Hydraulický vyrovnáče dynamických tlaků (anuloid); přesná specifikace viz příloha TZ					
0	M	Pol386	ks	1,000	1 712,00	1 712,00	1 712,00
		Membránová tlaková expanzní nádoba pro použití v systému vytápění, jmenovitý objem 18l, přípustný provozní tlak 6 bar, přípustná provozní teplota na membránu 70°C					
0	M	Pol387	ks	1,000	1 070,00	1 070,00	1 070,00
		Přislušenství k expanzní nádobě - bezpečnostní uzávěr kulový kochout s vypouštěním a k měření tlaku G 3/4					
0	M	Pol388	ks	1,000	17 620,00	17 620,00	17 620,00
		Úprava vody + potrubní oddělovač typu BA + KK; náplň a přesný typ dle požadavků výrobce zdroje tepla a provedeního odběru vody					
0	M	Pol389	ks	1,000	8 546,00	8 546,00	8 546,00
		Mokrovodní oběhové čerpadlo pro okruh V1 s elektronickou regulací otáček, + izolace, atd.; $V = 0,35\text{ m}^3/\text{h}$; $dP = 8,1\text{ kPa}$ (všechna čerpadla dodána s kompletním příslušenstvím)					
0	M	Pol390	ks	1,000	8 943,00	8 943,00	8 943,00
		Mokrovodní oběhové čerpadlo pro okruh V2 s elektronickou regulací otáček, + izolace, atd.; $V = 1,35\text{ m}^3/\text{h}$; $dP = 12,5\text{ kPa}$ (všechna čerpadla dodána s kompletním příslušenstvím)					
0	M	Pol391	ks	1,000	2 746,00	2 746,00	2 746,00
		Regulační ventil typu STAD, DN20, přímý; $Kvs = 5,39\text{ m}^3/\text{hod}$					
0	M	Pol392	ks	1,000	3 079,00	3 079,00	3 079,00
		Regulační ventil typu STAD, DN25, přímý; $Kvs = 8,59\text{ m}^3/\text{hod}$					
0	M	Pol393	ks	1,000	616,00	616,00	616,00
		Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C					
0	M	Pol394	ks	1,000	805,00	805,00	805,00
		Ventil závitový zpětný přímý G 1 1/4 PN 16 do 110°C					
0	M	Pol395	ks	1,000	1 108,00	1 108,00	1 108,00
		Ventil závitový zpětný přímý G 1 1/2 PN 16 do 110°C					
0	M	Pol396	ks	2,000	594,00	1 188,00	1 188,00
		Kohout kulový přímý G 1 PN 16 do 110°C vnitřní závit					
0	M	Pol397	ks	2,000	782,00	1 564,00	1 564,00
		Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 16 do 110°C vnitřní závit					
0	M	Pol398	ks	6,000	1 115,00	6 690,00	6 690,00
		Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 16 do 110°C vnitřní závit					
0	M	Pol399	ks	1,000	988,00	988,00	988,00
		Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 16 do 110°C s vnitřními závitmi					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	M	Pol400	Ventil závitový od vzdušňovací G 3/8 PN 14 do 110°C automatický (*)	ks	7,000	286,00	2 002,00	
0	M	Pol401	Kohout vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C vnitřní závit (*)	ks	7,000	189,00	1 323,00	
0	M	Pol402	Teploměr technický s pevným stonkem a jímikou zadní připojení, průměr 100 mm, délka 100 mm; rozsah 0-100°C (*)	ks	4,000	520,00	2 080,00	
0	M	Pol403	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou, rozsah tlak 0-600 kPa, průměr 63 mm, zadní připojení (*)	ks	4,000	1 920,00	7 680,00	
0	M	Pol404	Teplná izolace potrubí i armatur celé strojovny	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00	

459 761,00

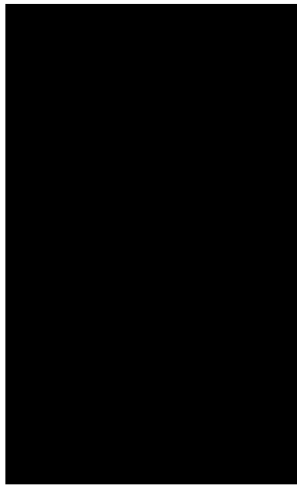
D 2 Distribuce tepla vč. rozvodů tepla

0	M	Pol405	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 10-070090-60	ks	1,000	5 444,00	5 444,00	
0	M	Pol406	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 11-070050-60	ks	2,000	5 232,00	10 464,00	
0	M	Pol407	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 11-070070-60	ks	1,000	5 778,00	5 778,00	
0	M	Pol408	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 11-070090-60	ks	1,000	6 319,00	6 319,00	
0	M	Pol409	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 21-070060-60	ks	2,000	6 624,00	13 248,00	
0	M	Pol410	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 21-070070-60	ks	2,000	6 987,00	13 974,00	
0	M	Pol411	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 21-070080-60	ks	1,000	7 349,00	7 349,00	
0	M	Pol412	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 21-070100-60	ks	1,000	8 075,00	8 075,00	
0	M	Pol413	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 21-070110-60	ks	2,000	8 439,00	16 878,00	
0	M	Pol414	Deskové otopné těleso ventil kompaktní (VK), typ 21-070140-60	ks	1,000	9 525,00	9 525,00	
0	M	Pol415	Deskové otopné těleso ventil kompaktní levé (VK), typ 22-070050-60	ks	2,000	6 801,00	13 602,00	
0	M	Pol416	Deskové otopné těleso ventil kompaktní levé (VK), typ 22-070060-60	ks	1,000	7 247,00	7 247,00	
0	M	Pol417	Deskové otopné těleso ventil kompaktní levé (VK), typ 22-070090-60	ks	2,000	8 588,00	17 176,00	
0	M	Pol418	Deskové otopné těleso ventil kompaktní levé (VK), typ 22-070110-60	ks	1,000	9 482,00	9 482,00	
0	M	Pol419	Deskové otopné těleso ventil kompaktní levé (VK), typ 33-070100-60	ks	1,000	12 341,00	12 341,00	
0	M	Pol420	Deskové otopné těleso ventil kompaktní levé (VK), typ 33-070120-60	ks	1,000	13 586,00	13 586,00	
0	M	Pol421	Deskové otopné těleso ventil kompaktní levé (VKL), typ 21-070070-E0	ks	1,000	6 987,00	6 987,00	
0	M	Pol422	Deskové otopné těleso ventil kompaktní levé (VKL), typ 22-070090-E0	ks	1,000	8 588,00	8 588,00	
0	M	Pol423	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles	ks	24,000	415,00	9 960,00	
0	M	Pol424	H-šroubení pro připojení deskového OT, přímý, DN 15, Kvs = 1,48 m ³ /hod	ks	24,000	680,00	16 320,00	
0	M	Pol425	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1; vč. tvarovek a kotvení	bm	145,000	423,00	61 335,00	
0	M	Pol426	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1; vč. tvarovek a kotvení	bm	21,000	499,00	10 479,00	
0	M	Pol427	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1; vč. tvarovek a kotvení	bm	25,000	565,00	14 125,00	
0	M	Pol428	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5; vč. tvarovek a kotvení	bm	51,500	838,00	43 157,00	
0	M	Pol429	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5; vč. tvarovek a kotvení	bm	42,000	988,00	41 496,00	
0	M	Pol430	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 42x1,5; vč. tvarovek a kotvení	bm	32,000	1 261,00	40 352,00	
0	M	Pol431	Izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 15 x 30 mm	bm	145,000	93,00	13 485,00	
0	M	Pol432	Izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 18 x 30 mm	bm	21,000	106,00	2 226,00	
0	M	Pol433	Izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 22 x 30 mm	bm	25,000	123,00	3 075,00	
0	M	Pol434	Izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 28 x 30 mm	bm	51,500	132,00	6 798,00	
0	M	Pol435	Izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 35 x 30 mm	bm	42,000	145,00	6 090,00	
0	M	Pol436	Izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 42 x 30 mm	bm	32,000	150,00	4 800,00	

D 3 Ostatní (30%)

92 072,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol437	Montáž systému vytápění	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
0	K	Pol438	Projektová a dílenská dokumentace měření a regulace (MaR)	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
0	K	Pol439	Dodávka a montáž MaR - obsahuje ekvitermní regulaci systému vytápění vč. všech čidel, propojů a ovládacích prvků (např. servopohon)	soubor	1,000	28 000,00	28 000,00	
0	K	Pol440	Projektová a dílenská dokumentace pro odvod spalin a přívod spalovacího vzduchu podle požadavků výrobce dodávaného kotle	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
0	K	Pol441	Napouštění otopného systému vodou po montáži a propílačnutí systému; 2x analýza otopné vody při uvedení do provozu a po 6 měsících	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
0	K	Pol442	Tlaková zkouška dle ČSN 06 0610 (DN15 - DN100)	soubor	1,000	5 372,00	5 372,00	
0	K	Pol443	Zkouška zařízení provozní (topná a dilatační zkouška), včetně zaregulování systému	soubor	1,000	25 200,00	25 200,00	
0	K	Pol444	Uvedení kotle do provozu odborně způsobilou osobou vč. všech vstupních revizí zdroje tepla; zaškolení obsluhy	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
0	K	Pol445	Izolační závěsy; ocelové pomocné konstrukce; kotvení potrubí; doprava; přesun hmot a vedlejší náklady spojené s realizací	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	



Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
w	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST