


Protokol o změně díla – změnový list č. 1 k 15.01.2025	
Rekonstrukce rozvodů zásobování teplem – sídliště Višňovka, Hořovice	
JEDNOTLIVÁ STAVBA: sídliště Višňovka, Hořovice	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Dotčené místo: sídliště Višňovka, Hořovice Odkaz na výkresy nebo na jinou část smluvní dokumentace:	
POPIS ZMĚNY: Přílohy textové: Příloha č.1 Přílohy výkresové: X Vyjádření Projektanta: se změnovým listem č.1 souhlasíme Návrh změny Harmonogramu: X Návrh změny Ceny díla bez DPH:	
435 421,78 Kč	
Podpisy:	
Souhlas Zhotovitele:	Datum: 15.1.2025
Souhlas TDI Objednatele:	Datum: 15.1.2025
Souhlas autorského dozoru Objednatele:	Datum: 15.1.2025
Souhlas statut. zástupce Objednatele:	Datum: 15.1.2025

ODSOUDYAGIL

TDI : 15.1.2025

Miloš Rozhoň
 autorizovaný technik pro pozemní stavby
 inženýring, kompletní zajištění staveb
 Řečice 1, 388 01 Blatná
 Mob: 778 53 33 53 E-mail: rozhoň-milos@email.cz
 IČ: 46685189, DIČ: CZ25793187

 **SYSTHERM s.r.o.**
 K Papírně 26
 312 00 Píseň
 IČ: 64830454
 DIČ: CZ64830454

HOŘOVICKÁ TEPLÁRENSKÁ s.r.o.

Vrbnovská 30/1, 266 01 HOŘOVICE
 IČ: 257 92 187 • DIČ: CZ25793187
 Tel: 311 917 616 • Mobil: 724 929 871, 606 041 570
 E-mail: info@hortepl.cz



Příloha č. III.2. - TABULKA EVIDENCE ZMĚN

Číslo změny	Předmět změny	Označení SO dotčeného změnou	Hodnota změny v Kč	Datum schválení změny	Poznámka
1	Vícepráce	1av - Stavební část - větev Východ	380 095,14	15.01.2025	
2	Méněpráce	14cn - Stavební část - větev Západ	-652 410,27	15.01.2025	
3	Vícepráce	222532-2a - Technologie PIP - větev Západ	292 894,40	15.01.2025	
4	Vícepráce	1bv - Stavební část - větev Západ	310 042,78	15.01.2025	
5	Vícepráce	222531-2b - Technologie PIP - větev Východ	234 820,00	15.01.2025	
6	Méněpráce	Technologie PIP - větev Západ	-130 020,27	15.01.2025	

TDI:



Miloš Rozhoň
autorizovaný technik pro pozemní stavby
inženýring, kompletní zajištění staveb
Řečice 1, 388 01 Blatná
Moj. 773 63 33 53 E-mail: rozhoň-milos@email.cz
IČ: 45883182, DIČ: CZ575451 4639




SYSTHERM s.r.o.
K Papírně 26
312 00 Plzeň
IČ: 64830454
DIČ: CZ64830454

HOŘOVICKÁ TEPLÁRENSKÁ s.r.o.
Vrbnovská 30/1, 268 01 HOŘOVICE
IČ: 257 93 187 • DIČ: CZ25793187
Tel: 311 517 616 • Mobil: 724 929 871, 606 041 670
E-mail: info@hortep.cz



Rekonstrukce rozvodů zásobování teplem – sídliště Višňovka, Hořovice

Zdůvodnění rozpočtových úprav – Vícepráce

Větev Východ

Zemní práce : původní výměra výkopů byla přerozdělena na skutečný poměr ručně a strojně prováděných výkopů / 70% strojně, 30% ručně

Položky se znaménkem – (minus) jsou odečteny původní položky a nahrazeny

Šachta uzavírací: vícepráce (2 ks šachet) oproti původnímu rozpočtu.

Odvzdušňovací šachta: vícepráce (1 ks) oproti původnímu rozpočtu.

Přemístění sutě z vybouraných šachet a kanálů: v původní rozpočtové dokumentaci bylo uvažováno s odvozem na skládku pouze polovičního množství vybourané suti/polovic ponechaná na stavbě/, ve skutečnosti bylo odvezeno na recyklační skládku celé množství vybouraného betonového materiálu.

Přesun hmot: přesun hmot příslušících k šachtám.

Větev Západ

Zemní práce : původní výměra výkopů byla přerozdělena na skutečný poměr ručně a strojně prováděných výkopů / 70% strojně, 30% ručně

Položky se znaménkem – (minus) jsou odečteny původní položky a nahrazeny položkami s přerozdělenými výměrami dle skutečnosti.

Šachta uzavírací: vícepráce (2 ks šachet) oproti původnímu rozpočtu.

Přemístění sutě z vybouraných šachet a kanálů: v původní rozpočtové dokumentaci bylo uvažováno s odvozem na skládku pouze polovičního množství vybourané suti/polovic ponechaná na stavbě/, ve skutečnosti bylo odvezeno na recyklační skládku celé množství vybouraného betonového materiálu.

Přesun hmot: přísluší k šachtě.

Větev Západ – neprovedené práce

Neprovedené práce na žádost investora od šachty OEZ 5 ke KBZ 12 (odečet nákladů).

REKAPITULACE STAVBY

Kód

Stavba: Rekonstrukce rozvodů zásobování teplem – sídliště Višňovka, Hořovice

KSO

Město: Hořovice

CO-CZ

Datum

15 01 2025

Zařizovatel

IC

DIČ

Zhotovitel

SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Plzeň

IC

DIČ

64830454

CZ64830454

Projektant

IC

DIČ

Zpracovatel

IC

DIČ

Podmínky

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí z této cenové soustavy, jsou ve sloupci "Cenová soustava" označeny popisem "CS ÚRS" a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

435 421,78

DPH základní

Sazba daně

21 00%

Základ daně

435 421,78

Výše daně

91 428,57

DPH snížená

15 00%

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

526 860,35

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód

0

Stavba:

Rekonstrukce rozvodů zásobování teplem – sídliště Višňovka, Hořovice

Město

Hořovice

Datum

15 01 2025

Zařizovatel

SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Plzeň

Projektant

Zpracovatel

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		435 421,78	526 860,35	
1av	Stavební část - větev Východ (vícepráce)	380 095,14	459 915,12	STA
1cn	Stavební část - větev Západ (neprovedené práce)	-652 410,27	-789 416,43	STA
222532-2a	Technologie PIP - větev Západ (vícepráce)	292 894,40	354 402,22	STA
1bv	Stavební část - větev Západ (vícepráce)	310 042,78	375 151,76	STA
222531-2b	Technologie PIP - větev Východ (vícepráce)	234 820,00	284 132,20	STA
222532-2a-MP	Technologie PIP - větev Západ (neprovedené práce)	-130 020,27	-157 324,53	STA

0150044514 : 15.1.2025

Miloš Rozhoň

prizpůsobený technik pro pozemní stavby

inženýr, ing. kompletní zajištění staveb

Řečice 1, 388 01 Blatná

Mob: 778 53 33 53 E-mail: rozhoj.milos@email.cz

IC: 42505109 DIČ: CZ6470813040

SYSTHERM s.r.o.

K Papírně 26

312 00 Plzeň

IC: 64830454

DIČ: CZ64830454

HOROVICKÁ TEPLÁRENKÁ s.r.o.

Vrbnovská 30/1, 268 01 HOROVICE

IC: 257 93 187 • DIČ: CZ25793187

Tel: 311 517 616 • Mobil: 724 929 871, 606 041 570

E-mail: info@hertep.cz



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ			
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – střední výškovka, Hořovice			
Objekt: 1av - Stavební část - větev Východ (vícepráce)			
KSO:	Hořovice	CC CZ:	15.01.2025
Meno:		Datum:	
Zadavatel:		IC:	
		DČ:	
Zhotovitel:		IC:	64830454
		DČ:	CZ84830454
Projektant:		IC:	
		DČ:	
Zpracovatel:		IC:	
		DČ:	
Poznámka:			
Materiál:			39 675,84
Montáž:			340 419,30
Cena bez DPH			380 095,14
DPH základní snížená			
Základ daně			380 095,14
Sazba daně			21,00%
Výše daně			79 819,98
Snížená			0,00
Cena s DPH			459 915,12
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ			
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – střední výškovka, Hořovice			
Objekt: 1av - Stavební část - větev Východ (vícepráce)			
Meno:	Hořovice	Datum:	15.01.2025
Zadavatel:		Projektant:	
Zhotovitel:	SYSTHERM s.r.o., K Papírné 172/26, 312 00 Pízeň	Zpracovatel:	
Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	39 675,84	340 419,30	380 095,14
HSV - Práce a dodávky HSV	39 675,84	340 419,30	380 095,14
1 - Zemní práce	0,00	213 767,32	213 767,32
852 - Šachta uzavírací	15 819,72	21 089,48	36 919,20
89 - Odvětrávací šachta (skružová)	23 856,12	9 146,11	33 002,23
996 - Přemístění sutě z vybouraných šachet a kanálů	0,00	96 406,36	96 406,36
996 - Přesun hmot	0,00	2 286,43	2 286,43

SOUPIS PRACÍ									
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – střední výškovka, Hořovice									
Objekt: 1av - Stavební část - větev Východ (vícepráce)									
Meno:	Hořovice	Datum:	15.01.2025						
Zadavatel:		Projektant:							
Zhotovitel:	SYSTHERM s.r.o., K Papírné 172/26, 312 00 Pízeň	Zpracovatel:							
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								380 095,14	
0	HSV		Práce a dodávky HSV					380 095,14	
0	1		Zemní práce					213 767,32	
1	K	131213131	Hloubení jam a zářezů při překopech inženýrských sítí ručně započatých i nezapočatých s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu objemu do 10 m3 v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	-44,000	0,00	1 341,00	-59 004,00	
2	K	131213131V	Hloubení jam a zářezů při překopech inženýrských sítí ručně započatých i nezapočatých s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu objemu do 10 m3 v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	230,850	0,00	1 341,00	309 569,85	
3	K	131251104	Hloubení nezapočatých jam a zářezů strojně s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	-725,000	0,00	197,47	-143 165,75	

4	K	131251104V	Hloubení nezapežatých jam a zářezů strojně s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	538 650	0 00	197 47	106 367,22	
D		852	Šachta uzavírací					36 919,20	
5	K	311125v	Mezenina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí II přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0 450	3 982 33	1 137 67	2 304 00	
6	K	637211122	Dlažba z dlaždic betonových do pláku se zářezem spár cementovou maltou, tl. dlaždic 60 mm	m2	2 000	702 40	225 60	1 856 00	CS URS 2023 02
7	K	87135420112	Montáž potrubí z polyetylenu PE100 RC svařovaných na tupo v otevřeném výkopu SDR 11/PN16 d 200 x 18,2 mm	m	4 000	0 00	177 00	708 00	
8	M	WVN KP103162W	Trubka jednotlivá PE 100 kanál SDR 11 200x18,2 12m	m	4 000	1 768 00		7 072 00	
9	K	871354201v	Řezání potrubí z plastů z polyetylenu PE 100, SDR 11/PN16 d 200 x 18,2 mm	m	1 000	0 00	187 00	187 00	
10	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC tlasných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 ‰ DN 250	m	0 900	4 84	177 16	145 60	CS URS 2023 02
11	M	WVN JP000120W	Trubka kanál. plastová K-Stream PP potrubí 250x6000 mm DN10	m	1 000	827 00		827 00	
12	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2 000	1 220 00	320 00	3 060 00	CS URS 2023 02
13	M	42291352	poklop šoupátkový pro zemní soupravy osazení do tenku a do vozovky	kus	2 000	1 140 00		2 280 00	CS URS 2023 02
14	K	852110091K	Šachta uzavírací - viz rozpis - celkem 2 ks	ks	1 000	0 00	18 459 60	18 459 60	
D		86	Odvzdušňovací šachta (skružová)					33 002,23	
15	K	272313611	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	0 288	0 00	3 479 80	1 002 21	
16	K	311113132	Nadzákladové zdi z tvrdého ztraceného bednění betonových hladkých, včetně vyplně z betonu třídy C 16/20, součástí zdiva přes 150 do 200 mm	m2	2 880	0 00	1 201 50	3 460 32	
17	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z pláku a šárkoplatku do 63 mm	m3	0 600	0 00	1 012 00	607 20	
18	K	452386111	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací proslence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	1 000	0 00	547 20	547 20	
19	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2 000	320 56	849 44	2 340 00	CS URS 2023 02
20	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PE, 100x80x12cm	kus	2 000	2 850 00		5 700 00	CS URS 2023 02
21	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zakrytových	kus	1 000	0 00	825 30	825 30	
22	M	59224075	deska betonová zakrytová k ukončení šachet 1000/825x200mm	kus	1 000	6 410 00		6 410 00	CS URS 2023 02
23	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zařízení D400, E600	kus	1 000	2 745 00	1 006 00	3 756 00	CS URS 2023 02
24	M	28661935	poklop šachtový DN 600 pro třídu zařízení D400	kus	1 000	8 360 00		8 360 00	CS URS 2023 02
D		996	Přemístění sutě z vybouraných šachet a kanálů					96 408,36	
25	K	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	175 670	0 00	256 32	45 027 73	
26	K	997013505	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	2 459 380	0 00	11 25	27 658 03	
27	K	997221961	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	175 670	0 00	121 94	21 421 20	
D		998	Přesun hmot					2 289,43	
28	K	998272201	Přesun hmot pro trubicí vedení z ocelových trub svařovaných pro vodovody plynovody teplovody sbytky, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	5 883	0 00	389 16	2 289 43	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ			
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sítě 108 Váňovka, Hořovice			
Objekt: 1cn - Stavební část - větev Západ (neprovedené práce)			
KSO:	Hořovice	CC-CZ:	
Misto:		Datum:	15.01.2025
Zadavatel:		IC:	
		DČ:	
Zhotovitel:		IC:	B4830454
SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň		DČ:	CZ64830454
Projektant:		IC:	
		DČ:	
Zpracovatel:		IC:	
		DČ:	
Poznámka:			
Materiál			-33 349,54
Montáž			-619 080,73
Cena bez DPH			-652 410,27
11% základní sazba			-652 410,27
sazba			0,00
15% sazba			137 006,16
15,00%			0,00
Cena s DPH			-789 416,43
v			CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ			
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sítě 108 Váňovka, Hořovice			
Objekt: 1cn - Stavební část - větev Západ (neprovedené práce)			
Misto:	Hořovice	Datum:	15.01.2025
Zadavatel:		Projektant:	
Zhotovitel:	SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň	Zpracovatel:	
Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			
HSV - Práce a dodávky HSV	-33 349,54	-619 080,73	-652 410,27
1 - Zemní práce	-33 199,24	-618 913,17	-652 112,41
12 - Zemní práce - přípravné práce	-23 806,20	-533 010,03	-556 816,23
12 - Zemní práce - přípravné práce	-257,87	-13 850,23	-14 108,10
511 - Komunikace - bourání	0,00	-11 880,84	-11 880,84
521 - Komunikace - nové konstrukce	-5 369,00	-43 364,00	-48 733,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	-2 575,33	-2 575,33
911 - Dokončující konstrukce a práce	-4 221,04	-18 464,82	-22 685,86
996 - Přemístění sítě z vybouraných šachet a kanálů	0,00	-5 677,99	-5 677,99
997 - Přemístění sítě (z překopu komunikace) na skládku	0,00	-4 140,56	-4 140,56
PSV - Práce a dodávky PSV	-150,30	-147,56	-297,86
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-150,30	-147,56	-297,86

SOUPIS PRACÍ									
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sítě 108 Váňovka, Hořovice									
Objekt: 1cn - Stavební část - větev Západ (neprovedené práce)									
Misto:	Hořovice	Datum:	15.01.2025						
Zadavatel:		Projektant:							
Zhotovitel:	SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň	Zpracovatel:							
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J materiál [CZK]	J montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem									-652 410,27
0	HSV		Práce a dodávky HSV					-652 112,41	
0	1		Zemní práce					-556 816,23	

3	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopěch ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřizováním a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlostí DN do 200 mm	m	-3,000	0 00	347.62	-1 042.86	CS URS 2023 02
6	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopěch ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřizováním a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	-5,400	0,00	276.30	-1 768.32	CS URS 2023 02
7	K	129911123	Bourání konstrukcí v odkopávkách a protokopávkách ručně a přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železobetonového nebo předpjatého	m3	-21,195	0,00	10 847,00	-225 563.17	CS URS 2023 02
8	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených výkopůvek za zřízení výkopůvek v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	-38,540	0 00	522.72	-20 197.90	CS URS 2023 02
9	K	130001101R1	Příplatek k cenám hloubených výkopůvek za zřízení výkopůvek v blízkosti podzemních topných kanálů a domů	m3	-12,000	0,00	447.72	-5 372.64	
10	K	131213131	Hloubení jam s zářezů při překopech inženýrských sítí ručně zabezpečených s nezapečením s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	-21,000	0 00	1 341.00	-28 161.00	CS URS 2023 02
11	K	131251104	Hloubení nezapečených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	-189,950	0 00	197.47	-37 509.43	CS URS 2023 02
14	K	152751171	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se skložením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m (lam+zášyp)	m3	-282,950	0 00	253.80	-71 812.71	
15	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neuhněného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - pro zášyp	m3	-81,000	0,00	47.58	-3 876.28	CS URS 2023 02
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-189,950	0 00	18.51	-3 515.97	CS URS 2023 02
17	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-379,900	0 00	250,00	-94 975,00	CS URS 2023 02
18	K	174111101	Zášyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	-81,000	0 00	232.05	-18 796.05	CS URS 2023 02
19	K	175151101	Obesypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	-31,590	0,00	204.70	-6 456.47	CS URS 2023 02
20	M	5837310	Štěrkaoplatek frakce G4	t	-63,180	369.60		-23 351.33	CS URS 2023 02
D 12			Zemní práce - přípravné práce					-14 108,10	
21	K	121112003	Sejmuti omítky ručně při souvisej. práce, tl. vrstvy do 200 mm	m2	-78,500	0 00	90,00	-7 065,00	CS URS 2023 02
22	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se skložením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	-31,400	0 00	37,26	-1 169.96	CS URS 2023 02
23	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neuhněného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-15,700	0 00	142.56	-2 236.19	CS URS 2023 02
24	K	181006111	Rozproštění zemín schopných zurodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, soušře vrstvy do 0,10 m	m2	-78,500	0 00	8,07	-633.50	CS URS 2023 02
25	K	181411131R1	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 vysevem včetně užití parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-78,500	0 00	20,91	-1 641.44	CS URS 2023 02
26	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	-2 748	93.84		-257.87	CS URS 2023 02
27	K	161951111	Uprava pláň vyrováním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	-78,500	0,00	14,04	-1 102.14	CS URS 2023 02
D 511			Komunikace - bourání					-11 680,64	
29	K	113106023	Rozebírání krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro péči s krytům živice	m2	-40,000	0 00	134.39	-5 375.60	CS URS 2023 02
30	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živitých, o s. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	-40,000	0,00	62,84	-2 513.60	CS URS 2023 02

32	K	113108442	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhuštění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakýkoliv tloušťky se zvláštním pojmem	m2	-40,000	0,00	32,31	-1 292,40	CS URS 2023 02
34	K	113204111	Vytřetí obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	-40,000	0,00	44,73	-1 788,20	CS URS 2023 02
35	K	919735112	Rázání stávajícího zvláštního krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	-8,000	0,00	86,73	-709,84	CS URS 2023 02
D 521 Komunikace - nové konstrukce								-48 733,00	
39	K	564760111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	-40,000	0,00	163,00	-6 120,00	CS URS 2023 02
41	K	573151111	Podřizk inženýrské kabelové emulze v množství 1,00 kg/m2	m2	-40,000	0,00	23,14	-925,60	CS URS 2023 02
43	K	576133111R	Asfaltový koberec mastičový SMA 6 (AKM) s rozprostřením a se zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	-40,000	0,00	304,52	-12 180,80	CS URS 2023 02
44	K	576153311	Asfaltový koberec mastičový SMA 16 (AKMH) s rozprostřením a se zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	-40,000	0,00	350,00	-14 000,00	CS URS 2023 02
51	K	918231213	Osazení chodítkového obrubníku betonového se zřizáním lože s vyplněním a zateplením spár cementovou maltou stojatého s boční oporou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-40,000	0,00	263,44	-10 137,60	CS URS 2023 02
52	M	59217024	obrubník betonový chodítkový 500x100x250mm	m	-20,000	268,45		-5 369,00	CS URS 2023 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								-2 575,33	
66	K	622135002	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omezených ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou směsí	m2	-1,000	0,00	363,60	-363,60	CS URS 2023 02
67	K	932902121	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah draných nebo chodníků zarmetováním	m2	-5,000	0,00	4,11	-20,55	CS URS 2023 02
69	K	977151125	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	-0,500	0,00	3 500,00	-2 100,00	CS URS 2023 02
71	K	979021111	Očištění vybouraných příků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu a odizoláním a uložení odizolovaných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubník a krajník, vybouraných z jakéhokoli lože a s jakoukoliv výplní spár zahradních	m	-2,000	0,00	45,59	-91,18	CS URS 2023 02
D 911 Dokončující konstrukce a práce								-22 685,66	
79	K	119003131	Pomocná konstrukce při zabezpečení výkopu světlé vyznačené páska zřizování	m	-200,000	0,00	34,31	-6 862,00	CS URS 2023 02
80	K	119003132	Pomocná konstrukce při zabezpečení výkopu světlé vyznačené páska ošetření	m	-200,000	0,00	13,89	-2 778,00	CS URS 2023 02
81	K	460671113	Vyznačené fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu ryhy, rozvrnutí a uložení fólie šířky do 34 cm	m	-206,200	0,00	15,93	-3 268,84	CS URS 2023 02
82	K	594102211R	Zacívka odbočky horkovodního kanálu z cihel kanalizačních pálených tloušťky tl. 250 mm - zacívka	m3	-0,188	0,00	16 920,00	-3 180,96	
83	M	34571906	chránič optického kabelu HDPE jednopokřevná bezohravná D 50x44mm	m	-76 000	55,54		-4 221,04	CS URS 2023 02
84	K	951571119	Doplnění plískového obrysu obnažených políček a kabelů	m3	-2,300	0,00	1 008,00	-2 318,40	
85	K	957931109	Doplnění vyznačené krycí fólie nad obnažené elektrokabely a trubní vedení	m	-2,000	0,00	28,21	-56,42	
D 998 Přemístění sítě z vybouraných šachet a kanálů								-5 677,99	
96	K	997013601	Odvoz sítí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládkou se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-10,598	0,00	256,32	-2 715,48	CS URS 2023 02
97	K	997013509	Odvoz sítí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládkou se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započítat 1 km přes 1 km	t	-148 372	0,00	11,25	-1 669,19	CS URS 2023 02
98	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-10,598	0,00	121,94	-1 292,32	CS URS 2023 02
D 997 Přemístění sítě (z překopu komunikace) na skládku								-4 140,56	
99	K	997013601	Odvoz sítí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládkou se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-8,000	0,00	256,32	-2 050,56	CS URS 2023 02
90	K	997013509	Odvoz sítí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládkou se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započítat 1 km přes 1 km	t	-8,000	0,00	11,25	-90,00	CS URS 2023 0

94	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natíradly a tříny za studena na ploše vodorovné V natírem penetračním	m2	-1,000	0,00	11 41	-11 41	CS ÚRS 2023 02
95	M	71163150	Isk penetrační asfaltový	t	0,000	74 790 00		0,00	CS ÚRS 2023 02
96	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilepením NAIP na ploše svislé S	m2	-1,000	0 00	133,20	-133,20	CS ÚRS 2023 02
97	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jednostranným minerálním posypem tl 4 0mm	m2	-1,000	150 30		-150,30	CS ÚRS 2023 02
98	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovné dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	-0,010	0,00	295,00	-2,95	CS ÚRS 2023 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ			
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sdílená výškovka, Hořovice			
Objekt: 222532-2a - Technologie PIP - větev Západ (vícepráce)			
KSO	Hořovice	IC-ČZ	15.01.2025
Misto		Datum	
Zadavatel		IC	
		ČC	
Zhotovitel		IC	84830454
SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň		ČC	CZ64830454
Projektant		IC	
		ČC	
Zpracovatel		IC	
		ČC	
Poměrka			
Materiál			125 410,80
Montáž			167 483,60
Cena bez DPH			292 894,40
Výše daně			61 507,82
Cena s DPH			354 402,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ			
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sdílená výškovka, Hořovice			
Objekt: 222532-2a - Technologie PIP - větev Západ (vícepráce)			
Misto	Hořovice	Datum	15.01.2025
Zadavatel		Projektant	
Zhotovitel	SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň	Zpracovatel	
Kód dle - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	125 410,80	167 483,60	292 894,40
HSV - Práce a dodávky HSV	154,56	5 317,44	5 472,00
1 - Zemní práce	154,56	5 317,44	5 472,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00	19 872,00	19 872,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	0,00	19 872,00	19 872,00
M - Práce a dodávky M	125 256,24	36 154,16	161 410,40
23-M - Montáže potrubí	124 908,24	33 627,76	157 634,00
38-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení	1 250,00	1 450,00	2 700,00
43-M - Montáž ocelových konstrukcí	0,00	1 076,40	1 076,40
HZS - Hodinové zuřčovací sazby	0,00	56 640,00	56 640,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	49 500,00	49 500,00
VRN6 - Uzemní vřky	0,00	49 500,00	49 500,00

SOUPIS PRACÍ									
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sdílená výškovka, Hořovice									
Objekt: 222532-2a - Technologie PIP - větev Západ (vícepráce)									
Misto	Hořovice	Datum	15.01.2025						
Zadavatel		Projektant							
Zhotovitel	SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň	Zpracovatel							
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								292 894,40	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					5 472,00	
D	1		Zemní práce					5 472,00	
52	K	115101203	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 1 000 do 2 000 l/min	hod	24,000	6,44	221,56	5 472,00	CS URS 2023 02

D PSV		Práce a dodávky PSV					19 872,00	
D 732		Ústřední vytápění - strojovny					19 872,00	
10	K 732100104R	Naplnění topného systému (opakované po odestávkách pro připojení)	h	48,000	0,00	414,00	19 872,00	
D M		Práce a dodávky M					161 410,40	
D 23-M		Montáže potrubí					157 834,00	
46	K 230022067	Montáž trubních sítí přivařovacích hmotností přes 1 do 3 kg tř. 11 až 13 Ø 89 mm, tl. 3,6 mm	kus	6,000	56,76	726,24	4 598,00	CS URS 2023 02
D 55283836		dnio klenutá S235JR PN16 88 Øx4mm DN 80	kus	6 000	58,80		352,80	CS URS 2023 02
48	K 230081287	Demontáž ocelového potrubí k dalšímu použití hmotností do 10 kg připojovací rozměr Ø 89 tl. 3,6 mm	kus	4,000	59,47	441,53	2 004,00	CS URS 2023 02
50	K 230120044	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 65	m	32,000	0,00	67,50	2 180,00	CS URS 2023 02
49	K 230120045	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 80	m	58,000	0,00	74,50	4 321,00	CS URS 2023 02
51	K 230120046	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 100	m	48,000	0,00	78,90	3 787,20	CS URS 2023 02
36	K 230170102R	Zkoušky svarů prozáření dle ČSN EN ISO 5679 a ČSN EN ISO 17636-1a22 do DN100	ks	4,000	0,00	534,00	2 136,00	
37	K 230170111R	Zkoušky svarů vizuální dle ČSN EN ISO 17637 a ČSN EN ISO 5817	ks	20,000	0,00	135,00	2 700,00	
38	K 231190002R	Montáž teplovodů do DN100 technologie PIP (včetně kompletace spojů, odboček, apod.)	m	20,000	0,00	620,00	12 400,00	
39	M 532711131M	potrubí předizolované PIP dodávka viz samostatná specifikace v příloze (vícepráce viz příloha)	soubor	1 000	123 075,00		123 075,00	
D 36-M		Montáž prov., měř. a regul. zařízení					2 700,00	
41	K 362420102R	Montáž a kompletace alarm systému PIP potrubí	soubor	1,000	0,00	1 450,00	1 450,00	
42	M 391331311R	Dodávka komponentů alarm systému PIP (připojovací krabice pro detektory, vodiče, lisovací spojky, šrouby atd.)	soubor	1 000	1 250,00		1 250,00	
D 43-M		Montáž ocelových konstrukcí					1 076,40	
43	K 430152308R	Osazení jeřábem potrubí PIP délky do 12m	h	1,000	0,00	1 076,40	1 076,40	
D HZS		Hodinové zuřčlovací sazby					56 640,00	
53	K HZS2222	Hodinové zuřčlovací sazby profesi PSV provádění stavebních instalací topení/ odborný (Opakované vypuštění a napuštění okopné vody z teplovodu při odestávkách a přepojeních)	hod	96,000	0,00	590,00	56 640,00	CS URS 2023 02
D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					49 500,00	
D VRN6		Územní vlivy					49 500,00	
54	K 062002000	Ztížené dopravní podmínky	soubor	1,000	0,00	21 500,00	21 500,00	CS URS 2023 02
56	K 062503000	Složité terén staveniště	soubor	1,000	0,00	28 000,00	28 000,00	CS URS 2023 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ			
Stavba:			
Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sídliště Váňovka, Hořovice			
Objekt:			
1bv - Stavební část - větev Západ (vícepráce)			
KSO	DC CZ		
Místo:	Datum:	15.01.2025	
Zakazatel:	KČ:		
	DČ:		
Zhotovitel:	KČ:	64830454	
SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň	DČ:	CZ64830454	
Projektant:	KČ:		
	DČ:		
Zpracovatel:	KČ:		
T	DČ:		
Poznámka:			
Materiál:			15 819,72
Montáž:			294 223,06
Cena bez DPH			310 042,78
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
11% základní	310 042,78	21,00%	65 109,98
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	375 151,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ			
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sídliště Váňovka, Hořovice			
Objekt: 1bv - Stavební část - větev Západ (vícepráce)			
Místo: Hořovice	Datum: 15.01.2025		
Zakazatel:	Projektant:		
Zhotovitel: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň	Zpracovatel: T		
Kód dle - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	15 819,72	294 223,06	310 042,78
HSV - Práce a dodávky HSV	15 819,72	294 223,06	310 042,78
1 - Zemní práce	0,00	202 588,74	202 588,74
952 - Šachta uzavírání	15 819,72	21 069,48	36 889,20
996 - Přemístění sutě z vybouraných šachet a kanálů	0,00	69 814,86	69 814,86
996 - Přesun hmot	0,00	719,95	719,95

SOUPIS PRACÍ									
Stavba: Rekonstrukce rozvodu zásobování teplem – sídliště Váňovka, Hořovice									
Objekt: 1bv - Stavební část - větev Západ (vícepráce)									
Místo: Hořovice					Datum: 15.01.2025				
Zakazatel:					Projektant:				
Zhotovitel: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Pízeň					Zpracovatel: T				
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								310 042,78	
0	HSV		Práce a dodávky HSV					310 042,78	
0	1		Zemní práce					202 588,74	
1	K	1312131311V	Hloubení jam a zářezů při překopecích inženýrských sítí ručně zapážaných i nezapážaných s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu objemu do 10 m3 v hromné třídě těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	-37,000	0,00	1 341,00	-49 617,00	
2	K	1312131311V	Hloubení jam a zářezů při překopecích inženýrských sítí ručně zapážaných i nezapážaných s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu objemu do 10 m3 v hromné třídě těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	215 715	0,00	1 341,00	289 273,82	
3	K	1312511041V	Hloubení nezapážaných jam a zářezů strojné s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hromné třídě těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	503,335	0,00	197,47	99 383,66	

4	K	1312511041	Hloubení nezapežatých jam a zářezů strojně s urovňněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	-691,050	0,00	197,47	-136 461,54	
								36 919,20	
D		852	Šachta uzavírání						
5	K	311125v	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tl. C 20/25	m3	0,450	3 982,33	1 137,67	2 304,00	
6	K	637211122	Dlažba z dlaždic betonových do písku se zlitím spár cementovou maltou, tl. dlaždic 60 mm	m2	2,000	702,40	225,60	1 856,00	CS URS 2023 02
7	K	87135420112	Montáž potrubí z polyetylenu PE100 RC svařovaných na tupe v otepleném výkopu SDR 11/PN16 d 200 x 18,2 mm	m	4,000	0,00	177,00	706,00	
8	M	WVN KP103132W	Trubka jednovrstvá PE 100 kanel SDR11 200x18,2 12m	m	4 000	1 768,00		7 072,00	
9	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otepleném výkopu ve sklonu do 20 ‰ DN 250	m	0,800	4,84	177,16	145,60	CS URS 2023 02
10	M	WVN JPO00120W	Trubka kanel. plastová X-Stream PP potrubí 250x6000 mm SN10	m	1 000	827,00		827,00	
11	K	871354201v	Řezání potrubí z plastů z polyetylenu PE 100, SDR 11/PN16 D 200 x 18,2 mm	m	1,000	0,00	187,00	187,00	
12	K	895401112	Osezení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	1 220,00	320,00	3 060,00	CS URS 2023 02
13	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osezení do terénu a do vozovky	kus	2 000	1 140,00		2 280,00	CS URS 2023 02
14	K	852110091K	Šachta uzavírání - viz rozpis - celkem 2 ks	ks	1,000	0,00	18 459,60	18 459,60	
								66 514,80	
D		906	Přemístění suť z vybouraných šachet a kanálů						
15	K	997013501	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	130,310	0,00	256,32	33 401,06	
16	K	997013509	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Přístětek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	1 824 340	0,00	11,25	20 523,83	
17	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) z proslého betonu zatřísňeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	130,310	0,00	121,94	15 890,00	
								719,95	
D		996	Přesun hmot						
18	K	998272201	Přesun hmot pro trubi vedení z ocelových trub svařovaných pro vodovody, plynovody, teplovody, sbytky, produktovody v otepleném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	1,850	0,00	389,16	719,95	

Kraj:	Středočeský	CC-CZ:	15.01.2025
Město:	Holovice	Datum:	
Zadavatel:		KČ:	
		DČ:	
Zhotovitel:		KČ:	64830454
SYSTHERM s.r.o., K Papimě 172/26, 312 00 Píseň		DČ:	CZ64830454
Projektant:		KČ:	
		DČ:	
Zpracovatel:		KČ:	
		DČ:	
Podpisatel:		KČ:	
		DČ:	

Materiál			103 034,04
Montáž			131 785,96
Cena bez DPH			234 820,00
Príloha základnej cenovej ponuky	Základ dané 234 820,00	Satzik dané 21,00%	Výše dané 49 312,20
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	284 132,20

Místo:	Hofovice	Datum:	15.01.2025
Zadavatel:		Projektant:	
Zhotovitel:	SYSTHERM s.r.o., K Papírně 172/26, 312 00 Píseň	Zpracovatel:	

Kód čísla - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	103 034,04	131 785,96	234 820,00
HSV - Práce a dodávky HSV	77,28	2 658,72	2 736,00
1 - Zemní práce	77,28	2 658,72	2 736,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00	9 936,00	9 936,00
732 - Ústřední vytápění - stroje	0,00	9 936,00	9 936,00
M - Práce a dodávky M	102 956,76	44 531,24	147 488,00
23-M - Montáž potrubí	101 168,78	41 804,84	142 973,60
36-M - Montáž prov., měř. a regul. zařízení	1 788,00	1 850,00	3 638,00
43-M - Montáž ocelových konstrukcí	0,00	1 078,40	1 078,40
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00	14 160,00	14 160,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	60 500,00	60 500,00
VRNB - Územní vlivy	0,00	60 500,00	60 500,00

Město:	Hořovice	Datum:	15.01.2025
Zadávatel:		Projektant:	
Zhotovitel:	SYSTHERM s.r.o., K Papírné 172/26, 312 00 Plzeň	Zpracovatel:	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								234 820,00	
			o HSV	Práce a dodávky HSV				2 736,00	
			o 1	Zemní práce				2 736,00	
1	K	115101203	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uveřováním průměrným přítokem přes 1 000 do 2 000 l/min	hod	12,000	6 44	221,56	2 736,00	CS URS 2023 02

D PSV		Práce a dodávky PSV						9 936,00	
D 732		Ústřední vytápění - strojovny						9 936,00	
2	K	732100104R	Naplnění topného systému (opakované po odstávkách pro přepojení)	h	24,000	0,00	414,00	5 936,00	
D M		Práce a dodávky M						147 488,00	
D 23-M		Montáže potrubí						142 773,60	
19	K	230022047	Montáž trubních dílů přetvářecích hmotností přes 1 do 3 kg tř. 11 až 13 Ø 76 mm, tl. 3,2 mm	kus	4,000	43,57	677,43	2 844,00	CS URS 2023 02
20	M	55283832	dno klenuté S235JR PN16 76 1x3mm DN 65	kus	4 000	45,43		181,60	CS URS 2023 02
5	K	230081287	Demontáž ocelového potrubí k dalšímu použití hmotností do 10 kg připojovací rozměr Ø 69, tl. 3,6 mm	kus	4,000	69,47	441,53	2 004,00	CS URS 2023 02
21	K	230120043	Čistění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 50	m	12,000	0,00	63,10	767,20	CS URS 2023 02
6	K	230120044	Čistění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 65	m	28,000	0,00	67,50	1 890,00	CS URS 2023 02
7	K	230120045	Čistění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 80	m	48,000	0,00	74,50	3 576,00	CS URS 2023 02
8	K	230120046	Čistění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 100	m	62,000	0,00	78,90	4 891,80	CS URS 2023 02
9	K	230170102R	Zkoušky svarů prozářením dle ČSN EN ISO 5679 a ČSN EN ISO 17536-1a22 do DN100	ks	6,000	0,00	534,00	3 204,00	
10	K	230170111R	Zkoušky svarů vizuální dle ČSN EN ISO 17637 a ČSN EN ISO 5817	ks	22,000	0,00	138,00	2 970,00	
11	K	231190002R	Montáž teplovodů do DN100 technologie PIP (včetně kompletace spojů, odboček, apod.)	m	32,000	0,00	620,00	19 840,00	
12	M	552711131R	potrubí předzvolané PIP dodávka viz samostatné specifikace v příloze (vícepráce viz příloha)	soubor	1 000	100 575,00		100 575,00	
D 36-M		Montáž prov. měř. a regul. zařízení						3 638,00	
13	K	362420102R	Montáž a kompletace alarm systému PIP potrubí	soubor	1,000	0,00	1 850,00	1 850,00	
14	M	391331311R	Dodávka komponentů alarm systému PIP (propojovací krabice pro detektory, vodiče, lisovací spojky, šrouby, atd.)	soubor	1 000	1 788,00		1 788,00	
D 43-M		Montáž ocelových konstrukcí						1 076,40	
15	K	430152306R	Osazení jeřábem potrubí PIP délkou do 12m	h	1,000	0,00	1 076,40	1 076,40	
D HZS		Hodinové zúčtovací sazby						14 160,00	
16	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborní (Opakované vypuštění a napuštění otopné vody z teplovodu při odstávkách a přepojeních)	hod	24,000	0,00	590,00	14 160,00	CS URS 2023 02
D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady						60 500,00	
D VRN8		Územní vlivy						60 500,00	
17	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	soubor	1,000	0,00	24 500,00	24 500,00	CS URS 2023 02
18	K	062503000	Složité terén staveniště	soubor	1,000	0,00	36 000,00	36 000,00	CS URS 2023 02

13	K	733111118	Potrubi z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezesýřných běžných nízkolegovaných PN 16 do 115°C v kotelnách a strojovnách DN 50	m	4,000	0,00	-1 076,40	-4 305,60
16	K	733190108	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety průstupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (ze provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50	m	4,000	0,00	-17,36	-69,52
18	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přeusňovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,639	0,00	-880,00	-562,32
								-193,64
D 783 Dokončovací práce - nátěry								
24	K	763601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	4,000	0,00	-6,55	-26,20
26	K	763617613	Krycí nátěr (emal) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozkřesklující	m	4,000	0,00	-41,86	-157,44
D M Práce a dodávky M								-120 189,19
D 23-M Montáže potrubí								
28	K	230021006	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotností do 1 kg tř. 11 až 13 Ø 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	3,000	0,00	-226,95	-680,85
29	M	422390230R	Varmy kul. kohout DN15 PN40, 0.5kg (se zátkou)	kus	1,000	-591,50		-591,50
30	M	422390231R	Varmy kulový kohout DN15 PN40, 0.5kg	kus	2,000	-467,10		-934,20
31	K	230022045	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotností přes 1 do 3 kg tř. 11 až 13 Ø 50 3 mm, tl. 2,9 mm	kus	2,000	0,00	-604,44	-1 208,88
32	M	422390236R	Varmy kulový kohout DN50 PN40	kus	2,000	-1 112,40		-2 224,80
33	K	230170012	Zkouška těsnosti potrubí DN přes 40 do 80	m	4,000	0,00	-19,69	-79,56
37	K	230170111R	Zkoušky svarů vizuální dle ČSN EN ISO 17637 a ČSN EN ISO 5817	ks	10,000	0,00	-135,00	-1 350,00
38	K	231190002R	Montáž teplovodů do DN100 technologie PIP (včetně kompletace spojů, odboček, apod.)	m	94,000	0,00	-620,00	-58 280,00
39	M	552711131R	potrubí předzvolané PIP dodávka viz samostatná specifikace v příloze	soubor	1,000	-52 500,00		-52 500,00
40	M	552711132R	Přísavný materiál (manžety, průstupové těsnění, lukové pásy, tráčky atd.)	soubor	1,000	-555,00		-555,00
D 36-M Montáž prov., měř. a regul. zařízení								-708,00
41	K	362420102R	Montáž a kompletace alarmového PIP potrubí	soubor	1,000	0,00	-250,00	-250,00
42	M	391331311R	Dodávka komponentů alarmového PIP (propojovací krabice pro detektory, vodiče, tlačítko spojky, šrouby, atd.)	soubor	1,000	-458,00		-458,00
D 43-M Montáž ocelových konstrukcí								-1 076,40
43	K	430152308R	Osazení jeřábem potrubí PIP délky do 12m	h	1,000	0,00	-1 076,40	-1 076,40