

OBJEDNATEL Teplárna Písek, a.s.	Zásobování teplem Nemocnice Písek a.s. od roku 2018	ZHOTOVITEL SYSTHERM s.r.o.
Ev. č.: 20-2018	S M L O U V A O D Í L O Příloha 2 – Cenová specifikace a Výkazy výměr	Ev. č.: 18-9710-000622

PŘÍLOHA 2

CENOVÁ SPECIFIKACE A VÝKAZY VÝMĚR

OBJEDNATEL Teplárna Písek, a.s.	Zásobování teplem Nemocnice Písek a.s. od roku 2018	ZHOTOVITEL SYSTHERM s.r.o.
Ev. č.: 20-2018	S M L O U V A O D Í L O Příloha 2 – Cenová specifikace a Výkazy výměr	Ev. č.: 18-9710-000622

Souhrnná cenová specifikace DÍLA:

Pol.	Název položky	Cena v Kč bez DPH
1)	Předávací stanice – Stavební část	465 465,00 Kč
2)	Předávací stanice – Technologie	6 570 341,00 Kč
3)	Předávací stanice – Elektroinstalace a MaR	1 571 131,00 Kč
4)	Vedlejší rozpočtové náklady	418 000,00 Kč
	Celkem	9 024 937,00 Kč
5)	Rozvody tepla – Stavební část	1 772 500,01 Kč
6)	Rozvody tepla – Technologie	5 726 370,02 Kč
7)	Datová síť a vizualizace MaR	414 192,97 Kč
8)	Vedlejší rozpočtové náklady	477 000,00 Kč
	Celkem	8 390 063,00 Kč
9)	Zkoušky, uvedení celého DÍLA do provozu včetně OVĚŘOVACÍHO PROVOZU	10 000,00 Kč
10)	Ostatní náklady celkem (společné pro celé DÍLO, neuvedené u nákladů za jednotlivé výše položky) zahrnující mimo jiné např.: – náklady za bankovní záruky, – geodetické zaměření – zajištění STAVENIŠTĚ v rámci BOZP, – atd.	10 000,00 Kč
SMLUVNÍ CENA DÍLA celkem		17 435 000,00 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 182367

Stavba: Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 23.2.2018

Zadavatel: IČ:
DIČ:

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

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází 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 www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH	9 024 937,00
---------------------	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	9 024 937,00	1 895 236,77
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	10 920 173,77
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 182367

Stavba: Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Místo: Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 024 937,00	10 920 173,77	
182367	Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek	418 000,00	505 780,00	STA
182367_1	Stavební část	465 465,00	563 212,65	STA
PS 1	Plynová kotelna - stavební část	28 000,00	33 880,00	Soupis
PS 10	Gynekologie - stavební část	49 200,00	59 532,00	Soupis
PS 11	Lékárna - stavební část	41 000,00	49 610,00	Soupis
PS 12	Ředitelství - stavební část	11 120,00	13 455,20	Soupis
PS 13	Centrální laboratoře - stavební část	5 080,00	6 146,80	Soupis
PS 2	Prádelna - stavební část	36 415,00	44 062,15	Soupis
PS 3	Stará kotelna - stavební část	111 240,00	134 600,40	Soupis
PS 4	Infekce - stavební část	23 840,00	28 846,40	Soupis
PS 5	Kuchyně - stavební část	26 250,00	31 762,50	Soupis
PS 6	Rehabilitace - stavební část	29 980,00	36 275,80	Soupis
PS 7	Urologie - stavební část	38 200,00	46 222,00	Soupis
PS 8	Centrální operační sály - stavební část	65 140,00	78 819,40	Soupis
182367_2	Technologie	6 570 341,00	7 950 112,61	PRO
182367-1	PS č.1 - plynová kotelna	1 398 260,00	1 691 894,60	Soupis
182367-10	PS č.10 - gynekologie	482 000,00	583 220,00	Soupis
182367-11	PS č.11 - lékárna	362 000,00	438 020,00	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
182367-12	PS č.12 - ředitelství	368 540,00	445 933,40	Soupis
182367-13	PS č.13 - laboratoře (pavilon Q)	166 680,00	201 682,80	Soupis
182367-2	PS č.2 - prádelna	398 041,00	481 629,61	Soupis
182367-3	PS č.3 - HPS stará kotelna	971 780,00	1 175 853,80	Soupis
182367-4	PS č.4 - infekce	285 690,00	345 684,90	Soupis
182367-5	PS č.5 - kuchyně	302 800,00	366 388,00	Soupis
182367-6	PS č.6 - rehabilitace	601 400,00	727 694,00	Soupis
182367-7	PS č.7 - urologie	755 000,00	913 550,00	Soupis
182367-8	PS č.8 - COS	478 150,00	578 561,50	Soupis
182367_3	Elektroinstalace a MaR	1 571 131,00	1 901 068,51	PRO
218_2017 1	1 Plynová kotelna	21 350,00	25 833,50	Soupis
218_2017 10	10 PS Gynekologie	112 420,00	136 028,20	Soupis
218_2017 11	11 PS Lékárna	89 211,00	107 945,31	Soupis
218_2017 12	12 PS ředitelství	126 430,00	152 980,30	Soupis
218_2017 13	13 pavilon Q	126 300,00	152 823,00	Soupis
218_2017 2	2 PS Prádelna	91 800,00	111 078,00	Soupis
218_2017 4	4 PS Infekce	104 680,00	126 662,80	Soupis
218_2017 5	5 PS Kuchyně	106 480,00	128 840,80	Soupis
218_2017 6	6 PS Rehabilitace	119 210,00	144 244,10	Soupis
218_2017 7	7 PS Urologie	122 160,00	147 813,60	Soupis
218_2017 8	8 PS COS	124 470,00	150 608,70	Soupis
218_2017 _HPS_PNV	HPS - PNV	195 060,00	236 022,60	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
218_2017 _HPS_VNV	HPS - VNV	231 560,00	280 187,60	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází 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 dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

418 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	418 000,00	21,00%	87 780,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

505 780,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

418 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

418 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

266 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

76 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

76 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

418 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 418 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 266 000,00

1	K	013244000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby - dodavatelská	...	1,000	190 000,00	190 000,00	CS ÚRS 2017 02
2	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	76 000,00	76 000,00	CS ÚRS 2017 02

D VRN3 Zařízení staveniště 76 000,00

3	K	031002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště související (přípravné) práce	...	1,000	76 000,00	76 000,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 76 000,00

4	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	...	1,000	76 000,00	76 000,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 1 - Plynová kotelna - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonza s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

28 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 000,00	21,00%	5 880,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

33 880,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 1 - Plynová kotelna - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonza s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

28 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

22 386,41

3 - Svislé a kompletní konstrukce

179,26

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

11 343,35

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 937,33

997 - Přemístění sutě

1 692,70

998 - Přesun hmot

233,77

PSV - Práce a dodávky PSV

5 613,59

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

87,52

771 - Podlahy z dlaždic

5 526,07

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 1 - Plynová kotelná - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonza s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

28 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 22 386,41

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 179,26

46	K	310236241	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	2,000	89,63	179,26	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 11 343,35

5	K	633992111	Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů - celá podl.	m2	95,350	92,29	8 799,85	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V ceně jsou započteny náklady na frézování masného povrchu a penetrace pomocí metylmetakrylátové penetrace s přesypaním křemičitých písků k zastavení vzlinání olejů.

PSC

WV PS 1

WV "podlaha " 17,85 *6,20 110,670

WV "odečet" -(0,60*0,40*4 +0,40*0,40*5 + "sch." 0,90*1,40) -3,020

WV "odečet opr. podlah " -(11,0 + 1,30) -12,300

WV Součet 95,350

1	K	632451431	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - ostatní plocha	m2	11,000	174,23	1 916,53	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

WV "PS 1 " 11,0 11,000

45	K	632451438	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - základy	m2	1,300	159,44	207,27	
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	--

WV PS 1

WV Oprava beton.podlahy (mazanina do tl. 50 mm) po vybouraných zákl.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		1,80 * 0,03 "tl. mazaniny -potěru"		0,054				
	VV		1,60*0,4 *2		1,280				
	VV		1,30		1,300				
3	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 50 mm - základy	m3	0,065	2 500,13	162,51	CS ÚRS 2018 01	
	VV		PS 1						
	VV		Oprava beton.podlahy (mazanina do tl. 50 mm) po vybouraných zákl.						
	VV		1,60*0,4 *2		1,280				
	VV		1,30*0,05		0,065				
4	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. do 50 mm	m3	0,065	122,93	7,99	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
43	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	12,300	20,26	249,20	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"PS 1 " 11,0 +1,30		12,300				
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 937,33		
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	110,000	61,15	6 726,50	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení						
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	108,100	1,50	162,15	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a údržbových prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: písek se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,					
	PSC							
	VV		PS 1					
	VV		17,90*6,18			110,622		
	VV		-0,60*0,40 *3- "schod." 0,80*1,50 -0,39*0,41*4			-2,560		
	VV		Součet			108,062		
	VV		108,10			108,100		
2	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,000	1 894,92	1 894,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,55*0,39* (0,70+0,10) *2			0,967		
	VV		Součet			0,967		
	VV		1,0			1,000		
47	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 300 mm	kus	2,000	76,88	153,76	CS ÚRS 2018 01
D 997 Přemístění sutě							1 692,70	
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	2,487	321,37	799,25	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
	PSC							
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,487	149,38	371,51	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>								
40	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	9,948	7,06	70,23	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>								
VV		2,487 * 4		9,948				
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,487	181,63	451,71	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>								
D		998	Přesun hmot				233,77	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1,365	171,26	233,77	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>								
D		PSV	Práce a dodávky PSV				5 613,59	
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				87,52	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 1	kus	2,000	43,76	87,52	CS ÚRS 2018 01
D		771	Podlahy z dlaždic				5 526,07	
42	K	771553913	Opravy podlah z dlaždic teracových lepených, při velikosti dlaždic přes 9 do 12 ks/m ² (11,0 + 1,30)	kus	12,300	58,10	714,63	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV " PS 1 " 1,30 + 11,0		12,300			
26	M	59247001	dlaždice 30x30x3 cm (asi terac.dl.)	m2	15,560	249,91	3 888,60	CS ÚRS 2018 01
			VV "PS 1 " 12,30 *1,10		13,530			
			VV 13,53*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		15,560			
44	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	11,000	57,50	632,50	CS ÚRS 2018 01
29	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	77,437	3,75	290,34	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 10 - Gynekologie - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

49 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	49 200,00	21,00%	10 332,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

59 532,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 10 - Gynekologie - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

49 200,00

HSV - Práce a dodávky HSV

23 518,69

3 - Svislé a kompletní konstrukce

429,08

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

17 101,64

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 767,45

997 - Přemístění sutě

800,85

998 - Přesun hmot

419,67

PSV - Práce a dodávky PSV

25 681,31

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

42,43

767 - Konstrukce zámečnické

16 436,30

783 - Dokončovací práce - nátěry

9 202,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 10 - Gynekologie - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

49 200,00

D HSV Práce a dodávky HSV 23 518,69

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 429,08

57	K	310236261	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	2,000	214,54	429,08	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 17 101,64

2	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% (20%)	m2	90,000	126,47	11 382,30	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52..

Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.

52	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	18,000	33,62	605,16	CS ÚRS 2018 01
51	K	624111009	Oškrabání omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	18,000	47,64	857,52	

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

46	K	632451439	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - ostatní plocha	m2	3,000	180,32	540,96	
3	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 50 mm - základy	m3	0,125	3 016,41	377,05	CS ÚRS 2018 01

VV

2,50*0,05

0,125

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
4	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. do 50 mm	m3	0,125	111,76	13,97	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
6	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou - ost. podlaha	m2	5,500	22,72	124,96	CS ÚRS 2018 01	
	VV		2,50+3,0		5,500				
7	K	633992111	Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů - celá podl.	m2	31,450	101,74	3 199,72	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny náklady na frézování masného povrchu a penetrace pomocí metylmetakrylátové penetrace s přesypaním křemičitých písků k zastavení vzlinání olejů.						
	VV		3,38*6,70 +3,89*2,26		31,437				
	VV		31,45		31,450				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 767,45		
53	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěnové podlahy do 1,9 m	m2	42,000	28,77	1 208,34	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.						
	VV		"PS 10 "						
	VV		(6,75+7,25)*2*1,50		42,000				
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	32,000	61,44	1 966,08	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení						
	VV		"PS 10 " 6,70*3,40 +3,90*2,26		31,594				
	VV		32,0		32,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením - před započítáním prací Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,	m2	32,000	1,82	58,24	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
32	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky - pod nátěr Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,	m2	26,600	13,06	347,40	CS ÚRS 2018 01
	PSC							
	VV		" PS 10 " 32,0-2,5-2,90		26,600			
59	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,400	1 962,62	785,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		"PS 10" 1,0*1,0*(0,10+0,05)		0,150			
	VV		1,50*1,00*(0,10+0,05)		0,225			
	VV		Součet		0,375			
	VV		0,40		0,400			
58	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	2,000	201,17	402,34	CS ÚRS 2018 01
	D	997	Přemístění sutě				800,85	
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	1,144	297,12	339,91	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,304	144,38	188,27	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	5,216	6,89	35,94	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		1,304*4		5,216			
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,304	181,54	236,73	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	D	998	Přesun hmot				419,67	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	2,338	179,50	419,67	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případech, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				25 681,31	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				42,43	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 7	kus	1,000	42,43	42,43	CS ÚRS 2018 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				16 436,30	
54	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	5,850	129,33	756,58	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -51 . . lze oceňovat i montáž madel a průběžnou (horizontální) výplň z trubek nebo tenkostěnných profilů, které se montují z dodaných dílů na samostatně osazované ocelové sloupky nebo na zabudované kotevní prvky. 2. Cenami nelze oceňovat montáž samostatného sloupku pro dřevěné madlo; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0550 Osazení samostatného sloupku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vytvoření ohybu nebo ohybníku; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0191 nebo -0490 Příplatek za vytvoření ohybu, b) montáž hliníkových krycích lišt; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6115 Montáž ostatních zámečnických konstrukcí, c) montáž výplně tvarovaným plechem.					
	VV		4,15+1,70		5,850			
55	M	55391539	zábradelní systém Pz bez výplně ZSNH4/H2	m	5,850	2 637,65	15 430,25	
56	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	238,388	1,05	249,47	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				9 202,58	
11	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	31,450	6,87	216,06	CS ÚRS 2018 01
47	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	31,450	108,69	3 418,30	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	31,450	177,05	5 568,22	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 11 - Lékárna - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

41 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 000,00	21,00%	8 610,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

49 610,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 11 - Lékárna - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

41 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

30 811,83

3 - Svislé a kompletní konstrukce

464,88

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

22 773,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 920,74

997 - Přemístění sutě

816,60

998 - Přesun hmot

836,02

PSV - Práce a dodávky PSV

10 188,17

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

45,13

783 - Dokončovací práce - nátěry

10 143,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 11 - Lékárna - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

41 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 30 811,83

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 464,88

55	K	310236261	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	2,000	232,44	464,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 22 773,59

54	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	56,000	182,49	10 219,44	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52..

Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.

52	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	28,000	34,43	964,04	CS ÚRS 2018 01
51	K	624111009	Oškrabání omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	28,000	54,44	1 524,32	

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

46	K	632451439	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - ostatní plocha	m2	32,200	175,09	5 637,90	
3	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 50 mm - základy	m3	0,100	2 790,17	279,02	CS ÚRS 2018 01

VV

1,0*0,50 * 0,05 *4

0,100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
4	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. do 50 mm	m3	0,100	116,14	11,61	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
6	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou - ost. podlaha	m2	32,200	23,95	771,19	CS ÚRS 2018 01	
43	K	632902219	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou - základy	m2	2,000	27,15	54,30		
7	K	633992111	Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů - celá podl.	m2	32,200	102,85	3 311,77	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny náklady na frézování masného povrchu a penetrace pomocí metylmetakrylátové penetrace s přesypem křemičitých písků k zastavení vztlání olejů.						
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 920,74		
53	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěnové podlahy do 1,9 m	m2	38,400	31,84	1 222,66	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.						
VV			(6,90+5,90)*1,50 *2		38,400				
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	44,410	67,96	3 018,10	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení						
VV			6,40*5,90 + 3,50 *1,90		44,410				
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením - před započtením prací	m2	44,400	2,02	89,69	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>								
32	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky - pod nátěr	m2	33,800	13,86	468,47	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>								
	VV		"PS 11 " 6,40*5,90-1,90*2,10			33,770		
	VV		33,80			33,800		
57	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,280	2 181,49	610,82	CS ÚRS 2018 01
	VV		"PS 11 " 1,0*0,50* (0,09 + 0,05) * 4 "ks			0,280		
56	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	2,000	255,50	511,00	CS ÚRS 2018 01
D 997 Přemístění sutě							816,60	
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	0,985	366,93	361,43	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,097	176,75	193,89	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	4,388	7,67	33,66	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		1,097 * 4		4,388			
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,097	207,49	227,62	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	D	998	Přesun hmot				836,02	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	4,550	183,74	836,02	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.								
PSC								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 188,17	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				45,13	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS	kus	1,000	45,13	45,13	CS ÚRS 2018 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				10 143,04	
11	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	34,200	7,66	261,97	CS ÚRS 2018 01
47	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	34,200	107,74	3 684,71	CS ÚRS 2018 01
48	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	34,200	181,18	6 196,36	CS ÚRS 2018 01
VV			2,0+32,2		34,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 12 - Ředitelství - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

11 120,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 120,00	21,00%	2 335,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13 455,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 12 - Ředitelství - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

11 120,00

HSV - Práce a dodávky HSV

3 169,97

3 - Svislé a kompletní konstrukce

218,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

258,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 620,74

997 - Přemístění sutě

34,85

998 - Přesun hmot

37,43

PSV - Práce a dodávky PSV

7 950,03

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

47,04

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 902,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 12 - Ředitelství - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

11 120,00

D HSV Práce a dodávky HSV 3 169,97

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 218,80

51	K	310236241	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	2,000	109,40	218,80	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 258,15

45	K	632451431	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - podlaha	m2	1,300	198,58	258,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 620,74

34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	35,100	62,13	2 180,76	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení</i>					
	WV							
					35,100			
32	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky - pod nátěr	m2	25,100	14,11	354,16	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</i>					
52	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000	42,91	85,82	CS ÚRS 2018 01
	D	997	Přemístění sutě					
							34,85	
53	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svíslé s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,050	324,69	16,23	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
54	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,050	160,75	8,04	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
55	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	0,200	7,37	1,47	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		0,05 *4		0,200			
56	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,050	182,18	9,11	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	D	998	Přesun hmot				37,43	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,192	194,95	37,43	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.								
PSC								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 950,03	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				47,04	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 7	kus	1,000	47,04	47,04	CS ÚRS 2018 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				7 902,99	
11	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	25,100	8,87	222,64	CS ÚRS 2018 01
47	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	25,100	105,95	2 659,35	CS ÚRS 2018 01
48	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	25,100	200,04	5 021,00	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 13 - Centrální laboratoře - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 080,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 080,00	21,00%	1 066,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 146,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 13 - Centrální laboratoře - stavební část

Místo:

Písek

Datum:

23.02.2018

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Projektant:

Symonta s.r.o.

Uchazeč:

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

5 080,00

HSV - Práce a dodávky HSV

4 972,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 971,74

998 - Přesun hmot

0,54

PSV - Práce a dodávky PSV

107,72

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

107,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 13 - Centrální laboratoře - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

5 080,00

D HSV Práce a dodávky HSV 4 972,28

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 971,74

34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	76,500	64,99	4 971,74	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení

PSC

VV

"PS 13 - dle keram.dlažby " 76,5

76,500

D 998 Přesun hmot 0,54

8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,003	178,88	0,54	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</i>					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				107,72	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				107,72	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 13	kus	2,000	53,86	107,72	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 2 - Prádelna - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonza s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

36 415,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	36 415,00	21,00%	7 647,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

44 062,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 2 - Prádelna - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonza s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

36 415,00

HSV - Práce a dodávky HSV

25 693,46

3 - Svislé a kompletní konstrukce

319,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 809,67

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 716,71

997 - Přemístění sutě

1 414,33

998 - Přesun hmot

433,05

PSV - Práce a dodávky PSV

10 721,54

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

99,12

783 - Dokončovací práce - nátěry

10 622,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 2 - Prádelna - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonza s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

36 415,00

D HSV Práce a dodávky HSV 25 693,46

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 319,70

62	K	310236251	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	2,000	159,85	319,70	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 15 809,67

52	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	38,000	31,33	1 190,54	CS ÚRS 2018 01
51	K	612331141	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková plstí hlazená svislých konstrukcí stěn	m2	38,000	190,91	7 254,58	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

61	K	631312121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,400	2 564,96	1 025,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV

"doplnění bet. mazaniny po vybourání základu

VV

2,0* 4,0 *0,05

0,400

16	K	684121009	Oškrabání omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	38,000	41,95	1 594,10	
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	--

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
53	K	632451431	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - ostatní plocha	m2	7,000	157,00	1 099,00	CS ÚRS 2018 01	
43	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	7,000	23,36	163,52	CS ÚRS 2018 01	
7	K	633992111	Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů - celá podl.	m2	34,100	102,11	3 481,95	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně jsou započteny náklady na frézování masného povrchu a penetrace pomocí metylmetakrylátové penetrace s přesypem křemičitých písků k zastavení vzlinání olejů.						
VV			PS 2						
VV			"podlaha " 34,10						
					34,100				
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 716,71		
55	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešení podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	45,300	42,50	1 925,25	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.						
VV			"PS 2 " (6,30+8,80) * 2 * 1,50						
					45,300				
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	55,000	59,07	3 248,85	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení						
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	55,000	1,72	94,60	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,					
		PSC						
		VV	" PS 2 " 6,30*8,80		55,440			
		VV	-0,60*0,60*2,5		-0,900			
		VV	Součet		54,540			
		VV	55,0		55,000			
32	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky - pod nátěr	m2	42,300	11,57	489,41	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,					
		PSC						
		VV	"PS 2 " 8,2+34,10		42,300			
57	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,986	1 673,87	1 650,44	CS ÚRS 2018 01
		VV	"bourání základu u vstupních vrat					
		VV	3,99*1,90 * (0,08+0,05)		0,986			
63	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	2,000	154,08	308,16	CS ÚRS 2018 01
	D	997	Přemístění sutě				1 414,33	
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	2,151	284,88	612,78	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovňování suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>									
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,151	159,52	343,13	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>									
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	8,604	6,49	55,84	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>									
VV					2,151 * 4	8,604			
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,151	187,16	402,58	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>									
D		998	Přesun hmot				433,05		
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	2,607	166,11	433,05	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</i>					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				10 721,54	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				99,12	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 2	kus	2,000	49,56	99,12	CS ÚRS 2018 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				10 622,42	
49	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	8,200	10,10	82,82	CS ÚRS 2018 01
50	K	783817421	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický	m2	8,200	103,43	848,13	CS ÚRS 2018 01
10	K	783901451	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru zametením	m2	34,100	2,13	72,63	CS ÚRS 2018 01
11	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	8,200	7,89	64,70	CS ÚRS 2018 01
47	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	34,100	90,08	3 071,73	CS ÚRS 2018 01
48	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	34,100	190,10	6 482,41	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 3 - Stará kotelna - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonza s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

111 240,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 240,00	21,00%	23 360,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

134 600,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 3 - Stará kotelna - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonza s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

111 240,00

HSV - Práce a dodávky HSV

93 939,03

3 - Svislé a kompletní konstrukce

307,34

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

66 439,95

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 257,62

997 - Přemístění sutě

5 838,84

998 - Přesun hmot

2 095,28

PSV - Práce a dodávky PSV

17 300,97

783 - Dokončovací práce - nátěry

17 300,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 3 - Stará kotelná - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonza s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

111 240,00

D HSV Práce a dodávky HSV 93 939,03

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 307,34

59	K	310236251	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	2,000	153,67	307,34	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 66 439,95

52	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	160,000	37,89	6 062,40	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

VV "PS 3" 160,0 160,000

51	K	612331141	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková plstí hlazená svislých konstrukcí stěn	m2	160,000	225,22	36 035,20	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:▢

PSC

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

54	K	632451456	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 25 - základ	m2	27,080	169,50	4 590,06	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

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

PSC
Poznámka k souboru cen: □
 1. Ceny jsou určeny pro potěr na mazaninách nebo betonových podkladech připojený nebo plovoucí běžný (krycí nášlapný), pod tenkovrstvé podlahoviny nebo pro průmyslové podlahy (u vyšších pevností). 2. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem. 3. V cenách -1491 a -1492 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem, v ceně -1494 náklady na přehlazení povrchu hladíčkou betonů..

16	K	784121009	Oškrabání omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	160,000	47,99	7 678,40	
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	--

PSC
Poznámka k souboru cen: □
 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

45	K	632451431	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - ostatní plocha	m2	29,500	160,73	4 741,54	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

3	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 50 mm - základy	m3	1,025	2 734,00	2 802,35	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV (3,30*6,04 + 0,85*0,65) 20,485
 VV 20,50*0,05 "m3 1,025

4	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. do 50 mm	m3	1,025	125,25	128,38	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen: □
 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.

6	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	27,100	20,93	567,20	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

43	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	29,500	20,91	616,85	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

7	K	633992111	Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů - ostat. podl.	m2	29,500	109,07	3 217,57	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen: □
 1. V ceně jsou započteny náklady na frézování masného povrchu a penetrace pomocí metylmetakrylátové penetrace s přesypem křemičitých písků k zastavení vzlinání olejů.

D 9 **Ostatní konstrukce a práce, bourání** 19 257,62

61	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	91,700	39,65	3 635,91	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen: □
 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.

VV "lešení pro opravu obvodových stěn

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		(7,80 + 5,30) * 7,0		91,700				
62	K	941111221	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121	m2	91,700	0,75	68,78	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.						
63	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	91,700	25,80	2 365,86	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.						
56	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	30,000	38,67	1 160,10	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.						
	VV		" PS 3 " (1,50+7,80+1,35+1,67+0,50*2+5,80)*1,50		28,680				
	VV		30,0		30,000				
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	75,000	56,30	4 222,50	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízení předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení "PS 3 " 30,0+30,0+15,0						
	VV		"PS 3 " 30,0+30,0+15,0		75,000				
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	56,600	1,57	88,86	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a údržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>								
	PSC							
	VV				56,600			
32	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a údržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky - pod nátěr	m2	29,500	10,63	313,59	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a údržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>								
	PSC							
64	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	4,070	1 737,97	7 073,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		PS 3					
	VV		3,30*6,04*(0,15+0,05)		3,986			
	VV		0,85*0,65*(0,10+0,05)		0,083			
	VV		Součet		4,069			
	VV		4,07		4,070			
60	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0.09 m2, tl. do 450 mm	kus	2,000	164,24	328,48	CS ÚRS 2018 01
	D	997	Přemístění sutě				5 838,84	
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	8,418	303,77	2 557,14	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,418	164,34	1 383,41	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	40,184	6,76	271,64	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		" PS 3 " 10,046 *4		40,184			
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,046	161,92	1 626,65	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	D	998	Přesun hmot				2 095,28	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	11,876	176,43	2 095,28	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

D PSV

Práce a dodávky PSV

17 300,97

D 783

Dokončovací práce - nátěry

17 300,97

11	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	61,600	7,09	436,74	CS ÚRS 2018 01
47	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah epoxidový	m2	61,600	103,28	6 362,05	CS ÚRS 2018 01
VV					"PS 3 " 29,50+27,10+5,0 " přesahy		61,600	
48	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	61,600	170,49	10 502,18	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 4 - Infekce - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

23 840,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 840,00	21,00%	5 006,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

28 846,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 4 - Infekce - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

23 840,00

HSV - Práce a dodávky HSV

18 239,76

3 - Svislé a kompletní konstrukce

383,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

14 502,21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 926,91

997 - Přemístění sutě

136,28

998 - Přesun hmot

291,16

PSV - Práce a dodávky PSV

5 600,24

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

42,20

783 - Dokončovací práce - nátěry

5 558,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 4 - Infekce - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

23 840,00

D HSV Práce a dodávky HSV 18 239,76

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 383,20

56	K	310236261	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	2,000	191,60	383,20	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 14 502,21

52	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	40,000	32,70	1 308,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	612331141	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková plstí hlazená svislých konstrukcí stěn	m2	40,000	193,08	7 723,20	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

16	K	784121009	Oškrabání omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	40,000	45,10	1 804,00	
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	--

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

46	K	632451439	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - podlaha	m2	10,100	147,99	1 494,70	
6	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	10,100	22,06	222,81	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
7	K	633992111	Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů - zbytek podl.	m2	20,200	96,51	1 949,50	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně jsou započteny náklady na frézování masného povrchu a penetrace pomocí metylmetakrylátové penetrace s přesypaním křemičitých písků k zastavení vzlinání olejů.						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 926,91		
53	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	29,160	29,41	857,60	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.						
VV			(5,87+3,85)*2*1,50		29,160				
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	30,000	52,47	1 574,10	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení						
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	20,200	1,66	33,53	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
32	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky - pod nátěr	m2	10,100	10,60	107,06	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>						
57	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	2,000	177,31	354,62	CS ÚRS 2018 01	
	D	997	Přemístění sutě				136,28		
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	0,230	272,95	62,78	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>						
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,230	125,56	28,88	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>						
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	0,920	5,85	5,38	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
			PSC					
			VV " PS 4 " 0,230 *4 0,920					
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,230	170,60	39,24	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			PSC					
			D 998 Přesun hmot 291,16					
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1,997	145,80	291,16	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svíslý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
			PSC					
			D PSV Práce a dodávky PSV 5 600,24					
			D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 42,20					
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 4	kus	1,000	42,20	42,20	CS ÚRS 2018 01
			D 783 Dokončovací práce - nátěry 5 558,04					
11	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	20,200	6,89	139,18	CS ÚRS 2018 01
47	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	20,200	93,58	1 890,32	CS ÚRS 2018 01
48	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	20,200	174,68	3 528,54	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 5 - Kuchyně - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

26 250,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 250,00	21,00%	5 512,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

31 762,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 5 - Kuchyně - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

26 250,00

HSV - Práce a dodávky HSV

13 394,78

3 - Svislé a kompletní konstrukce

433,34

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

8 114,21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 467,68

997 - Přemístění sutě

188,32

998 - Přesun hmot

191,23

PSV - Práce a dodávky PSV

12 855,22

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

84,92

783 - Dokončovací práce - nátěry

12 770,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 5 - Kuchyně - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

26 250,00

D HSV Práce a dodávky HSV 13 394,78

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 433,34

54	K	310236261	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	2,000	216,67	433,34	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 8 114,21

1	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěh	m2	13,000	33,14	430,82	CS ÚRS 2018 01
2	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěh, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% (20%)	m2	65,000	110,41	7 176,65	CS ÚRS 2018 01

PSC Poznámka k souboru cen:□
1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52..
Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.

VV "PS 5 " 13,0 * 5 65,000

52	K	624111009	Oškrabání omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	13,000	38,98	506,74	
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	--

PSC Poznámka k souboru cen:□
1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 467,68

53	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	8,500	26,91	228,74	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>					
	VV		"PS 5 " (6,80+6,90) * 2 *1,50 * 0,20 "20%		8,220			
	VV		8,5		8,500			
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	60,000	54,57	3 274,20	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení</p>					
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	46,500	1,65	76,73	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>					
32	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky - pod nátěr	m2	46,500	10,54	490,11	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>								
55	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	2,000	198,95	397,90	CS ÚRS 2018 01
D 997 Přemístění sutě							188,32	
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	0,303	291,34	88,28	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>								
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,303	151,67	45,96	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se očeňuje cenou 997 01-3511.</p>								
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	1,212	5,70	6,91	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
			VV			1,212		
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,303	155,67	47,17	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		D 998	Přesun hmot				191,23	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1,307	146,31	191,23	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun - 1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
		D PSV	Práce a dodávky PSV				12 855,22	
		D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				84,92	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 6	kus	2,000	42,46	84,92	CS ÚRS 2018 01
		D 783	Dokončovací práce - nátěry				12 770,30	
47	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	46,500	93,01	4 324,97	CS ÚRS 2018 01
48	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	46,500	181,62	8 445,33	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 6 - Rehabilitace - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

29 980,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 980,00	21,00%	6 295,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

36 275,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 6 - Rehabilitace - stavební část

Místo:

Písek

Datum:

23.02.2018

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Projektant:

Symonta s.r.o.

Uchazeč:

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

29 980,00

HSV - Práce a dodávky HSV

22 088,93

3 - Svislé a kompletní konstrukce

413,30

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 897,24

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 292,72

997 - Přemístění sutě

145,93

998 - Přesun hmot

339,74

PSV - Práce a dodávky PSV

7 891,07

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

83,62

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 807,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 6 - Rehabilitace - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

29 980,00

D HSV Práce a dodávky HSV 22 088,93

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 413,30

54	K	310236261	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	2,000	206,65	413,30	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 15 897,24

52	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	30,000	33,65	1 009,50	CS ÚRS 2018 01
2	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% (30%)	m2	90,000	116,80	10 512,00	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52..

Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.

16	K	784121009	Oškrabání omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	27,000	42,95	1 159,65	
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	--

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

46	K	632451439	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - podlaha	m2	3,000	179,39	538,17	
6	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	3,000	20,16	60,48	CS ÚRS 2018 01
7	K	633992111	Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů - celá podl.	m2	29,720	88,07	2 617,44	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny náklady na frézování masného povrchu a penetrace pomocí metylmetakrylátové penetrace s přesypem křemičitých písků k zastavení vztlácní olejů.						
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					5 292,72	
53	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešenišové podlahy do 1,9 m	m ²	44,580	28,35	1 263,84	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m ² podlahové plochy, na které se práce provádí.						
	VV		(9,19+5,67)*2*1,50		44,580				
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m ²	52,200	61,53	3 211,87	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m ² půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení						
	VV		"PS 6 " 9,15 * 5,70		52,155				
	VV		52,20		52,200				
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m ²	52,200	1,68	87,70	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m ² ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m ² rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m ² půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m ² plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m ² pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
32	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky - pod nátěr	m2	29,720	10,53	312,95	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>						
55	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	2,000	208,18	416,36	CS ÚRS 2018 01	
	D	997	Přemístění sutě				145,93		
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	0,220	335,28	73,76	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>						
56	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,220	145,30	31,97	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>						
57	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	0,880	6,79	5,98	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
			VV		0,22*4 "4 km = celkem do 5,0 km	0,880		
58	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,220	155,53	34,22	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		D 998	Přesun hmot				339,74	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	2,026	167,69	339,74	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svíslý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
		D PSV	Práce a dodávky PSV				7 891,07	
		D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				83,62	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 6	kus	2,000	41,81	83,62	CS ÚRS 2018 01
		D 783	Dokončovací práce - nátěry				7 807,45	
47	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	29,720	100,37	2 983,00	CS ÚRS 2018 01
48	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	29,720	162,33	4 824,45	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 7 - Urologie - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

38 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 200,00	21,00%	8 022,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

46 222,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 7 - Urologie - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

38 200,00

HSV - Práce a dodávky HSV

32 112,74

3 - Svislé a kompletní konstrukce

413,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

22 033,74

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 711,26

997 - Přemístění sutě

3 463,81

998 - Přesun hmot

490,43

PSV - Práce a dodávky PSV

6 087,26

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

47,03

771 - Podlahy z dlaždic

6 040,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 7 - Urologie - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

38 200,00

D HSV Práce a dodávky HSV 32 112,74

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 413,50

54	K	310236261	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	2,000	206,75	413,50	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 22 033,74

52	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěh	m2	58,800	33,02	1 941,58	CS ÚRS 2018 01
51	K	624111009	Oškrabání omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	58,800	45,96	2 702,45	

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

45	K	632451431	Doplnění cementového potěru na mazaninách (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm - ostatní plocha	m2	9,000	159,01	1 431,09	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

3	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 50 mm - základy	m3	0,350	2 895,90	1 013,57	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV 7,0 "(m2)" * 0,05 0,350

4	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. do 50 mm	m3	0,350	118,74	41,56	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>								
6	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou - ost. podlaha	m2	9,000	21,05	189,45	CS ÚRS 2018 01
43	K	632902219	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou - základy	m2	7,000	22,61	158,27	
7	K	633992111	Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů - celá podl.	m2	20,000	101,01	2 020,20	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny náklady na frézování masného povrchu a penetrace pomocí metylmetakrylátové penetrace s přesypem křemičitých písků k zastavení vzlinání olejů.</p>								
2	K	612331141	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková plstí hlazená svislých konstrukcí stěn	m2	58,800	213,19	12 535,57	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>								
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							5 711,26	
53	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	23,850	31,93	761,53	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>								
VV (6,550*2+1,40*2)*1,50					23,850			
VV Součet					23,850			
34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	38,500	54,37	2 093,25	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,286	137,11	724,76	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	21,144	6,89	145,68	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		5,286*4		21,144			
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,286	195,49	1 033,36	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	D	998	Přesun hmot				490,43	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	3,268	150,07	490,43	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.								
PSC							6 087,26	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 087,26	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				47,03	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 7	kus	1,000	47,03	47,03	CS ÚRS 2018 01
D 771							6 040,23	
Podlahy z dlaždic								
42	K	771553913	Opravy podlah z dlaždic lepených, při velikosti dlaždic přes 9 do 12 ks/ m2	kus	15,300	59,15	905,00	CS ÚRS 2018 01
VV				6,80+8,50	15,300			
26	M	59247001	dlaždice 30x30x3 cm (asi terac.dl.)	m2	16,830	191,06	3 215,54	CS ÚRS 2018 01
VV				15,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	16,830			
23	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	15,300	80,19	1 226,91	CS ÚRS 2018 01
50	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	15,300	29,61	453,03	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.								
29	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	65,851	3,64	239,75	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen: □
 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 8 - Centrální operační sály - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Teplárna Písek a.s.

Uchazeč:

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

Projektant:

Symonta s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

65 140,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	65 140,00	21,00%	13 679,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

78 819,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 8 - Centrální operační sály - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

65 140,00

HSV - Práce a dodávky HSV

21 736,54

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 142,81

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

823,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 187,78

997 - Přemístění sutě

451,69

998 - Přesun hmot

130,66

PSV - Práce a dodávky PSV

43 403,46

714 - Akustická a protiotřesová opatření - předb.ceny

9 574,06

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

44,44

767 - Konstrukce zámečnické - předběžná cena

33 784,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Stavební část

Soupis:

PS 8 - Centrální operační sály - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Teplárna Písek a.s.

Projektant: Symonta s.r.o.

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

65 140,00

D HSV Práce a dodávky HSV 21 736,54

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 4 142,81

61	K	340271041	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	7,000	591,83	4 142,81	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 823,60

62	K	611325221	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropech, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	10,000	82,36	823,60	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	--------	-------	--------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 16 187,78

63	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	153,900	30,84	4 746,28	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

VV	25,50*3,0	76,500
VV	15,50*1,80	27,900
VV	4,50*3,0	13,500
VV	15,0*2,40	36,000
VV	Součet	153,900

34	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	180,000	60,17	10 830,60	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení</p>					
31	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením - před započtením prací	m2	180,000	1,52	273,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: písek se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich části, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,</p>					
59	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu nadzákladovém z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm	kus	3,000	31,94	95,82	CS ÚRS 2018 01
60	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu nadzákladovém z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 450 mm	kus	2,000	120,74	241,48	CS ÚRS 2018 01
	D	997	Přemístění sutě				451,69	
37	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,680	302,00	205,36	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovňování suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,680	151,86	103,26	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (do 5,0 km)	t	2,720	5,88	15,99	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		0,680*4		2,720			
41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,680	186,88	127,08	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	D	998	Přesun hmot				130,66	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo betonu, vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,840	155,55	130,66	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				43 403,46	
	D	714	Akustická a protitřesová opatření - předb.ceny				9 574,06	
57	K	714120801	Demontáž akustických minerálních panelů podstropních zavěšených - VZT	m2	45,400	87,52	3 973,41	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny jsou stanoveny pro kompletní demontáž podhledu , tj. nosné konstrukce i panelů.					
	VV		"VZT " 17,70*2,0 +10,0		45,400			
55	K	714182009	Montáž pohltivých a konstrukčních součástí vložek izolačních panelů stropů	m2	45,400	121,18	5 501,57	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenou -3002 se oceňuje i montáž desek z minerální plsti v sáčcích z PE fólie apod.					
56	K	998714201	Přesun hmot pro akustická a protitřesová opatření stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	126,666	0,78	99,08	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				44,44	
9	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100 - PS 7	kus	1,000	44,44	44,44	CS ÚRS 2018 01
	D	767	Konstrukce zámečnické - předběžná cena				33 784,96	
53	K	767581802	Demontáž podhledů lamel	m2	93,900	89,93	8 444,43	CS ÚRS 2018 01
	VV		"PS 8 "					
	VV		" VZT místnost -"					
	VV		"kancelář" 5,60*3,0		16,800			
	VV		"chodby" 15,50*1,80 +4,40*3,0 + 15,0*2,40		77,100			
	VV		Součet		93,900			
54	K	767583341	Opětná montáž lamelových podhledů	m2	93,900	265,35	24 916,37	CS ÚRS 2018 01

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

PSC

*Poznámka k souboru cen: □
1. Cenami -5114 a -5115 se oceňuje jen úprava lamel a kazet na obvodu ploch projektovaných kosoúhlých nebo zakřivených konstrukcí. 2. Cenami -5101 až -5103 nelze oceňovat pomocné konstrukce z profilů; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 99- Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 3. V cenách -3341 až -4703 není započtena montáž doplňků podhledů; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 58-51 Montáž doplňků podhledů pomocných konstrukcí.*

58	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	459,171	0,92	424,16	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	---------	------	--------	----------------

PSC

*Poznámka k souboru cen: □
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-1 - PS č.1 - plynová kotelna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 398 260,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 398 260,00	21,00%	293 634,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 691 894,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-1 - PS č.1 - plynová kotelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 398 260,00

HSV - Práce a dodávky HSV

2 131,32

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 131,32

PSV - Práce a dodávky PSV

1 382 879,34

713 - Izolace tepelné

27 632,43

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

65,24

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

15 651,50

732 - Ústřední vytápění - strojovny

1 214 585,26

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

81 598,16

734 - Ústřední vytápění - armatury

3 969,47

767 - Konstrukce zámečnické

31 332,04

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 045,24

M - Práce a dodávky M

13 249,34

23-M - Montáže potrubí

13 249,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-1 - PS č.1 - plynová kotelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

1 398 260,00

D HSV Práce a dodávky HSV 2 131,32

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 131,32

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	12,000	149,41	1 792,92	
	VV		12*1		12,000			

2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	180,000	1,88	338,40	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	---------	------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 1 382 879,34

D 713 Izolace tepelné 27 632,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	105,000	46,41	4 873,05	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

62	M	63154512	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/25 mm	m	45,000	55,59	2 501,55	CS ÚRS 2018 01
63	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	34,000	70,13	2 384,42	CS ÚRS 2018 01
64	M	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	12,000	93,53	1 122,36	CS ÚRS 2018 01
65	M	63154572	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/40 mm	m	14,000	71,38	999,32	CS ÚRS 2018 01
59	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	150,000	3,87	580,50	CS ÚRS 2018 01
7	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	40,000	47,50	1 900,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

66	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	10,000	108,87	1 088,70	CS ÚRS 2018 01
60	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	10,000	4,22	42,20	CS ÚRS 2018 01
10	K	713463213	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 100 do 150 mm jednovrstvá	m	28,000	53,49	1 497,72	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	M	631546172R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 140/80 mm	m	28,000	373,15	10 448,20	
61	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	16,000	3,68	58,88	CS ÚRS 2018 01
13	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,231	586,70	135,53	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

65,24

14	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	2,000	32,62	65,24	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--------------------------------------	-----	-------	-------	-------	----------------

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

15 651,50

67	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	14,000	294,92	4 128,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

68	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	22,000	325,51	7 161,22	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

69	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	10,000	46,29	462,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubek.

70	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 32	m	14,000	25,90	362,60	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.

71	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 40	m	22,000	28,87	635,14	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.

72	K	722232047	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 6/4	kus	1,000	734,24	734,24	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
19	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	36,000	31,90	1 148,40	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
20	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	36,000	27,29	982,44	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
21	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,093	383,70	35,68	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D 732			Ústřední vytápění - strojovny					1 214 585,26	
22	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	257,37	18 530,64		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Tlaková a topná zkouška						
23	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	12,000	260,04	3 120,48		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Napuštění topného systému						
	VV		12*1		12,000				
24	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	4,000	237,16	948,64		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu						
	VV		2*2		4,000				
25	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	4,000	268,74	1 074,96		
	VV		2*2		4,000				
26	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	26,000	54,61	1 419,86	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
27	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	26,000	83,12	2 161,12		
28	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	15 894,17	15 894,17		
P			Poznámka k položce: Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace						
VV			1*1	1,000					
85	K	732227822R	Odborná demontáž stávající technologie VZT a její zpětná montáž (včetně napojení)	soubor	1,000	8 273,30	8 273,30		
86	K	732227823R	Demontáž a zpětná montáž oc.zábradlí	soubor	1,000	2 311,57	2 311,57		
29	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	2,000	6 663,81	13 327,62		
30	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	2,000	105 000,88	210 001,76		
31	M	484877422R	Kompaktní předávací stanice tepla - technologie ÚT3300kW	kus	1,000	860 627,64	860 627,64		
P			Poznámka k položce: Kompaktní předávací stanice tepla - technologie						
VV			1*1	1,000					
73	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - vlastní spotřeba ÚT50kW TV300l	kus	1,000	73 210,28	73 210,28		
32	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,442	1 070,08	3 683,22	CS ÚRS 2017 02	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				81 598,16		
33	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	4,000	206,17	824,68	CS ÚRS 2017 02	
34	K	733111415	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 25	m	45,000	305,66	13 754,70	CS ÚRS 2017 02	
74	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	34,000	396,75	13 489,50	CS ÚRS 2018 01	
75	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	10,000	623,51	6 235,10	CS ÚRS 2018 01	
77	K	733113115	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	1,000	131,13	131,13	CS ÚRS 2018 01	
78	K	733113116	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 32	kus	3,000	199,86	599,58	CS ÚRS 2018 01	
37	K	733121232	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách D 133/4,5	m	28,000	1 502,87	42 080,36	CS ÚRS 2017 02	

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

39	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	2,000	396,73	793,46	CS ÚRS 2017 02
40	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	83,000	6,23	517,09	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

PSC

41	K	733190232	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých D přes 89/5,0 do 133/5,0	m	38,000	18,24	693,12	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

PSC

82	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	2,000	151,01	302,02	CS ÚRS 2018 01
83	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	2,000	227,00	454,00	CS ÚRS 2018 01
84	K	733193932	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 133	kus	2,000	556,65	1 113,30	CS ÚRS 2018 01
42	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,714	854,51	610,12	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 734

Ústřední vytápění - armatury

3 969,47

43	K	734173221	Mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 6/I, 200 st.C DN 125	soubor	1,000	1 505,60	1 505,60	CS ÚRS 2017 02
44	K	734211127	Ventily odvzdušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	4,000	218,71	874,84	CS ÚRS 2017 02
45	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	4,000	158,88	635,52	CS ÚRS 2017 02
46	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	8,000	117,81	942,48	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.					
47	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,018	612,86	11,03	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D		767	Konstrukce zámečnické				31 332,04	
48	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	265,000	86,51	22 925,15	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
49	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třímen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	52,000	157,36	8 182,72	
50	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,284	789,34	224,17	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				8 045,24	
87	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	18,000	32,23	580,14	CS ÚRS 2017 02
88	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	18,000	73,90	1 330,20	CS ÚRS 2017 02
89	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	18,000	63,86	1 149,48	CS ÚRS 2017 02
51	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	93,000	3,77	350,61	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	783601755	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 100 do DN 150 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	28,000	11,57	323,96	CS ÚRS 2017 02
54	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	93,000	25,85	2 404,05	CS ÚRS 2017 02
56	K	783617653	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	28,000	68,10	1 906,80	CS ÚRS 2017 02

D M Práce a dodávky M

13 249,34

D 23-M Montáže potrubí

13 249,34

57	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	2,000	118,11	236,22	CS ÚRS 2017 02
58	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	2,000	1 330,43	2 660,86	
	VV		2		2,000			
79	K	230024077	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 10 do 50 kg tř. 11 až 13 Ø 133 mm, tl. 4,5 mm	kus	2,000	734,41	1 468,82	CS ÚRS 2018 01
81	M	422390240R	Varný kulový kohout DN125 PN25	kus	2,000	4 441,72	8 883,44	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-10 - PS č.10 - gynekologie

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

482 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	482 000,00	21,00%	101 220,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

583 220,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-10 - PS č.10 - gynekologie

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

482 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 234,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 234,06

PSV - Práce a dodávky PSV

471 729,98

713 - Izolace tepelné

20 839,55

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

31,87

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

19 047,00

732 - Ústřední vytápění - strojovny

274 063,01

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

90 764,99

734 - Ústřední vytápění - armatury

4 824,85

767 - Konstrukce zámečnické

13 837,15

783 - Dokončovací práce - nátěry

48 321,56

M - Práce a dodávky M

9 035,96

23-M - Montáže potrubí

9 035,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-10 - PS č.10 - gynekologie

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

482 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 234,06

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 234,06

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	8,000	137,14	1 097,12	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	82,000	1,67	136,94	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 471 729,98

D 713 Izolace tepelné 20 839,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	43,000	38,63	1 661,09	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154512	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/25 mm	m	5,000	51,46	257,30	CS ÚRS 2018 01
6	M	631546040R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/60 mm	m	13,000	115,24	1 498,12	
64	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	16,000	71,19	1 139,04	CS ÚRS 2018 01
65	M	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	9,000	91,96	827,64	CS ÚRS 2018 01
7	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	25,000	3,71	92,75	CS ÚRS 2018 01
8	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	108,000	49,03	5 295,24	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

9	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	30,000	98,97	2 969,10	CS ÚRS 2018 01
10	M	63154577	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/40 mm	m	78,000	87,10	6 793,80	CS ÚRS 2018 01
11	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	50,000	3,74	187,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,196	604,46	118,47	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				31,87	
13	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	1,000	31,87	31,87	CS ÚRS 2017 02
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				19 047,00	
66	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	9,000	312,02	2 808,18	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.								
15	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4	m	24,000	469,29	11 262,96	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.								
16	K	722181223	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63mm	m	11,000	54,42	598,62	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.								
67	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 40	m	9,000	29,97	269,73	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.								
18	K	722182015	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 50	m	24,000	32,78	786,72	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.								
68	K	722232046	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	1,000	466,96	466,96	CS ÚRS 2018 01
69	K	722232047	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 6/4	kus	2,000	582,79	1 165,58	CS ÚRS 2018 01
19	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	33,000	25,67	847,11	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
20	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	33,000	23,97	791,01	CS ÚRS 2017 02	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
21	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,134	374,13	50,13	CS ÚRS 2017 02	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		732	Ústřední vytápění - strojovny					274 063,01	
22	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	231,28	16 652,16		
P			Poznámka k položce: Tlaková a topná zkouška						
23	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	10,000	254,86	2 548,60		
P			Poznámka k položce: Napuštění topného systému						
24	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	227,16	454,32		
P			Poznámka k položce: Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu						
25	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	239,60	479,20		
26	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	24,000	48,53	1 164,72	CS ÚRS 2017 02	
27	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	24,000	66,28	1 590,72		
28	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	9 127,96	9 127,96		
P			Poznámka k položce: Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace						
VV		1*1			1,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	6 152,40	6 152,40	
30	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	10 694,56	10 694,56	
31	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - VNV ÚT190kW TV150kW AK500l	kus	1,000	224 476,01	224 476,01	
32	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,684	1 056,08	722,36	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

90 764,99

33	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bežešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	12,000	181,32	2 175,84	CS ÚRS 2017 02
34	K	733111415	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 25	m	30,000	294,92	8 847,60	CS ÚRS 2017 02
70	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	16,000	342,02	5 472,32	CS ÚRS 2018 01
35	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	30,000	547,25	16 417,50	CS ÚRS 2018 01
36	K	733113115	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	1,000	106,84	106,84	CS ÚRS 2018 01
37	K	733121222	Potrubí z trubek ocelových hladkých bežešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 76/3,2	m	78,000	684,80	53 414,40	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a přichytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

39	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	4,000	375,08	1 500,32	CS ÚRS 2017 02
40	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	58,000	6,17	357,86	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

PSC

41	K	733190108	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50	m	30,000	9,37	281,10	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).						
44	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	78,000	14,13	1 102,14	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).						
42	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	160,78	160,78	CS ÚRS 2018 01	
43	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	1,000	194,08	194,08	CS ÚRS 2018 01	
45	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,892	823,10	734,21	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		734	Ústřední vytápění - armatury					4 824,85	
46	K	734211127	Ventily odvodušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	8,000	206,69	1 653,52	CS ÚRS 2017 02	
47	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	8,000	160,15	1 281,20	CS ÚRS 2017 02	
48	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	16,000	117,84	1 885,44	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.						
49	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,008	586,32	4,69	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						

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

D 767 Konstrukce zámečnické 13 837,15

50	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	136,167	71,32	9 711,43	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PSC *Poznámka k souboru cen: □
1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.*

51	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třímen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	38,000	105,66	4 015,08	
52	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,146	757,82	110,64	CS ÚRS 2017 02

PSC *Poznámka k souboru cen: □
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

D 783 Dokončovací práce - nátěry 48 321,56

53	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	8,000	34,13	273,04	CS ÚRS 2017 02
54	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	8,000	71,88	575,04	CS ÚRS 2017 02
55	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	8,000	57,56	460,48	CS ÚRS 2017 02
56	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	88,000	3,80	334,40	CS ÚRS 2017 02
57	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	78,000	7,28	567,84	CS ÚRS 2018 01
58	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	88,000	25,87	2 276,56	CS ÚRS 2017 02
59	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	860,000	50,97	43 834,20	CS ÚRS 2018 01

D M Práce a dodávky M 9 035,96

D 23-M Montáže potrubí 9 035,96

60	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	4,000	107,94	431,76	CS ÚRS 2017 02
61	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	4,000	1 271,23	5 084,92	
62	K	230023047	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 3 do 10 kg tř. 11 až 13 Ø 76 mm, tl. 3,2 mm	kus	2,000	360,93	721,86	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	M	422390237R	Varný kulový kohout DN65 PN25	kus	2,000	1 398,71	2 797,42	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-11 - PS č.11 - lékárna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

362 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	362 000,00	21,00%	76 020,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

438 020,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-11 - PS č.11 - lékárna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

362 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 078,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 078,14

PSV - Práce a dodávky PSV

358 490,14

713 - Izolace tepelné

11 447,80

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

31,96

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

41 730,94

732 - Ústřední vytápění - strojovny

262 392,04

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

27 506,31

734 - Ústřední vytápění - armatury

2 223,28

767 - Konstrukce zámečnické

10 430,86

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 726,95

M - Práce a dodávky M

2 431,72

23-M - Montáže potrubí

2 431,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-11 - PS č.11 - lékárna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

362 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 078,14

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 078,14

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	8,000	122,08	976,64	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	58,000	1,75	101,50	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 358 490,14

D 713 Izolace tepelné 11 447,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	47,000	35,46	1 666,62	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	25,000	3,58	89,50	CS ÚRS 2018 01
67	M	63154512	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/25 mm	m	8,000	44,27	354,16	CS ÚRS 2018 01
68	M	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	35,000	84,63	2 962,05	CS ÚRS 2018 01
69	M	63154531	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 28/30 mm	m	4,000	52,92	211,68	CS ÚRS 2018 01
8	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	47,000	41,92	1 970,24	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

9	M	63154577	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/40 mm	m	32,000	86,90	2 780,80	CS ÚRS 2018 01
10	M	631545760r	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 70/40 mm	m	15,000	84,77	1 271,55	
12	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	20,000	3,77	75,40	CS ÚRS 2018 01
13	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,113	582,33	65,80	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
		D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				31,96	
14	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	1,000	31,96	31,96	CS ÚRS 2017 02
		D 722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				41 730,94	
71	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	4,000	216,66	866,64	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
70	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	35,000	328,09	11 483,15	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
15	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4	m	22,000	476,69	10 487,18	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
16	K	722174027	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 63 x 10,5	m	15,000	583,56	8 753,40	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
17	K	722181223	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63mm	m	22,000	42,65	938,30	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
73	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	4,000	20,14	80,56	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpurného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.					
72	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 40	m	35,000	28,33	991,55	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpurného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	722182015	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 50	m	22,000	36,12	794,64	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dopravu a montáž podpurného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.					
19	K	722182016	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 63	m	15,000	35,20	528,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dopravu a montáž podpurného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.					
74	K	722232046	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	3,000	432,22	1 296,66	CS ÚRS 2018 01
21	K	722232048	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 2	kus	1,000	979,69	979,69	CS ÚRS 2018 01
22	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	61,000	26,13	1 593,93	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
75	K	722290229	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového přes DN 50 do DN 100	m	15,000	57,79	866,85	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
24	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	76,000	25,84	1 963,84	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
25	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,316	337,18	106,55	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
PSC									
D 732			Ústřední vytápění - strojovny						262 392,04
26	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	233,67	16 824,24		
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> Tlaková a topná zkouška</p>						
27	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	10,000	225,27	2 252,70		
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> Napuštění topného systému</p>						
28	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	257,82	515,64		
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu</p>						
29	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	217,63	435,26		
30	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	18,000	52,23	940,14	CS ÚRS 2017 02	
31	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	18,000	62,73	1 129,14		
32	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	8 335,96	8 335,96		
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace</p>						
VV			1*1	1,000					
33	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	5 914,85	5 914,85		
34	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	9 969,79	9 969,79		
35	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - VNV ÚT200kW TV150kW AK500l	kus	1,000	214 930,32	214 930,32		
36	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,085	1 054,38	1 144,00	CS ÚRS 2017 02	

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

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

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

27 506,31

37	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	12,000	180,14	2 161,68	CS ÚRS 2017 02
76	K	733111415	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 25	m	8,000	264,69	2 117,52	CS ÚRS 2018 01
77	K	733113115	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	1,000	117,80	117,80	CS ÚRS 2018 01
41	K	733121222	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 76/3,2	m	32,000	664,22	21 255,04	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

43	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	2,000	401,48	802,96	CS ÚRS 2017 02
44	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	21,000	5,17	108,57	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

PSC

45	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	32,000	13,21	422,72	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

PSC

46	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	147,92	147,92	CS ÚRS 2018 01
78	K	733193922	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 76	kus	1,000	173,11	173,11	CS ÚRS 2018 01
48	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,261	762,41	198,99	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 734			Ústřední vytápění - armatury						2 223,28
49	K	734211127	Ventily odvodušovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	3,000	185,45	556,35	CS ÚRS 2017 02	
50	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	2,000	154,62	309,24	CS ÚRS 2017 02	
51	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	12,000	112,97	1 355,64	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.						
52	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,004	511,99	2,05	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D 767			Konstrukce zámečnické						10 430,86
53	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	100,333	73,98	7 422,64	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.						
54	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třmen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	28,000	104,85	2 935,80		
55	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,108	670,59	72,42	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D 783			Dokončovací práce - nátěry						2 726,95
56	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	4,000	31,24	124,96	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	783314203	Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	4,000	64,16	256,64	CS ÚRS 2017 02
58	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,000	63,50	254,00	CS ÚRS 2017 02
59	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	21,000	3,70	77,70	CS ÚRS 2017 02
60	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	32,000	6,88	220,16	CS ÚRS 2018 01
61	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	21,000	21,45	450,45	CS ÚRS 2017 02
62	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	32,000	41,97	1 343,04	CS ÚRS 2018 01

D M Práce a dodávky M 2 431,72

D 23-M Montáže potrubí 2 431,72

63	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	2,000	104,02	208,04	CS ÚRS 2017 02
64	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	2,000	1 111,84	2 223,68	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-12 - PS č.12 - ředitelství

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

368 540,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	368 540,00	21,00%	77 393,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

445 933,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-12 - PS č.12 - ředitelství

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

368 540,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 560,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 560,40

PSV - Práce a dodávky PSV

364 350,46

713 - Izolace tepelné

13 777,38

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

30,36

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

14 777,72

732 - Ústřední vytápění - strojovny

270 436,20

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

53 071,75

734 - Ústřední vytápění - armatury

1 173,19

767 - Konstrukce zámečnické

7 560,56

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 523,30

M - Práce a dodávky M

2 629,14

23-M - Montáže potrubí

2 629,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-12 - PS č.12 - ředitelství

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

368 540,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 560,40

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 560,40

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	10,000	150,02	1 500,20	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	35,000	1,72	60,20	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 364 350,46

D 713 Izolace tepelné 13 777,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	19,000	38,32	728,08	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	5,000	4,08	20,40	CS ÚRS 2018 01
5	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	3,000	77,13	231,39	CS ÚRS 2018 01
6	M	63154512	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/25 mm	m	11,000	56,79	624,69	CS ÚRS 2018 01
7	M	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	5,000	89,55	447,75	CS ÚRS 2018 01
9	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	90,000	43,66	3 929,40	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

11	M	63154578	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 89/40 mm	m	20,000	103,32	2 066,40	CS ÚRS 2018 01
78	M	631545760r	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 70/40 mm	m	6,000	94,17	565,02	
13	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	10,000	4,09	40,90	CS ÚRS 2018 01
14	K	713463213	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 100 do 150 mm jednovrstvá	m	20,000	54,48	1 089,60	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	M	631546111R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 114/60 mm	m	20,000	197,50	3 950,00	
17	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	5,000	4,00	20,00	CS ÚRS 2018 01
18	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,116	549,61	63,75	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 721

Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

30,36

19	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	1,000	30,36	30,36	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--------------------------------------	-----	-------	-------	-------	----------------

D 722

Zdravotnicka - vnitřní vodovod

14 777,72

20	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	5,000	375,15	1 875,75	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

21	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4	m	9,000	471,69	4 245,21	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

79	K	722174027	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 63 x 10,5	m	6,000	673,31	4 039,86	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

22	K	722181223	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63mm	m	9,000	56,28	506,52	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubek.

23	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 40	m	5,000	33,39	166,95	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpurného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.

24	K	722182015	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 50	m	9,000	37,78	340,02	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dopravu a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.					
80	K	722182016	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 63	m	6,000	38,95	233,70	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dopravu a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.					
25	K	722232046	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	1,000	421,74	421,74	CS ÚRS 2018 01
26	K	722232047	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 6/4	kus	1,000	603,57	603,57	CS ÚRS 2018 01
82	K	722232048	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 2	kus	1,000	1 055,66	1 055,66	CS ÚRS 2018 01
27	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	14,000	30,75	430,50	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
81	K	722290229	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového přes DN 50 do DN 100	m	6,000	57,97	347,82	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
28	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,000	23,77	475,40	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
29	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,099	353,76	35,02	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
D 732			Ústřední vytápění - strojovny						270 436,20
30	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	276,97	19 941,84		
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Tlaková a topná zkouška</i></p>									
31	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	10,000	271,73	2 717,30		
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Napuštění topného systému</i></p>									
32	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	237,73	475,46		
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu</i></p>									
33	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	256,52	513,04		
34	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	18,000	46,76	841,68	CS ÚRS 2017 02	
35	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	18,000	67,08	1 207,44		
36	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	8 320,55	8 320,55		
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace</i></p>									
37	K	732227822R	Odborná demontáž stávající technologie úpravy vody a její zpětná montáž (včetně napojení)	soubor	1,000	5 324,88	5 324,88		
38	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	5 571,28	5 571,28		
39	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	13 975,63	13 975,63		
40	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - vlastní spotřeba ÚT460kW TV120kW Ak60l	kus	1,000	209 758,60	209 758,60		
41	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,615	1 107,43	1 788,50	CS ÚRS 2017 02	

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

53 071,75

42	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bežešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	12,000	196,13	2 353,56	CS ÚRS 2017 02
43	K	733111415	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 25	m	11,000	311,62	3 427,82	CS ÚRS 2018 01
44	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	3,000	346,55	1 039,65	CS ÚRS 2018 01
46	K	733113115	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	2,000	114,70	229,40	CS ÚRS 2018 01
47	K	733113116	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 32	kus	1,000	190,11	190,11	CS ÚRS 2018 01
49	K	733121225	Potrubí z trubek ocelových hladkých bežešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 89/3,6	m	20,000	849,97	16 999,40	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

50	K	733121228	Potrubí z trubek ocelových hladkých bežešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 108/4,0	m	20,000	1 321,27	26 425,40	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

52	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	2,000	428,13	856,26	CS ÚRS 2017 02
53	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	26,000	5,64	146,64	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).						
54	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	20,000	13,41	268,20	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).						
55	K	733190232	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých D přes 89/5,0 do 133/5,0	m	20,000	17,01	340,20	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).						
56	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	164,44	164,44	CS ÚRS 2018 01	
57	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	1,000	200,73	200,73	CS ÚRS 2018 01	
59	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,495	868,56	429,94	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		734	Ústřední vytápění - armatury					1 173,19	
60	K	734211127	Ventily odvodušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	2,000	200,90	401,80	CS ÚRS 2017 02	
61	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	2,000	167,05	334,10	CS ÚRS 2017 02	
62	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	4,000	109,05	436,20	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.						
63	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,002	545,26	1,09	CS ÚRS 2017 02	

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 767

Konstrukce zámečnické

7 560,56

64	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	62,000	80,18	4 971,16	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

65	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třímen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	20,000	127,06	2 541,20	
66	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,066	730,23	48,20	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 783

Dokončovací práce - nátěry

3 523,30

67	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
68	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000	78,07	156,14	CS ÚRS 2017 02
69	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,000	68,09	136,18	CS ÚRS 2017 02
70	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	26,000	3,46	89,96	CS ÚRS 2017 02
71	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	40,000	7,94	317,60	CS ÚRS 2018 01
73	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	26,000	23,67	615,42	CS ÚRS 2017 02
74	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	40,000	53,59	2 143,60	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	M	Práce a dodávky M				2 629,14	
	D	23-M	Montáže potrubí				2 629,14	
76	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	2,000	105,07	210,14	CS ÚRS 2017 02
77	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	2,000	1 209,50	2 419,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-13 - PS č. 13 - laboratoře (pavilon Q)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

166 680,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	166 680,00	21,00%	35 002,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

201 682,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-13 - PS č.13 - laboratoře (pavilon Q)

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

166 680,00

HSV - Práce a dodávky HSV

580,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

580,06

PSV - Práce a dodávky PSV

163 231,36

713 - Izolace tepelné

5 448,81

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

32,02

732 - Ústřední vytápění - strojovny

120 133,26

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

30 630,20

734 - Ústřední vytápění - armatury

1 179,12

767 - Konstrukce zámečnické

3 302,39

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 505,56

M - Práce a dodávky M

2 868,58

23-M - Montáže potrubí

2 868,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-13 - PS č.13 - laboratoře (pavilon Q)

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

166 680,00

D HSV Práce a dodávky HSV 580,06

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 580,06

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	4,000	130,49	521,96	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	35,000	1,66	58,10	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 163 231,36

D 713 Izolace tepelné 5 448,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	16,000	43,41	694,56	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	5,000	3,61	18,05	CS ÚRS 2018 01
63	M	63154604	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/50 mm	m	16,000	95,86	1 533,76	CS ÚRS 2018 01
9	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	22,000	47,59	1 046,98	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

10	M	63154577	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/40 mm	m	14,000	93,70	1 311,80	CS ÚRS 2018 01
12	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	8,000	103,02	824,16	CS ÚRS 2018 01
13	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	5,000	3,90	19,50	CS ÚRS 2018 01

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

32,02

14	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	1,000	32,02	32,02	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--------------------------------------	-----	-------	-------	-------	----------------

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

120 133,26

15	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	269,50	19 404,00	
----	---	------------	-------------------------	---	--------	--------	-----------	--

P

Poznámka k položce:
Tlaková a topná zkouška

16	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	4,000	227,25	909,00	
----	---	------------	---------------------------	---	-------	--------	--------	--

P

Poznámka k položce:
Napuštění topného systému

17	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	272,36	544,72	
----	---	------------	--	---	-------	--------	--------	--

P

Poznámka k položce:
Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	253,24	506,48	
19	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	8,000	50,30	402,40	CS ÚRS 2017 02
20	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	8,000	62,75	502,00	
21	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	5 661,58	5 661,58	

P

*Poznámka k položce:
Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace*

23	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	5 413,67	5 413,67	
24	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	6 527,20	6 527,20	
25	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - VNV ÚT200kW	kus	1,000	79 149,64	79 149,64	
26	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,993	1 120,41	1 112,57	CS ÚRS 2017 02

PSC

*Poznámka k souboru cen:□
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

30 630,20

27	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	14,000	198,84	2 783,76	CS ÚRS 2017 02
64	K	733111417	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 40	m	16,000	394,80	6 316,80	CS ÚRS 2018 01
30	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	16,000	562,56	9 000,96	CS ÚRS 2018 01
65	K	733113117	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 40	kus	2,000	225,08	450,16	CS ÚRS 2018 01
33	K	733121222	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 76/3,2	m	14,000	717,54	10 045,56	CS ÚRS 2018 01

PSC

*Poznámka k souboru cen:□
1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.*

37	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	2,000	428,83	857,66	CS ÚRS 2017 02
38	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	30,000	6,52	195,60	CS ÚRS 2017 02

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

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

39	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	30,000	12,62	378,60	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

41	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	138,69	138,69	CS ÚRS 2018 01
42	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	1,000	238,15	238,15	CS ÚRS 2018 01
44	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,295	760,19	224,26	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 734

Ústřední vytápění - armatury

1 179,12

45	K	734211127	Ventily odvodušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	2,000	207,42	414,84	CS ÚRS 2017 02
46	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	2,000	163,71	327,42	CS ÚRS 2017 02
47	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	4,000	108,95	435,80	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.

48	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,002	528,47	1,06	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 767			Konstrukce zámečnické					3 302,39
49	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	28,667	77,71	2 227,71	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.</i>					
50	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třímen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	8,000	131,34	1 050,72	
51	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,031	772,82	23,96	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
D 783			Dokončovací práce - nátěry					2 505,56
52	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,000	29,98	59,96	CS ÚRS 2017 02
53	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000	69,58	139,16	CS ÚRS 2017 02
54	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,000	62,27	124,54	CS ÚRS 2017 02
55	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	46,000	3,50	161,00	CS ÚRS 2017 02
56	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	14,000	7,62	106,68	CS ÚRS 2018 01
58	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	46,000	27,58	1 268,68	CS ÚRS 2017 02
59	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	14,000	46,11	645,54	CS ÚRS 2018 01
D M			Práce a dodávky M					2 868,58
D 23-M			Montáže potrubí					2 868,58
61	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	2,000	116,92	233,84	CS ÚRS 2017 02
62	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	2,000	1 317,37	2 634,74	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-2 - PS č.2 - prádelna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

398 041,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	398 041,00	21,00%	83 588,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

481 629,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-2 - PS č.2 - prádelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

398 041,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 052,18

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 052,18

PSV - Práce a dodávky PSV

390 620,62

713 - Izolace tepelné

15 884,86

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

70,58

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

20 778,88

732 - Ústřední vytápění - strojovny

284 010,88

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

51 371,86

734 - Ústřední vytápění - armatury

3 545,74

767 - Konstrukce zámečnické

10 329,07

783 - Dokončovací práce - nátěry

4 628,75

M - Práce a dodávky M

6 368,20

23-M - Montáže potrubí

6 368,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-2 - PS č.2 - prádelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

398 041,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 052,18

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 052,18

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	6,000	145,80	874,80	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	98,000	1,81	177,38	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 390 620,62

D 713 Izolace tepelné 15 884,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	32,000	45,49	1 455,68	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154512	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/25 mm	m	3,000	52,38	157,14	CS ÚRS 2018 01
7	M	63154572	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/40 mm	m	15,000	67,36	1 010,40	CS ÚRS 2018 01
70	M	631546040R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/60 mm	m	14,000	126,00	1 764,00	
8	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	50,000	4,16	208,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	72,000	46,62	3 356,64	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

10	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	12,000	105,27	1 263,24	CS ÚRS 2018 01
71	M	63154577	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/40 mm	m	60,000	108,00	6 480,00	CS ÚRS 2018 01
11	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	30,000	3,59	107,70	CS ÚRS 2018 01
15	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,135	607,84	82,06	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
		D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				70,58	
16	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	2,000	35,29	70,58	CS ÚRS 2017 02
		D 722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				20 778,88	
17	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	15,000	259,46	3 891,90	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>					
72	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4	m	25,000	503,60	12 590,00	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>					
73	K	722181223	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63mm	m	11,000	54,84	603,24	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.</p>					
20	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 32	m	15,000	28,95	434,25	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.</p>					
74	K	722182015	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 50	m	25,000	36,15	903,75	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.</p>					
23	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	40,000	31,91	1 276,40	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	40,000	25,79	1 031,60	CS ÚRS 2017 02
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.</p>					
25	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,133	358,98	47,74	CS ÚRS 2017 02
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				284 010,88	
26	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	274,27	19 747,44	
P			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Tlaková a topná zkouška</p>					
27	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	12,000	238,94	2 867,28	
P			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Napuštění topného systému</p>					
VV			12*1	12,000				
28	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	277,59	555,18	
P			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu</p>					
29	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	269,44	538,88	
30	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	18,000	51,40	925,20	CS ÚRS 2017 02
31	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	18,000	63,54	1 143,72	
32	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	8 334,77	8 334,77	
P			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace</p>					
VV			1*1	1,000				
35	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	6 124,44	6 124,44	
36	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	18 192,22	18 192,22	
38	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - VNV ÚT260kW TV120kW 60l	kus	1,000	224 841,37	224 841,37	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,671	1 103,40	740,38	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

51 371,86

40	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	6,000	180,03	1 080,18	CS ÚRS 2017 02
41	K	733111415	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 25	m	3,000	294,12	882,36	CS ÚRS 2017 02
43	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	12,000	510,52	6 126,24	CS ÚRS 2018 01
44	K	733113115	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	1,000	124,28	124,28	CS ÚRS 2018 01
75	K	733121222	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 76/3,2	m	60,000	660,46	39 627,60	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupačí potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupačí potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

76	K	733123123	Potrubí z trubek ocelových hladkých Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých Ø 76/3,2	kus	2,000	406,26	812,52	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupačí potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupačí potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

47	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	2,000	468,67	937,34	CS ÚRS 2017 02
48	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	6,000	6,44	38,64	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).</i>						
77	K	733190108	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50	m	12,000	10,40	124,80	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).</i>						
50	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	151,89	151,89	CS ÚRS 2018 01	
51	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	1,000	231,09	231,09	CS ÚRS 2018 01	
78	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	60,000	14,00	840,00	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).</i>						
53	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,501	788,26	394,92	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>						
D		734	Ústřední vytápění - armatury					3 545,74	
55	K	734211127	Ventily odvzdušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	6,000	193,19	1 159,14	CS ÚRS 2017 02	
56	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	6,000	153,77	922,62	CS ÚRS 2017 02	
57	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	12,000	121,72	1 460,64	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.</i>						
58	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,006	556,37	3,34	CS ÚRS 2017 02	

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 767

Konstrukce zámečnické

10 329,07

59	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	86,000	84,87	7 298,82	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

60	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třímen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	24,000	123,19	2 956,56	
61	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,092	801,03	73,69	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 783

Dokončovací práce - nátěry

4 628,75

85	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,500	35,72	89,30	CS ÚRS 2017 02
86	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,500	71,15	177,88	CS ÚRS 2017 02
87	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,500	58,53	146,33	CS ÚRS 2017 02
62	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	21,000	3,60	75,60	CS ÚRS 2017 02
79	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	60,000	6,69	401,40	CS ÚRS 2018 01
64	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	21,000	24,24	509,04	CS ÚRS 2017 02
80	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	60,000	53,82	3 229,20	CS ÚRS 2018 01

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

D M Práce a dodávky M

6 368,20

D 23-M Montáže potrubí

6 368,20

66	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	2,000	107,92	215,84	CS ÚRS 2017 02
84	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	2,000	1 364,58	2 729,16	
81	K	230023047	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 3 do 10 kg tř. 11 až 13 Ø 76 mm, tl. 3,2 mm	kus	2,000	410,30	820,60	CS ÚRS 2018 01
83	M	422390237R	Varný kulový kohout DN65 PN25	kus	2,000	1 301,30	2 602,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-3 - PS č.3 - HPS stará kotelna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

971 780,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	971 780,00	21,00%	204 073,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 175 853,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-3 - PS č.3 - HPS stará kotelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

971 780,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 813,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 813,52

PSV - Práce a dodávky PSV

949 248,76

713 - Izolace tepelné

22 945,07

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

62,80

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

31 525,82

732 - Ústřední vytápění - strojovny

772 874,62

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

90 185,68

734 - Ústřední vytápění - armatury

540,78

767 - Konstrukce zámečnické

23 417,87

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 696,12

M - Práce a dodávky M

20 717,72

23-M - Montáže potrubí

20 717,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-3 - PS č.3 - HPS stará kotelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

971 780,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 813,52

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 813,52

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	8,000	159,09	1 272,72	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	320,000	1,69	540,80	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 949 248,76

D 713 Izolace tepelné 22 945,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	44,000	42,20	1 856,80	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

5	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	12,000	72,66	871,92	CS ÚRS 2018 01
68	M	63154604	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/50 mm	m	32,000	110,20	3 526,40	CS ÚRS 2018 01
8	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	15,000	3,74	56,10	CS ÚRS 2018 01
12	K	713463213	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 100 do 150 mm jednovrstvá	m	40,000	54,91	2 196,40	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

13	M	631546172R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 140/80 mm	m	40,000	356,07	14 242,80	
14	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	16,000	4,16	66,56	CS ÚRS 2018 01
15	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,215	595,78	128,09	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

62,80

16	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	2,000	31,40	62,80	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--------------------------------------	-----	-------	-------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod						31 525,82
17	K	722174025	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	42,000	327,97	13 774,74	CS ÚRS 2018 01	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
18	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	42,000	43,27	1 817,34	CS ÚRS 2018 01	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.						
19	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 40	m	42,000	30,32	1 273,44	CS ÚRS 2018 01	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.						
69	K	722232046	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	2,000	451,36	902,72	CS ÚRS 2018 01	
71	K	722239104	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 5/4	kus	1,000	85,89	85,89	CS ÚRS 2018 01	
72	M	55118613	oddělovač potrubní závitový PN 10 do 65 °C mosaz 1 1/4"	kus	1,000	11 384,70	11 384,70	CS ÚRS 2018 01	
21	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	42,000	26,73	1 122,66	CS ÚRS 2017 02	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
22	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	42,000	26,52	1 113,84	CS ÚRS 2017 02	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
23	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,136	371,25	50,49	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
	PSC							
	D	732	Ústřední vytápění - strojovny				772 874,62	
24	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	237,54	17 102,88	
	P		<i>Poznámka k položce: Tlaková a topná zkouška</i>					
25	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	12,000	278,66	3 343,92	
	P		<i>Poznámka k položce: Napušnění topného systému</i>					
	VV		12*1		12,000			
26	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	241,74	483,48	
	P		<i>Poznámka k položce: Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu</i>					
27	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	285,22	570,44	
28	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	18,000	50,62	911,16	CS ÚRS 2017 02
29	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	18,000	82,26	1 480,68	
30	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	17 477,94	17 477,94	
	P		<i>Poznámka k položce: Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace</i>					
	VV		1*1		1,000			
33	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	15 191,85	15 191,85	
34	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	43 040,47	43 040,47	
35	M	484877422R	Kompaktní předávací stanice tepla - technologie ÚT3300kW	kus	1,000	671 117,32	671 117,32	
	P		<i>Poznámka k položce: Kompaktní předávací stanice tepla - technologie</i>					
	VV		1*1		1,000			
37	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,893	1 138,13	2 154,48	CS ÚRS 2017 02

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

90 185,68

38	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bežešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	36,000	202,84	7 302,24	CS ÚRS 2017 02
40	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	12,000	355,68	4 268,16	CS ÚRS 2018 01
73	K	733111417	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 40	m	32,000	435,48	13 935,36	CS ÚRS 2018 01
43	K	733113116	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 32	kus	1,000	191,55	191,55	CS ÚRS 2018 01
74	K	733113117	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 40	kus	4,000	215,10	860,40	CS ÚRS 2018 01
44	K	733121232	Potrubí z trubek ocelových hladkých bežešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách D 133/4,5	m	40,000	1 450,47	58 018,80	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a přichytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

45	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	6,000	460,40	2 762,40	CS ÚRS 2017 02
46	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	80,000	5,86	468,80	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně části potrubí nebo armatury).

PSC

47	K	733190232	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých D přes 89/5,0 do 133/5,0	m	40,000	18,27	730,80	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně části potrubí nebo armatury).

PSC

48	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	172,08	172,08	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	1,000	235,41	235,41	CS ÚRS 2018 01
50	K	733193932	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 133	kus	1,000	601,51	601,51	CS ÚRS 2018 01
51	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,785	812,96	638,17	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 734

Ústřední vytápění - armatury

540,78

54	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	2,000	154,22	308,44	CS ÚRS 2017 02
55	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	2,000	115,85	231,70	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.

PSC

56	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001	642,05	0,64	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 767

Konstrukce zámečnické

23 417,87

57	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	214,038	78,06	16 707,81	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

PSC

58	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třmen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	42,000	155,61	6 535,62	
59	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,229	761,76	174,44	CS ÚRS 2017 02

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 783

Dokončovací práce - nátěry

7 696,12

75	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	12,000	32,27	387,24	CS ÚRS 2017 02
76	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	12,000	70,09	841,08	CS ÚRS 2017 02
77	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	12,000	69,75	837,00	CS ÚRS 2017 02
60	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	80,000	3,97	317,60	CS ÚRS 2017 02
61	K	783601755	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 100 do DN 150 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	40,000	10,83	433,20	CS ÚRS 2017 02
62	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	80,000	24,69	1 975,20	CS ÚRS 2017 02
63	K	783617653	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	40,000	72,62	2 904,80	CS ÚRS 2017 02

D M

Práce a dodávky M

20 717,72

D 23-M

Montáže potrubí

20 717,72

64	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	6,000	113,52	681,12	CS ÚRS 2017 02
65	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	6,000	1 292,21	7 753,26	
78	K	230022029	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 1 do 3 kg tř. 11 až 13 Ø 44,5 mm, tl. 2,6 mm	kus	2,000	268,75	537,50	CS ÚRS 2018 01
79	M	422390234R	Varný kulový kohout DN32 PN40	kus	2,000	535,07	1 070,14	
66	K	230024077	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 10 do 50 kg tř. 11 až 13 Ø 133 mm, tl. 4,5 mm	kus	2,000	635,25	1 270,50	CS ÚRS 2018 01
67	M	422390240R	Varný kulový kohout DN125 PN25	kus	2,000	4 702,60	9 405,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-4 - PS č.4 - infekce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

285 690,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	285 690,00	21,00%	59 994,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

345 684,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-4 - PS č.4 - infekce

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

285 690,00

HSV - Práce a dodávky HSV

807,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

807,90

PSV - Práce a dodávky PSV

279 591,46

713 - Izolace tepelné

9 663,83

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

61,90

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

10 664,72

732 - Ústřední vytápění - strojovny

220 540,47

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

27 111,55

734 - Ústřední vytápění - armatury

3 350,28

767 - Konstrukce zámečnické

5 932,74

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 265,97

M - Práce a dodávky M

5 290,64

23-M - Montáže potrubí

5 290,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-4 - PS č.4 - infekce

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

285 690,00

D HSV Práce a dodávky HSV 807,90

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 807,90

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	6,000	124,45	746,70	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	40,000	1,53	61,20	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 279 591,46

D 713 Izolace tepelné 9 663,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	73,000	37,66	2 749,18	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154512	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/25 mm	m	3,000	51,63	154,89	CS ÚRS 2018 01
64	M	63154572	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/40 mm	m	7,000	67,80	474,60	CS ÚRS 2018 01
65	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	28,000	68,94	1 930,32	CS ÚRS 2018 01
67	M	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	11,000	97,55	1 073,05	CS ÚRS 2018 01
66	M	63154604	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/50 mm	m	24,000	100,90	2 421,60	CS ÚRS 2018 01
7	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	50,000	3,95	197,50	CS ÚRS 2018 01
8	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	4,000	46,23	184,92	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

9	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	4,000	98,12	392,48	CS ÚRS 2018 01
11	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	10,000	3,79	37,90	CS ÚRS 2018 01
12	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,088	538,47	47,39	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				61,90	
13	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	2,000	30,95	61,90	CS ÚRS 2017 02
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				10 664,72	
14	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	7,000	271,20	1 898,40	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
68	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	18,000	312,29	5 621,22	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
70	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	7,000	44,11	308,77	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.</p>								
17	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 32	m	7,000	25,14	175,98	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.</p>								
69	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 40	m	18,000	30,38	546,84	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.</p>								
75	K	722232045	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	1,000	290,62	290,62	CS ÚRS 2018 01
74	K	722232046	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	1,000	467,21	467,21	CS ÚRS 2018 01
19	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	25,000	27,57	689,25	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
20	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	25,000	25,80	645,00	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
21	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,069	310,55	21,43	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		732	Ústřední vytápění - strojovny					220 540,47	
22	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	224,81	16 186,32		
P			<i>Poznámka k položce:</i> Tlaková a topná zkouška						
23	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	10,000	257,70	2 577,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> Napuštění topného systému						
24	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	227,51	455,02		
P			<i>Poznámka k položce:</i> Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu						
25	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	230,31	460,62		
26	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	18,000	46,46	836,28	CS ÚRS 2017 02	
27	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	18,000	64,97	1 169,46		
28	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	8 521,36	8 521,36		
P			<i>Poznámka k položce:</i> Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace						
VV		1*1			1,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	5 970,01	5 970,01	
30	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	9 285,65	9 285,65	
31	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - vlastní spotřeba ÚT260kW TV120kW Ak60l	kus	1,000	174 412,61	174 412,61	
32	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,671	992,75	666,14	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

27 111,55

33	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	10,000	163,88	1 638,80	CS ÚRS 2017 02
34	K	733111415	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 25	m	3,000	259,86	779,58	CS ÚRS 2017 02
71	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	28,000	345,66	9 678,48	CS ÚRS 2018 01
72	K	733111417	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 40	m	24,000	392,98	9 431,52	CS ÚRS 2018 01
35	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	4,000	538,98	2 155,92	CS ÚRS 2018 01
36	K	733113115	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	1,000	110,27	110,27	CS ÚRS 2018 01
73	K	733124117	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kování DN/DN 1 50/ 32	kus	4,000	408,65	1 634,60	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a přichytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupačí potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupačí potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

39	K	733141102	Odvdzušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	2,000	409,63	819,26	CS ÚRS 2017 02
40	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	65,000	5,57	362,05	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).						
41	K	733190108	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50	m	4,000	8,15	32,60	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).						
42	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	2,000	138,24	276,48	CS ÚRS 2018 01	
45	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,276	695,63	191,99	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		734	Ústřední vytápění - armatury					3 350,28	
46	K	734211127	Ventily odvzdušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	6,000	172,72	1 036,32	CS ÚRS 2017 02	
47	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	6,000	149,91	899,46	CS ÚRS 2017 02	
48	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	12,000	117,58	1 410,96	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.						
49	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,006	589,68	3,54	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		767	Konstrukce zámečnické					5 932,74	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	56,000	68,32	3 825,92	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

51	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třmen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	20,000	103,29	2 065,80	
52	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,060	683,67	41,02	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 783

Dokončovací práce - nátěry

2 265,97

53	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,000	34,09	68,18	CS ÚRS 2017 02
54	K	783314203	Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000	65,13	130,26	CS ÚRS 2017 02
55	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,000	56,38	112,76	CS ÚRS 2017 02
56	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	69,000	3,81	262,89	CS ÚRS 2017 02
58	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	69,000	24,52	1 691,88	CS ÚRS 2017 02

D M

Práce a dodávky M

5 290,64

D 23-M

Montáže potrubí

5 290,64

60	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	4,000	93,46	373,84	CS ÚRS 2017 02
61	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	4,000	1 229,20	4 916,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-5 - PS č.5 - kuchyně

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

302 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	302 800,00	21,00%	63 588,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

366 388,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-5 - PS č.5 - kuchyně

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

302 800,00

HSV - Práce a dodávky HSV

864,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

864,28

PSV - Práce a dodávky PSV

299 610,80

713 - Izolace tepelné

11 729,18

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

59,12

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

9 348,51

732 - Ústřední vytápění - strojovny

233 479,07

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

33 757,20

734 - Ústřední vytápění - armatury

3 484,53

767 - Konstrukce zámečnické

5 310,35

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 442,84

M - Práce a dodávky M

2 324,92

23-M - Montáže potrubí

2 324,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-5 - PS č.5 - kuchyně

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

302 800,00

D HSV Práce a dodávky HSV 864,28

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 864,28

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	6,000	127,72	766,32	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	62,000	1,58	97,96	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 299 610,80

D 713 Izolace tepelné 11 729,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	73,000	40,68	2 969,64	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154512	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/25 mm	m	3,000	49,91	149,73	CS ÚRS 2018 01
5	M	63154572	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/40 mm	m	7,000	72,88	510,16	CS ÚRS 2018 01
7	M	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	7,000	96,40	674,80	CS ÚRS 2018 01
8	M	63154604	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/50 mm	m	38,000	96,63	3 671,94	CS ÚRS 2018 01
9	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	50,000	3,74	187,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	24,000	42,07	1 009,68	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

11	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	24,000	103,44	2 482,56	CS ÚRS 2018 01
12	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	6,000	3,56	21,36	CS ÚRS 2018 01
13	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,108	484,34	52,31	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				59,12	
14	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	2,000	29,56	59,12	CS ÚRS 2017 02
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				9 348,51	
15	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	7,000	262,56	1 837,92	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
16	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	14,000	310,49	4 346,86	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
17	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	7,000	40,41	282,87	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.</p>								
18	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 32	m	7,000	24,14	168,98	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.</p>								
19	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 40	m	14,000	30,43	426,02	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.</p>								
20	K	722232045	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	1,000	330,67	330,67	CS ÚRS 2018 01
21	K	722232046	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	2,000	456,85	913,70	CS ÚRS 2018 01
22	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	21,000	26,34	553,14	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
23	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	21,000	22,37	469,77	CS ÚRS 2017 02	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
24	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,057	325,98	18,58	CS ÚRS 2017 02	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		732	Ústřední vytápění - strojovny					233 479,07	
25	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	222,56	16 024,32		
P			Poznámka k položce: Tlaková a topná zkouška						
26	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	10,000	220,44	2 204,40		
P			Poznámka k položce: Napuštění topného systému						
27	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	231,66	463,32		
P			Poznámka k položce: Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu						
28	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	251,25	502,50		
29	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	18,000	51,58	928,44	CS ÚRS 2017 02	
30	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	18,000	62,21	1 119,78		
31	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	7 677,92	7 677,92		
P			Poznámka k položce: Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace						
VV		1*1			1,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	5 977,05	5 977,05	
33	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	9 326,55	9 326,55	
34	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - VNV ÚT160kW TV120kW 60l	kus	1,000	188 317,43	188 317,43	
35	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,943	994,02	937,36	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

33 757,20

36	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bežešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	10,000	178,47	1 784,70	CS ÚRS 2017 02
37	K	733111415	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 25	m	3,000	281,99	845,97	CS ÚRS 2017 02
39	K	733111417	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 40	m	38,000	378,23	14 372,74	CS ÚRS 2018 01
40	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	24,000	539,64	12 951,36	CS ÚRS 2018 01
41	K	733113115	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	1,000	106,91	106,91	CS ÚRS 2018 01
42	K	733124117	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kování DN/DN 1 50/ 32	kus	4,000	479,86	1 919,44	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a přichytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

43	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	2,000	354,75	709,50	CS ÚRS 2017 02
44	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	51,000	6,08	310,08	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně části potrubí nebo armatury).

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
45	K	733190108	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50	m	24,000	9,61	230,64	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně části potrubí nebo armatury).						
46	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	2,000	140,39	280,78	CS ÚRS 2018 01	
47	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,360	680,78	245,08	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		734	Ústřední vytápění - armatury					3 484,53	
48	K	734211127	Ventily odvzdušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	6,000	191,03	1 146,18	CS ÚRS 2017 02	
49	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	6,000	157,85	947,10	CS ÚRS 2017 02	
50	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	12,000	115,66	1 387,92	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.						
51	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,006	555,65	3,33	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		767	Konstrukce zámečnické					5 310,35	
52	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	50,400	68,62	3 458,45	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	M	423920451R	System uložení potrubí (třmen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	18,000	100,56	1 810,08	
54	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,054	774,52	41,82	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 783

Dokončovací práce - nátěry

2 442,84

55	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,000	28,51	57,02	CS ÚRS 2017 02
56	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000	66,86	133,72	CS ÚRS 2017 02
57	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,000	62,55	125,10	CS ÚRS 2017 02
58	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	75,000	3,57	267,75	CS ÚRS 2017 02
59	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	75,000	24,79	1 859,25	CS ÚRS 2017 02

D M

Práce a dodávky M

2 324,92

D 23-M

Montáže potrubí

2 324,92

60	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	2,000	98,31	196,62	CS ÚRS 2017 02
61	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	2,000	1 064,15	2 128,30	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-6 - PS č.6 - rehabilitace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

601 400,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	601 400,00	21,00%	126 294,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

727 694,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-6 - PS č.6 - rehabilitace

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

601 400,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 316,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 316,40

PSV - Práce a dodávky PSV

591 042,62

713 - Izolace tepelné

20 276,94

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

59,80

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

40 209,17

732 - Ústřední vytápění - strojovny

447 048,08

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

64 525,68

734 - Ústřední vytápění - armatury

3 229,46

767 - Konstrukce zámečnické

10 375,12

783 - Dokončovací práce - nátěry

5 318,37

M - Práce a dodávky M

9 040,98

23-M - Montáže potrubí

9 040,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-6 - PS č.6 - rehabilitace

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

601 400,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 316,40

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 316,40

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	8,000	141,09	1 128,72	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	102,000	1,84	187,68	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 591 042,62

D 713 Izolace tepelné 20 276,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	55,000	36,47	2 005,85	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

7	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	50,000	4,00	200,00	CS ÚRS 2018 01
64	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	31,000	73,24	2 270,44	CS ÚRS 2018 01
65	M	63154604	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/50 mm	m	16,000	91,52	1 464,32	CS ÚRS 2018 01
66	M	631546040R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/60 mm	m	8,000	113,82	910,56	
8	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	93,000	45,82	4 261,26	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

10	M	63154577	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/40 mm	m	30,000	94,75	2 842,50	CS ÚRS 2018 01
67	M	631545760r	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 70/40 mm	m	39,000	96,04	3 745,56	
68	M	63154578	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 89/40 mm	m	24,000	96,89	2 325,36	CS ÚRS 2018 01
11	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	40,000	3,53	141,20	CS ÚRS 2018 01
12	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,190	578,35	109,89	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				59,80	
13	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	2,000	29,90	59,80	CS ÚRS 2017 02
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				40 209,17	
15	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4	m	8,000	440,17	3 521,36	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.								
69	K	722174027	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 63 x 10,5	m	46,000	592,01	27 232,46	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.								
16	K	722181223	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63mm	m	7,000	45,22	316,54	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.								
18	K	722182015	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 50	m	8,000	34,25	274,00	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.								
70	K	722182016	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 63	m	46,000	39,72	1 827,12	CS ÚRS 2018 01
PSC <i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dodávku a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.								
76	K	722232047	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 6/4	kus	1,000	614,06	614,06	CS ÚRS 2018 01
77	K	722232048	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 2	kus	2,000	1 021,94	2 043,88	CS ÚRS 2018 01
19	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	8,000	30,08	240,64	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.</i>					
71	K	722290229	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového přes DN 50 do DN 100	m	46,000	57,30	2 635,80	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.</i>					
20	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	54,000	25,68	1 386,72	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.</i>					
21	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,358	325,68	116,59	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				447 048,08	
22	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	257,54	18 542,88	
P			<i>Poznámka k položce: Tlaková a topná zkouška</i>					
23	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	12,000	255,66	3 067,92	
P			<i>Poznámka k položce: Napuštění topného systému</i>					
VV			12*1		12,000			
24	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	254,91	509,82	
P			<i>Poznámka k položce: Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	260,74	521,48	
26	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	24,000	46,60	1 118,40	CS ÚRS 2017 02
27	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	24,000	56,63	1 359,12	
28	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	13 149,23	13 149,23	

P
VW
Poznámka k položce:
Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace
1*1

29	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	6 689,54	6 689,54	
30	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	25 820,34	25 820,34	
31	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - VNV ÚT350kW BAZ48kW TV100kW 1000l	kus	1,000	375 173,66	375 173,66	
32	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,198	914,60	1 095,69	CS ÚRS 2017 02

PSC
Poznámka k souboru cen: □
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

64 525,68

33	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bežešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	12,000	190,35	2 284,20	CS ÚRS 2017 02
72	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	31,000	335,96	10 414,76	CS ÚRS 2018 01
73	K	733111417	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 40	m	16,000	406,35	6 501,60	CS ÚRS 2018 01
74	K	733113116	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 32	kus	3,000	179,20	537,60	CS ÚRS 2018 01
37	K	733121222	Potrubí z trubek ocelových hladkých bežešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 76/3,2	m	30,000	722,81	21 684,30	CS ÚRS 2018 01

PSC
Poznámka k souboru cen: □
1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

75	K	733121225	Potrubí z trubek ocelových hladkých bežešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 89/3,6	m	24,000	814,67	19 552,08	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

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

Poznámka k souboru cen: □

PSC
1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytka potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupačí potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupačí potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

39	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	4,000	396,89	1 587,56	CS ÚRS 2017 02
40	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	59,000	6,06	357,54	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC
1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

44	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	54,000	13,50	729,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

PSC
1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

42	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	153,90	153,90	CS ÚRS 2018 01
43	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	1,000	219,21	219,21	CS ÚRS 2018 01
45	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,636	792,35	503,93	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 734

Ústřední vytápění - armatury

3 229,46

46	K	734211127	Ventily odvzdušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	6,000	181,63	1 089,78	CS ÚRS 2017 02
47	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	6,000	141,39	848,34	CS ÚRS 2017 02
48	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	12,000	107,34	1 288,08	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

PSC
1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,006	543,19	3,26	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 767

Konstrukce zámečnické

10 375,12

50	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	100,333	70,57	7 080,50	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Určení cen se řídí hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

PSC

51	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třímen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	28,000	114,76	3 213,28	
52	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,108	753,16	81,34	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 783

Dokončovací práce - nátěry

5 318,37

53	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	4,000	32,61	130,44	CS ÚRS 2017 02
54	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	4,000	74,71	298,84	CS ÚRS 2017 02
55	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,000	65,62	262,48	CS ÚRS 2017 02
56	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	59,000	3,24	191,16	CS ÚRS 2017 02
57	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	54,000	7,31	394,74	CS ÚRS 2018 01
58	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	59,000	23,09	1 362,31	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	54,000	49,60	2 678,40	CS ÚRS 2018 01

D M Práce a dodávky M

9 040,98

D 23-M Montáže potrubí

9 040,98

60	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	4,000	105,25	421,00	CS ÚRS 2017 02
61	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	4,000	1 107,86	4 431,44	
78	K	230023057	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 3 do 10 kg tř. 11 až 13 Ø 89 mm, tl. 3,6 mm	kus	2,000	367,76	735,52	CS ÚRS 2018 01
79	M	422390247R	Varný kulový kohout DN80 PN25	kus	2,000	1 726,51	3 453,02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-7 - PS č.7 - urologie

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

755 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	755 000,00	21,00%	158 550,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

913 550,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-7 - PS č.7 - urologie

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

755 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 515,44

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 515,44

PSV - Práce a dodávky PSV

748 882,64

713 - Izolace tepelné

26 271,41

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

29,82

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

16 030,77

732 - Ústřední vytápění - strojovny

558 195,22

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

119 611,52

734 - Ústřední vytápění - armatury

6 805,75

767 - Konstrukce zámečnické

13 175,06

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 763,09

M - Práce a dodávky M

4 601,92

23-M - Montáže potrubí

4 601,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-7 - PS č.7 - urologie

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

755 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 515,44

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 515,44

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	10,000	126,92	1 269,20	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	162,000	1,52	246,24	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 748 882,64

D 713 Izolace tepelné 26 271,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	35,000	37,78	1 322,30	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	40,000	3,18	127,20	CS ÚRS 2018 01
5	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	3,000	75,97	227,91	CS ÚRS 2018 01
73	M	63154512	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/25 mm	m	12,000	48,76	585,12	CS ÚRS 2018 01
72	M	63154603	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/50 mm	m	7,000	88,15	617,05	CS ÚRS 2018 01
7	M	631546040R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/60 mm	m	13,000	95,22	1 237,86	
8	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	90,000	39,57	3 561,30	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

9	M	63154577	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/40 mm	m	46,000	83,26	3 829,96	CS ÚRS 2018 01
11	M	63154578	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 89/40 mm	m	28,000	91,28	2 555,84	CS ÚRS 2018 01
74	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	16,000	95,07	1 521,12	CS ÚRS 2018 01
12	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	60,000	3,48	208,80	CS ÚRS 2018 01
67	K	713463213	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 100 do 150 mm jednovrstvá	m	36,000	49,99	1 799,64	CS ÚRS 2017 02

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi přípevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do většího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

PSC

68	M	631546172R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 140/80 mm	m	20,000	293,76	5 875,20	
75	M	631546111R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 114/60 mm	m	16,000	160,22	2 563,52	
69	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	20,000	3,82	76,40	CS ÚRS 2018 01
13	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,285	569,08	162,19	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

29,82

14	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	1,000	29,82	29,82	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--------------------------------------	-----	-------	-------	-------	----------------

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

16 030,77

76	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	7,000	291,70	2 041,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

15	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4	m	21,000	463,39	9 731,19	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

17	K	722181223	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63mm	m	8,000	47,50	380,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubec.

77	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 40	m	7,000	28,23	197,61	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dopravu a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.						
18	K	722182015	Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 50	m	21,000	33,25	698,25	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započítány náklady na dopravu a montáž podpůrného žlabu. 2. Ceny neobsahují náklady na zavěšení potrubí, ty jsou zahrnuty v cenách potrubí.						
78	K	722232046	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	1,000	406,12	406,12	CS ÚRS 2018 01	
20	K	722232047	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 6/4	kus	2,000	543,98	1 087,96	CS ÚRS 2018 01	
22	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	28,000	27,43	768,04	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
24	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	28,000	24,26	679,28	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
25	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,115	351,49	40,42	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		732	Ústřední vytápění - strojovny					558 195,22	
26	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	245,32	17 663,04		
P			<i>Poznámka k položce:</i> Tlaková a topná zkouška						
27	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	14,000	254,62	3 564,68		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
P			<i>Poznámka k položce: Napuštění topného systému</i>						
28	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	4,000	238,42	953,68		
P			<i>Poznámka k položce: Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu</i>						
29	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	4,000	214,18	856,72		
30	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	32,000	50,11	1 603,52	CS ÚRS 2017 02	
31	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	32,000	64,20	2 054,40		
32	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	2,000	8 013,44	16 026,88		
P			<i>Poznámka k položce: Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace</i>						
86	K	732227822R	Odborná demontáž stávající technologie úpravy vody a její zpětná montáž (včetně napojení)	soubor	1,000	5 659,78	5 659,78		
33	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	6 567,82	6 567,82		
34	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	38 360,15	38 360,15		
35	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - VNV ÚT300kW ÚT550kW TV150kW AK1000l	kus	1,000	462 508,49	462 508,49		
36	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,545	933,62	2 376,06	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>						
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				119 611,52		
37	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bežešových běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	24,000	190,78	4 578,72	CS ÚRS 2017 02	
79	K	733111415	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 25	m	12,000	270,88	3 250,56	CS ÚRS 2018 01	
38	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	3,000	342,12	1 026,36	CS ÚRS 2018 01	
80	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	16,000	554,07	8 865,12	CS ÚRS 2018 01	
81	K	733113115	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 25	kus	3,000	107,11	321,33	CS ÚRS 2018 01	
40	K	733113116	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 32	kus	1,000	178,79	178,79	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
41	K	733121222	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 76/3,2	m	46,000	668,07	30 731,22	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>						
42	K	733121225	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 89/3,6	m	28,000	775,40	21 711,20	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>						
82	K	733121228	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 108/4,0	m	16,000	1 095,49	17 527,84	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>						
70	K	733121232	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách D 133/4,5	m	20,000	1 282,96	25 659,20	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>						
43	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	4,000	393,40	1 573,60	CS ÚRS 2017 02	
44	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	39,000	6,21	242,19	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).</p>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	90,000	11,63	1 046,70	CS ÚRS 2018 01

PSC
*Poznámka k souboru cen: □
1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).*

71	K	733190232	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých D přes 89/5,0 do 133/5,0	m	36,000	16,33	587,88	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PSC
*Poznámka k souboru cen: □
1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).*

46	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	134,32	134,32	CS ÚRS 2018 01
47	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	1,000	195,50	195,50	CS ÚRS 2018 01
83	K	733193932	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 133	kus	2,000	531,34	1 062,68	CS ÚRS 2018 01
48	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,221	752,10	918,31	CS ÚRS 2017 02

PSC
*Poznámka k souboru cen: □
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

D 734 Ústřední vytápění - armatury

6 805,75

49	K	734211127	Ventily odvzdušňovací závítové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	13,000	175,99	2 287,87	CS ÚRS 2017 02
50	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	13,000	139,36	1 811,68	CS ÚRS 2017 02
51	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	26,000	103,82	2 699,32	CS ÚRS 2017 02

PSC
*Poznámka k souboru cen: □
1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.*

52	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,013	529,41	6,88	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 767

Konstrukce zámečnické

13 175,06

53	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	129,000	66,35	8 559,15	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

54	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třímen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	36,000	125,50	4 518,00	
55	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,139	704,42	97,91	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 783

Dokončovací práce - nátěry

8 763,09

56	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	6,000	27,40	164,40	CS ÚRS 2017 02
57	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	6,000	66,53	399,18	CS ÚRS 2017 02
58	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,000	62,17	373,02	CS ÚRS 2017 02
59	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	55,000	3,08	169,40	CS ÚRS 2017 02
60	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	74,000	6,02	445,48	CS ÚRS 2018 01
84	K	783601755	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 100 do DN 150 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	20,000	10,34	206,80	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	55,000	23,87	1 312,85	CS ÚRS 2017 02
62	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	74,000	42,74	3 162,76	CS ÚRS 2018 01
85	K	783617653	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	40,000	63,23	2 529,20	CS ÚRS 2017 02

D M Práce a dodávky M 4 601,92

D 23-M Montáže potrubí 4 601,92

63	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	4,000	97,80	391,20	CS ÚRS 2017 02
64	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	4,000	1 052,68	4 210,72	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-8 - PS č.8 - COS

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

478 150,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	478 150,00	21,00%	100 411,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

578 561,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-8 - PS č.8 - COS

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

478 150,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 176,84

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 176,84

PSV - Práce a dodávky PSV

468 531,97

713 - Izolace tepelné

19 819,61

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

64,24

732 - Ústřední vytápění - strojovny

335 598,26

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

92 721,37

734 - Ústřední vytápění - armatury

6 204,52

767 - Konstrukce zámečnické

7 887,13

783 - Dokončovací práce - nátěry

6 236,84

M - Práce a dodávky M

8 441,19

23-M - Montáže potrubí

8 441,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_2 - Technologie

Soupis:

182367-8 - PS č.8 - COS

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

478 150,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 176,84

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 176,84

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	8,000	131,46	1 051,68	
2	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	84,000	1,49	125,16	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně,

D PSV Práce a dodávky PSV 468 531,97

D 713 Izolace tepelné 19 819,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	46,000	43,05	1 980,30	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:▢

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

4	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	30,000	3,72	111,60	CS ÚRS 2018 01
5	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	23,000	69,79	1 605,17	CS ÚRS 2018 01
56	M	63154604	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/50 mm	m	23,000	101,42	2 332,66	CS ÚRS 2018 01
8	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	96,000	42,43	4 073,28	CS ÚRS 2017 02

PSC

Poznámka k souboru cen:▢

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

9	M	63154577	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/40 mm	m	16,000	97,81	1 564,96	CS ÚRS 2018 01
11	M	63154578	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 89/40 mm	m	42,000	95,83	4 024,86	CS ÚRS 2018 01
57	M	63154605	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	38,000	100,48	3 818,24	CS ÚRS 2018 01
12	M	63154001	páska samolepící hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	60,000	3,31	198,60	CS ÚRS 2018 01
13	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,194	566,72	109,94	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				64,24	
14	K	721300945	Pročištění podlahových vpustí DN 100	kus	2,000	32,12	64,24	CS ÚRS 2017 02
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				335 598,26	
15	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	239,20	17 222,40	
<p>P <i>Poznámka k položce: Tlaková a topná zkouška</i></p>								
16	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	12,000	218,01	2 616,12	
<p>P <i>Poznámka k položce: Napušnění topného systému</i></p>								
VV		12*1			12,000			
17	K	732100106R	Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu	h	2,000	226,97	453,94	
<p>P <i>Poznámka k položce: Uvedení kompaktní předávací stanice do provozu</i></p>								
18	K	732100107R	Zaškolení obsluhy kompaktní předávací stanice	h	2,000	240,25	480,50	
19	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	24,000	52,41	1 257,84	CS ÚRS 2017 02
20	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	24,000	55,87	1 340,88	
21	K	732227821R	Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace	soubor	1,000	14 964,69	14 964,69	
<p>P <i>Poznámka k položce: Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace</i></p>								
VV		1*1			1,000			
22	K	732229660R	Montáž kompaktních předávacích stanic	soubor	1,000	6 706,49	6 706,49	
23	M	631546300R	Snímatelná tepelná izolace KPS (dodávka a montáž) - KPS	soubor	1,000	15 702,63	15 702,63	
24	M	484877425R	Kompaktní předávací stanice tepla - VNV ÚT215kW ÚT285kW	kus	1,000	273 674,98	273 674,98	
25	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,198	983,13	1 177,79	CS ÚRS 2017 02

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

92 721,37

26	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bežešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	12,000	179,61	2 155,32	CS ÚRS 2017 02
27	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	23,000	385,69	8 870,87	CS ÚRS 2018 01
28	K	733111417	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 40	m	23,000	427,94	9 842,62	CS ÚRS 2018 01
58	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	38,000	514,38	19 546,44	CS ÚRS 2018 01
29	K	733113116	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 32	kus	3,000	192,12	576,36	CS ÚRS 2018 01
30	K	733121222	Potrubí z trubek ocelových hladkých bežešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 76/3,2	m	16,000	624,20	9 987,20	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

31	K	733121225	Potrubí z trubek ocelových hladkých bežešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 89/3,6	m	42,000	808,61	33 961,62	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.

PSC

62	K	733124115	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kování DN/DN 1 40/ 25	kus	1,000	318,33	318,33	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>						
63	K	733124122	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kování DN/DN 1 80/ 50	kus	4,000	769,40	3 077,60	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>						
32	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	4,000	399,29	1 597,16	CS ÚRS 2017 02	
33	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	58,000	6,38	370,04	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).</p>						
34	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	96,000	13,68	1 313,28	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).</p>						
35	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	139,05	139,05	CS ÚRS 2018 01	
36	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 89	kus	1,000	190,86	190,86	CS ÚRS 2018 01	
37	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,962	805,22	774,62	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 734			Ústřední vytápění - armatury						6 204,52
38	K	734211127	Ventily odvodušovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 st.C G 1/2	kus	11,000	203,30	2 236,30	CS ÚRS 2017 02	
39	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 110 st.C G 1/2	kus	11,000	151,77	1 669,47	CS ÚRS 2017 02	
40	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	22,000	104,20	2 292,40	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. V cenách -9211 až -9213 je započtena montáž návarků přivařením; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci pouze v případech, kdy návarky nejsou součástí dodávky zařízení.						
41	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,011	577,42	6,35	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D 767			Konstrukce zámečnické						7 887,13
42	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	71,667	78,50	5 625,86	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.						
43	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třmen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, atd.)	kus	20,000	110,36	2 207,20		
44	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,077	702,16	54,07	CS ÚRS 2017 02	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D 783			Dokončovací práce - nátěry						6 236,84
45	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,500	34,41	86,03	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,500	66,48	166,20	CS ÚRS 2017 02
47	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,500	59,30	148,25	CS ÚRS 2017 02
48	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	96,000	3,58	343,68	CS ÚRS 2017 02
49	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	58,000	6,31	365,98	CS ÚRS 2018 01
50	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	96,000	23,08	2 215,68	CS ÚRS 2017 02
51	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	58,000	50,19	2 911,02	CS ÚRS 2018 01

D M Práce a dodávky M

8 441,19

D 23-M Montáže potrubí

8 441,19

52	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	5,000	98,80	494,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	3,000	1 286,29	3 858,87	
59	M	422390231R	Varný kulový kohout DN15 PN40, 0,5kg	kus	2,000	418,20	836,40	
60	K	230023047	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 3 do 10 kg tř. 11 až 13 Ø 76 mm, tl. 3,2 mm	kus	2,000	340,88	681,76	CS ÚRS 2018 01
61	M	422390237R	Varný kulový kohout DN65 PN25	kus	2,000	1 285,08	2 570,16	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_1 - 1 Plynová kotelna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

21 350,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	21 350,00	21,00%	4 483,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

25 833,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_1 - 1 Plynová kotelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

21 350,00

PSV - Práce a dodávky PSV

10 688,50

741 - Elektroinstalace - silnoproud

10 305,70

742 - Elektroinstalace - slaboproud

382,80

N00 - Nepojmenované práce

10 661,50

N01 - Nepojmenovaný díl

10 661,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_1 - 1 Plynová kotelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

21 350,00

D PSV Práce a dodávky PSV 10 688,50

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 10 305,70

5	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	79,000	38,39	3 032,81	CS ÚRS 2018 01
6	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	14,000	24,37	341,18	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	45,000	12,65	569,25	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	13,39	267,80	CS ÚRS 2018 01
9	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	59,000	12,18	718,62	CS ÚRS 2018 01
10	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	14,000	11,08	155,12	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

11	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	45,000	7,63	343,35	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

14	M	35713108	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	221,69	221,69	CS ÚRS 2018 01
15	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	213,26	1 279,56	CS ÚRS 2018 01
16	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	562,72	3 376,32	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				382,80	
12	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	10,80	216,00	CS ÚRS 2018 01
13	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	8,34	166,80	CS ÚRS 2018 01

D		N00	Nepojmenované práce				10 661,50	
D		N01	Nepojmenovaný díl				10 661,50	
3	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 117,74	4 117,74	
1	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	2 231,92	2 231,92	
2	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	2 084,90	2 084,90	
4	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	2 226,94	2 226,94	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_10 - 10 PS Gynekologie

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

112 420,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	112 420,00	21,00%	23 608,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

136 028,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_10 - 10 PS Gynekologie

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

112 420,00

PSV - Práce a dodávky PSV

9 154,68

741 - Elektroinstalace - silnoproud

8 778,68

742 - Elektroinstalace - slaboproud

376,00

N00 - Nepojmenované práce

103 265,32

N01 - Nepojmenovaný díl

103 265,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_10 - 10 PS Gynekologie

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

112 420,00

D PSV Práce a dodávky PSV 9 154,68

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 8 778,68

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	69,000	39,49	2 724,81	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	12,000	23,40	280,80	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	27,000	12,24	330,48	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	10,49	209,80	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	39,000	11,88	463,32	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	12,000	10,47	125,64	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	27,000	7,40	199,80	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	M	35713108	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	193,51	193,51	CS ÚRS 2018 01
16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	217,17	1 303,02	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	491,25	2 947,50	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				376,00	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	11,03	220,60	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,77	155,40	CS ÚRS 2018 01

D		N00	Nepojmenované práce				103 265,32	
D		N01	Nepojmenovaný díl				103 265,32	
1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	93 225,72	93 225,72	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	2 043,89	2 043,89	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	1 802,33	1 802,33	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 304,40	4 304,40	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	1 888,98	1 888,98	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_11 - 11 PS Lékárna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

89 211,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	89 211,00	21,00%	18 734,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

107 945,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_11 - 11 PS Lékárna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

89 211,00

PSV - Práce a dodávky PSV

8 516,55

741 - Elektroinstalace - silnoproud

8 146,55

742 - Elektroinstalace - slaboproud

370,00

N00 - Nepojmenované práce

80 694,45

N01 - Nepojmenovaný díl

80 694,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_11 - 11 PS Lékárna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

89 211,00

D PSV Práce a dodávky PSV 8 516,55

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 8 146,55

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	57,500	38,04	2 187,30	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	9,000	23,93	215,37	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	28,500	13,11	373,64	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	11,52	230,40	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	37,500	11,77	441,38	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	9,000	10,80	97,20	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	28,500	6,98	198,93	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	M	35713108	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	192,55	192,55	CS ÚRS 2018 01
16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	204,23	1 225,38	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	497,40	2 984,40	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				370,00	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	10,61	212,20	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,89	157,80	CS ÚRS 2018 01

D		N00	Nepojmenované práce				80 694,45	
D		N01	Nepojmenovaný díl				80 694,45	
1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	71 112,43	71 112,43	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	2 181,15	2 181,15	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	1 889,66	1 889,66	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	3 399,12	3 399,12	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	2 112,09	2 112,09	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_12 - 12 PS ředitelství

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

126 430,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	126 430,00	21,00%	26 550,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

152 980,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_12 - 12 PS ředitelství

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

126 430,00

PSV - Práce a dodávky PSV

8 318,22

741 - Elektroinstalace - silnoproud

7 944,42

742 - Elektroinstalace - slaboproud

373,80

N00 - Nepojmenované práce

118 111,78

N01 - Nepojmenovaný díl

118 111,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_12 - 12 PS ředitelství

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

126 430,00

D PSV Práce a dodávky PSV

8 318,22

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

7 944,42

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	50,500	40,81	2 060,91	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	11,000	24,49	269,39	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	19,500	14,01	273,20	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	12,47	249,40	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	30,500	12,41	378,51	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	11,000	10,42	114,62	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	19,500	6,90	134,55	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	M	35713108	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	207,86	207,86	CS ÚRS 2018 01
16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	209,21	1 255,26	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	500,12	3 000,72	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				373,80	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	10,69	213,80	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	8,00	160,00	CS ÚRS 2018 01

D N00			Nepojmenované práce				118 111,78	
D N01			Nepojmenovaný díl				118 111,78	
1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	107 817,03	107 817,03	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	1 922,57	1 922,57	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	1 937,67	1 937,67	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 218,64	4 218,64	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	2 215,87	2 215,87	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_13 - 13 pavilon Q

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

126 300,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	126 300,00	21,00%	26 523,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

152 823,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_13 - 13 pavilon Q

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

126 300,00

PSV - Práce a dodávky PSV

8 878,23

741 - Elektroinstalace - silnoproud

8 537,23

742 - Elektroinstalace - slaboproud

341,00

N00 - Nepojmenované práce

117 421,77

N01 - Nepojmenovaný díl

117 421,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_13 - 13 pavilon Q

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

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

Náklady soupisu celkem

126 300,00

D PSV Práce a dodávky PSV 8 878,23

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 8 537,23

16	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	64,500	38,94	2 511,63	CS ÚRS 2018 01
17	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	21,500	22,81	490,42	CS ÚRS 2018 01
18	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	23,000	13,08	300,84	CS ÚRS 2018 01
19	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	10,17	203,40	CS ÚRS 2018 01
8	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	54,500	12,71	692,70	CS ÚRS 2018 01
10	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	21,500	11,48	246,82	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

9	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	23,000	6,04	138,92	
---	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

20	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	177,50	1 065,00	CS ÚRS 2018 01
21	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	481,25	2 887,50	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 341,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	9,79	195,80	CS ÚRS 2018 01
15	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,26	145,20	CS ÚRS 2018 01

D N00 Nepojmenované práce

117 421,77

D N01 Nepojmenovaný díl

117 421,77

1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	106 859,05	106 859,05	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	1 822,09	1 822,09	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	2 016,38	2 016,38	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 629,49	4 629,49	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	2 094,76	2 094,76	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_2 - 2 PS Prádelna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

91 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	91 800,00	21,00%	19 278,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

111 078,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt: 182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis: **218_2017_2 - 2 PS Prádelna**

Místo: Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 91 800,00

PSV - Práce a dodávky PSV 7 253,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud 6 911,70

742 - Elektroinstalace - slaboproud 342,20

N00 - Nepojmenované práce 84 546,10

N01 - Nepojmenovaný díl 84 546,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_2 - 2 PS Prádelna

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

91 800,00

D PSV Práce a dodávky PSV

7 253,90

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

6 911,70

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	52,500	30,64	1 608,60	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	9,000	19,48	175,32	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	23,500	10,97	257,80	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	10,38	207,60	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	33,500	10,72	359,12	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	9,000	9,69	87,21	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	23,500	5,63	132,31	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	M	35713108	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	200,48	200,48	CS ÚRS 2018 01
16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	194,06	1 164,36	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	453,15	2 718,90	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				342,20	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	9,32	186,40	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,79	155,80	CS ÚRS 2018 01

D		N00	Nepojmenované práce				84 546,10	
D		N01	Nepojmenovaný díl				84 546,10	
1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	75 185,51	75 185,51	
3	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	1 817,68	1 817,68	
4	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	1 869,11	1 869,11	
2	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	3 721,99	3 721,99	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	1 951,81	1 951,81	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_4 - 4 PS Infekce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

104 680,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	104 680,00	21,00%	21 982,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

126 662,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_4 - 4 PS Infekce

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

104 680,00

PSV - Práce a dodávky PSV

7 662,05

741 - Elektroinstalace - silnoproud

7 280,05

742 - Elektroinstalace - slaboproud

382,00

N00 - Nepojmenované práce

97 017,95

N01 - Nepojmenovaný díl

97 017,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_4 - 4 PS Infekce

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

104 680,00

D PSV Práce a dodávky PSV 7 662,05

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 280,05

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	45,000	35,06	1 577,70	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	8,500	23,77	202,05	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	16,500	13,44	221,76	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	10,66	213,20	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	25,000	11,76	294,00	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	8,500	11,07	94,10	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	16,500	6,66	109,89	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	M	35713108	rozvodnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	213,69	213,69	CS ÚRS 2018 01
16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	202,78	1 216,68	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	522,83	3 136,98	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				382,00	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	10,78	215,60	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	8,32	166,40	CS ÚRS 2018 01

D N00			Nepojmenované práce				97 017,95	
D N01			Nepojmenovaný díl				97 017,95	
1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	86 499,29	86 499,29	
5	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	1 965,18	1 965,18	
2	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	1 853,30	1 853,30	
3	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 804,85	4 804,85	
4	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	1 895,33	1 895,33	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_5 - 5 PS Kuchyně

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

106 480,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	106 480,00	21,00%	22 360,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

128 840,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_5 - 5 PS Kuchyně

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

106 480,00

PSV - Práce a dodávky PSV

7 595,53

741 - Elektroinstalace - silnoproud

7 209,93

742 - Elektroinstalace - slaboproud

385,60

N00 - Nepojmenované práce

98 884,47

N01 - Nepojmenovaný díl

98 884,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_5 - 5 PS Kuchyně

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

106 480,00

D PSV Práce a dodávky PSV 7 595,53

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 209,93

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	45,000	38,80	1 746,00	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	8,000	23,09	184,72	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	17,000	13,42	228,14	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	11,13	222,60	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	25,000	11,52	288,00	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	8,000	11,43	91,44	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	17,000	6,11	103,87	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	M	35713108	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	208,58	208,58	CS ÚRS 2018 01
16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	187,80	1 126,80	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	501,63	3 009,78	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				385,60	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	11,58	231,60	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,70	154,00	CS ÚRS 2018 01

D		N00	Nepojmenované práce				98 884,47	
D		N01	Nepojmenovaný díl				98 884,47	
1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	89 052,91	89 052,91	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	1 990,60	1 990,60	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	1 871,53	1 871,53	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 035,59	4 035,59	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	1 933,84	1 933,84	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_6 - 6 PS Rehabilitace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

119 210,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	119 210,00	21,00%	25 034,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

144 244,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_6 - 6 PS Rehabilitace

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

119 210,00

PSV - Práce a dodávky PSV

7 209,71

741 - Elektroinstalace - silnoproud

6 845,31

742 - Elektroinstalace - slaboproud

364,40

N00 - Nepojmenované práce

112 000,29

N01 - Nepojmenovaný díl

112 000,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_6 - 6 PS Rehabilitace

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

119 210,00

D PSV Práce a dodávky PSV 7 209,71

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 6 845,31

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	41,000	39,68	1 626,88	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	6,500	23,37	151,91	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	14,500	12,99	188,36	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	11,06	221,20	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	21,000	12,57	263,97	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	6,500	10,39	67,54	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	14,500	6,13	88,89	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	-------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	M	35713108	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	189,62	189,62	CS ÚRS 2018 01
16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	196,67	1 180,02	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	477,82	2 866,92	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				364,40	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	10,84	216,80	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,38	147,60	CS ÚRS 2018 01

D		N00	Nepojmenované práce				112 000,29	
D		N01	Nepojmenovaný díl				112 000,29	
1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	101 312,65	101 312,65	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	2 028,35	2 028,35	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	2 025,71	2 025,71	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 578,76	4 578,76	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	2 054,82	2 054,82	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_7 - 7 PS Urologie

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

122 160,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	122 160,00	21,00%	25 653,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

147 813,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_7 - 7 PS Urologie

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

122 160,00

PSV - Práce a dodávky PSV

9 079,89

741 - Elektroinstalace - silnoproud

8 698,89

742 - Elektroinstalace - slaboproud

381,00

N00 - Nepojmenované práce

113 080,11

N01 - Nepojmenovaný díl

113 080,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_7 - 7 PS Urologie

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

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

Náklady soupisu celkem

122 160,00

D PSV Práce a dodávky PSV 9 079,89

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 8 698,89

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	62,000	38,74	2 401,88	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	15,000	23,10	346,50	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	27,000	13,82	373,14	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	10,30	206,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	42,000	11,25	472,50	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	17,000	10,47	177,99	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	25,000	7,03	175,75	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	M	35713108	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 8 modulárních jednotek	kus	1,000	182,29	182,29	CS ÚRS 2018 01
16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	216,37	1 298,22	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	510,77	3 064,62	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				381,00	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	11,53	230,60	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,52	150,40	CS ÚRS 2018 01

D		N00	Nepojmenované práce				113 080,11	
D		N01	Nepojmenovaný díl				113 080,11	
1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	102 469,65	102 469,65	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	1 853,38	1 853,38	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	2 023,55	2 023,55	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 615,51	4 615,51	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	2 118,02	2 118,02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_8 - 8 PS COS

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

124 470,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	124 470,00	21,00%	26 138,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

150 608,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_8 - 8 PS COS

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

124 470,00

PSV - Práce a dodávky PSV

8 878,21

741 - Elektroinstalace - silnoproud

8 485,01

742 - Elektroinstalace - slaboproud

393,20

N00 - Nepojmenované práce

115 591,79

N01 - Nepojmenovaný díl

115 591,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_8 - 8 PS COS

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

124 470,00

D PSV Práce a dodávky PSV 8 878,21

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 8 485,01

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	64,500	36,33	2 343,29	CS ÚRS 2018 01
7	M	34571006	lišta elektroinstalační hranatá bílá 30 x 25	m	26,000	22,69	589,94	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	18,500	12,03	222,56	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	12,96	259,20	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	44,500	13,13	584,29	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110120R	kabel CYKY 3J*2,5	m	26,000	12,06	313,56	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	18,500	6,73	124,51	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

15	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	227,59	1 365,54	CS ÚRS 2018 01
16	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	447,02	2 682,12	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 393,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	12,09	241,80	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,57	151,40	CS ÚRS 2018 01

D N00 Nepojmenované práce 115 591,79

D N01 Nepojmenovaný díl 115 591,79

1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	104 765,54	104 765,54	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	2 006,53	2 006,53	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	2 096,59	2 096,59	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 619,11	4 619,11	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	2 104,02	2 104,02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_HPS_PNV - HPS - PNV

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

195 060,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	195 060,00	21,00%	40 962,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

236 022,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_HPS_PNV - HPS - PNV

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

195 060,00

PSV - Práce a dodávky PSV

9 950,89

741 - Elektroinstalace - silnoproud

9 603,29

742 - Elektroinstalace - slaboproud

347,60

N00 - Nepojmenované práce

185 109,11

N01 - Nepojmenovaný díl

185 109,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_HPS_PNV - HPS - PNV

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

195 060,00

D PSV Práce a dodávky PSV 9 950,89

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 9 603,29

19	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	10,000	6,38	63,80	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	-------	--

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	57,000	34,57	1 970,49	CS ÚRS 2018 01
15	M	35713121	rozdavnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 18 modulárních jednotek	kus	1,000	272,88	272,88	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá bílá 40 x 40	m	27,000	30,84	832,68	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	30,000	11,08	332,40	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	37,000	11,70	432,90	CS ÚRS 2018 01
11	M	341110150R	kabel CYKY 5J*10	m	27,000	67,26	1 816,02	

P
Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

16	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	179,71	1 078,26	CS ÚRS 2018 01
17	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	467,31	2 803,86	

P
Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 347,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	9,75	195,00	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,63	152,60	CS ÚRS 2018 01

D N00 Nepojmenované práce 185 109,11

D N01 Nepojmenovaný díl 185 109,11

1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	174 285,02	174 285,02	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	1 781,68	1 781,68	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	1 663,50	1 663,50	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	5 282,71	5 282,71	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	2 096,20	2 096,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_HPS_VNV - HPS - VNV

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

231 560,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	231 560,00	21,00%	48 627,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

280 187,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_HPS_VNV - HPS - VNV

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

231 560,00

PSV - Práce a dodávky PSV

10 533,17

741 - Elektroinstalace - silnoproud

10 184,97

742 - Elektroinstalace - slaboproud

348,20

N00 - Nepojmenované práce

221 026,83

N01 - Nepojmenovaný díl

221 026,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Předávací stanice - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_3 - Elektroinstalace a MaR

Soupis:

218_2017_HPS_VNV - HPS - VNV

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

231 560,00

D PSV Práce a dodávky PSV 10 533,17

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 10 184,97

17	M	35713121	rozvodnice nástěnná, průhledné dveře, 1 řada, šířka 18 modulárních jednotek	kus	1,000	273,29	273,29	CS ÚRS 2018 01
6	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	77,000	38,26	2 946,02	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571004	lišta elektroinstalační hranatá bílá 20 x 20	m	45,000	11,40	513,00	CS ÚRS 2018 01
16	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá bílá 40 x 40	m	12,000	36,34	436,08	CS ÚRS 2018 01
9	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	20,000	9,55	191,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²	m	57,000	12,09	689,13	CS ÚRS 2018 01
15	M	341110150R	kabel CYKY 5J*10	m	12,000	64,48	773,76	

P Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

12	M	341110100R	kabel CYKY 3J*1.5	m	45,000	6,11	274,95	
----	---	------------	-------------------	---	--------	------	--------	--

P Poznámka k položce:
obsah kovu [kg/m], Cu =0,029, Al =0

18	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	6,000	198,85	1 193,10	CS ÚRS 2018 01
19	M	348121130R	Zářivkové svítidlo VIPET-I-PS-WR 2x36W	kus	6,000	482,44	2 894,64	

P Poznámka k položce:
Těleso i kryt jsou vyrobeny z plastového materiálu PC (polykarbonát).EAN 8592040015455, indukční předřadník.EAN 8592040015455, indukční předřadník.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				348,20	
13	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	9,94	198,80	CS ÚRS 2018 01
14	M	34121582	kabel ovládací stíněný 4x0,8mm	m	20,000	7,47	149,40	CS ÚRS 2018 01

D N00 Nepojmenované práce 221 026,83

D N01 Nepojmenovaný díl 221 026,83

1	K	000000001R	Rozvaděč s prodrátováním bez instalace venkovního čidla	ks	1,000	210 324,97	210 324,97	
2	K	000000002R	Oživení technologie	ks	1,000	1 917,65	1 917,65	
3	K	000000003R	Adresace TCP/IP testy komunikace	ks	1,000	1 978,54	1 978,54	
4	K	000000004R	Vizualizace - maska stanice na dispečinku WHC	ks	1,000	4 970,30	4 970,30	
5	K	000000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku WHC a odzkoušení ovládání vzdáleně	ks	1,000	1 835,37	1 835,37	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 182367

Stavba: Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

KSO: CC-CZ:
Místo: Nemocnice Písek a.s. Datum: 23.2.2018

Zadavatel: IČ:
DIČ:

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

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází 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 www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH	8 390 063,00
---------------------	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 390 063,00	1 761 913,23
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	10 151 976,23
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 182367

Stavba: Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Místo: Nemocnice Písek a.s.

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 390 063,00	10 151 976,23	
182367	Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek	477 000,00	577 170,00	STA
182367_1	Rozvody tepla - stavební část	1 772 500,01	2 144 725,01	STA
182367-2	Rozvody tepla - technologie	5 726 370,02	6 928 907,72	PRO
182367_2-1	Rozvody tepla - technologie klasická	4 686 900,00	5 671 149,00	Soupis
182367_2-2	Rozvody tepla - technologie PIP	1 039 470,02	1 257 758,72	Soupis
182367-3	Datová síť a vizualizace MaR	414 192,97	501 173,49	PRO
218_2017	Dispečerské pracoviště WHC	186 308,00	225 432,68	Soupis
218_2017_Komunikace	Zasíťování stanic	109 039,97	131 938,36	Soupis
218_2017 Úprava	Úprava vizualizace stávajících stanic	118 845,00	143 802,45	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

KSO:
Místo: Nemocnice Písek a.s.

CC-CZ:
Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

IČ: 64830454
DIČ: CZ64830454

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází 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 dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

477 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	477 000,00	21,00%	100 170,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

577 170,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Místo: Nemocnice Písek a.s.

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

477 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

477 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

327 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

75 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

75 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Místo: Nemocnice Písek a.s.

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

477 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 477 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 327 000,00

5	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2018 01
1	K	013244000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby - dodavatelská	...	1,000	230 000,00	230 000,00	CS ÚRS 2017 02
2	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	75 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2017 02

D VRN3 Zařízení staveniště 75 000,00

3	K	031002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště související (přípravné) práce	...	1,000	75 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 75 000,00

4	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	...	1,000	75 000,00	75 000,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Rozvody tepla - stavební část

KSO:

Místo: Písek

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 772 500,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 772 500,01	21,00%	372 225,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 144 725,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Rozvody tepla - stavební část

Místo:

Písek

Datum:

23.02.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 772 500,01

HSV - Práce a dodávky HSV

1 772 500,01

01 - Přípravné práce

199,02

1 - Zemní práce

1 075 750,67

511 - Komunikace - bourání

169 921,49

521 - Komunikace - nové konstrukce

254 328,75

911 - Dokončující konstrukce a práce

65 371,58

997 - Přemístění sutě (z překopu komunikace) na skládku

206 928,50

998 - Přesun hmot

172 466,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367_1 - Rozvody tepla - stavební část

Místo: Písek

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

1 772 500,01

D HSV Práce a dodávky HSV

1 772 500,01

D 01 Přípravné práce

199,02

1	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,176	1 130,77	199,02	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trať, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly.

D 1 Zemní práce

1 075 750,67

2	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN do 200	m	57,500	231,17	13 292,28	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopišti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně.

VV "vodovod - souběh od PS 2 k L2

VV 7,5+40,0+4,0

51,500

VV "vodovod za L3 - 2x

VV 3,0+3,0

6,000

VV Součet

57,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
3	K	119001412	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového. světlosti DN přes 200 do 500	m	9,000	376,84	3 391,56	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopišti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně.						
	VV		"kanal.u PS 2 "3,0		3,000				
	VV		"kanal.u L 12 "3,0		3,000				
	VV		"kanal. mezi L7 - L8 " 3,0		3,000				
	VV		Součet		9,000				
4	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	61,500	180,45	11 097,68	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□</i> 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopišti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně.						
	VV		"souběh mezi L1 a L2" 45,0		45,000				
	VV		"slaboproud u L2 " 3,0		3,000				
	VV		" NN mezi L3 a L4" 4,5		4,500				
	VV		"slaboproud u L 11" 3,0		3,000				
	VV		"NN u L 12 - 2x " 3,0+3,0		6,000				
	VV		Součet		61,500				
5	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	25,800	26,93	694,79	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímisenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebírané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . . c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmutí</p> <p>VV "od L 4 - L 12</p> <p>VV (15,0+40,0+17,0) * 3,0 216,000</p> <p>VV "kompenzace " 7,0*3,0 * 2 42,000</p> <p>VV Součet m2 258,000</p> <p>VV 258,0 * 0,10 25,800</p>					
6	K	162201102	Vodorovné přemístění ornice z mezideponie zpět na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	25,800	30,63	790,25	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
7	K	167101101	Nakládání ornice v množství do 100 m3,(z hornin tř. 1 až 4)	m3	25,800	168,52	4 347,82	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

PSC

8	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	144,000	351,72	50 647,68	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Cena je určena: a) i pro soubor cen 123 . 0-21 Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení části A 02, b) pro podzemní vedení procházející hloubenou vykopávkou nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nad dnem výkopu a jakémkoliv směru vedení ke stranám výkopu; c) pro výbušniny nezaložené dodavatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce a to pro zbývající objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem hornin tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková poloha je v projektu uvedena, se určí jako objem myšleného hranolu, jehož průřez je pravidelný čtyřúhelník jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná hrana ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího líce vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopišti nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezi-li projekt větší

PSC

VV

ztížení vykopávky

VV

"vodovod - souběh od PS 2 k L2

VV

(7,5+40,0+4,0) * 1,20* 0,50 "Předpokl. že vodovod bude pod výkopem

30,900

VV

"vodovod za L3 - 2x

VV

(3,0+3,0) *1,20*1,0 "předpokl. dtto

7,200

VV

"kanal.

VV

"kanal.u PS 2 "3,0 *1,30*1,50

5,850

VV

"kanal.u L 12 "3,0*1,3*1,0

3,900

VV

"kanal. mezi L7 - L8 " 3,0 *1,30*1,0

3,900

VV

"kabely

VV

"souběh mezi L1 a L2" 45,0*1,0*1,50

67,500

VV

"slaboproud u L2 " 3,0 *1,0*1,50

4,500

VV

" NN mezi L3 a L4" 4,5*1,0*1,50

6,750

VV

"slaboproud u L 11" 3,0*1,0*1,50

4,500

VV

"NN u L 12 - 2x " (3,0+3,0) *1,0*1,50

9,000

VV

Součet

144,000

92	K	130901124R	Bourání železobet.konstrukcí ve výkopu (stávající rozvodný kanál)	m3	99,300	5 206,31	516 986,58	
----	---	------------	---	----	--------	----------	------------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		top.kanály stávající					
	VV		stropy					
	VV		"od PS 2 " 7,0*1,85 " m2		12,950			
	VV		43,0*1,80		77,400			
	VV		42,0*1,80 +5,0*3,0		90,600			
	VV		45,50 *1,80 + 5,0*3,0		96,900			
	VV		29,0*1,80		52,200			
	VV		5,0*1,80		9,000			
	VV		Mezisoučet		339,050			
	VV		Součet		339,050			
	VV		339,0*(0,15+0,10) "tl.strop.desky 15 cm + spádová beton.mazanina		84,750			
	VV		"stěna topenářského kanálu					
	VV		(7,0+43,0+42,0+45,50 + "komp." 5,0*2+ 29,0+5,0)*0,10* 0,80		14,520			
	VV		Součet - m3		99,270			
	VV		99,30		99,300			
10	K	162601152	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	99,270	163,47	16 227,67	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:▯

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	99,270	15,42	1 530,74	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení</p>					
75	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	218,394	616,56	134 653,00	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	VV		99,27 "m3 vybouraného kanálu" * 2,2 "(t/m3)		218,394			
36	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 - 50%	m3	173,300	137,34	23 801,02	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
	VV		výkop jámy pro horkovod					
	VV		"od PS 2 - L1 " 7,5 *(1,15+1,60)*0,5" 2,00 * (1,83-0,40)		21,450			
	VV		"od L1 - L2 " 42,50 * "(1,15+1,60)*0,5" 2,00 * ((1,87+1,42)*0,5-0,40)		105,825			
	VV		"od L2 - L3 " 4,50 * "(1,15+1,50)*0,5" 2,00 * ((1,42+1,41)*0,5-0,40)		9,135			
	VV		"od L3 k L4 " 31,0* "(1,15+1,45)*0,5" 2,00 * ((1,41+1,22)*0,5-0,40)		56,730			
	VV		"kompenzace L5-L6" 6,0*5,0* (1,48-0,10)		41,400			
	VV		"od L7 - L8 " 43,20* "(1,15+1,45)*0,5" 2,00 * (1,32-0,10)		105,408			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"kompenzace 9-10" 6,0*5,0* (1,45-0,10)		40,500				
	VV		"od kompenzace k obrubníku" 17,5 * "(1,15+1,45)*0,5" 2,00* (1,24 -0,10)		39,900				
	VV		" u PS 3 přes L12 " 13,0* "(1,15+1,45)*0,5" 2,00 * (1,25-0,30)		24,700				
	VV		Součet		445,048				
	VV		446,00		446,000				
	VV		"odečet vybouraných kanálů						
	VV		-99,40 "m3		-99,400				
	VV		Součet		346,600				
	VV		346,60		346,600				
	VV		" v zemině tř. 3 - 50 % " 346,60*0,50		173,300				
37	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	34,660	17,66	612,10	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>						
	VV		173,30* 0,20 "20 %		34,660				
38	K	131301102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 - 50%	m3	173,300	188,09	32 596,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>						
39	K	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	34,660	39,23	1 359,71	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnání, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m³, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavín, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubných vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakékoli její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
	PSC							
	VV		173,30 * 0,20 "20 %		34,660			
40	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	126,980	69,32	8 802,25	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -1151 až -1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdiva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železového i předpjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopišti. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouřených konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouřením.</p>					
	PSC							
	VV		173,30*2		346,600			
	VV		Součet		346,600			
	VV		"svislé přemístění z výkopku = 8 % " 346,00 * 0,08		27,680			
	VV		"svislé přemístění vybouraného kanálu = 100 % " 99,30		99,300			
	VV		Součet		126,980			
66	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	346,600	175,48	60 821,37	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s</p>					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		173,30 * 2				346,600		
90	K	17410110P	Poznámka - pokud bude nutné zajistit větší množství zásypové zeminy bude toto nutné řešit jako vícepráce s investorem		0,000	0,00	0,00		
91	K	175151109	Obsyp potrubí vč. podkladního lože strojně sypaninou bez prohození uloženou do 3,0 m od místa zpracování	m3	380,000	169,60	64 448,00		
83	M	58337310	šterkopisek frakce 0-4 třída B	t	370,025	315,67	116 805,79	CS ÚRS 2018 01	
	VV		180,50 " m3 písku pro lože a obsyp				180,500		
	VV		Součet				180,500		
	VV		180,50*2,05 "t /m3				370,025		
59	K	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	258,000	28,58	7 373,64	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmnutí ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>						
69	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	258,000	14,94	3 854,52	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1. ...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>						
68	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	13,300	121,52	1 616,22	CS ÚRS 2018 01	
	VV		380*0,035 'Přepočtené koeficientem množství				13,300		
	D	511	Komunikace - bourání				169 921,49		
41	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	198,500	71,47	14 186,80	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p>						
	VV		"od PS 2 " 7,5+43,0+5,0+27,0				82,500		
	VV		6,5+43,0+4,50+37,0				91,000		
	VV		"u PS 3 " 7,0+3,0 + 10,0+5,0				25,000		
	VV		Součet				198,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
42	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	4,000	203,94	815,76	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.						
	VV		"u PS 3 " 2,0*2		4,000				
6	K	113108442	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky se živичným pojivem	m2	257,500	28,78	7 410,85	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně -8441 nejsou započteny náklady na příp. nutné doplnění kamenivem, které se oceňuje cenami souboru cen 566 . 0-11 Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt.						
	VV		"živичná vozovka od PS 2						
	VV		(8,0+42,0+4,0+37,0) *2,5		227,500				
	VV		"u PS 3 "						
	VV		(9,0+3,0) * 2,5		30,000				
	VV		Součet		257,500				
45	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	257,500	55,54	14 301,55	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění						
44	K	113107423	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	257,500	112,05	28 852,88	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií a přeložek. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. Ceny a) -7011 až -7013, -7411 až -7413 a -7511 až -7513 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7021 až 7025, -7421 až -7425 a -7521 až -7525 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zanedbává. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m se oceňuje</p>					
	PSC							
	VV		"pod živичnou komunikaci					
	VV		"živичná vozovka od PS 2					
	VV		(8,0+42,0+4,0+37,0) *2,5		227,500			
	VV		"u PS 3 "					
	VV		(9,0+3,0) * 2,5		30,000			
	VV		Součet		257,500			
43	K	113107431	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	5,000	272,17	1 360,85	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií a přeložek. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. Ceny a) -7011 až -7013, -7411 až -7413 a -7511 až -7513 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7021 až 7025, -7421 až -7425 a -7521 až -7525 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zanedbává. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m se oceňuje</p>					
	PSC							
	VV		2,0*2,50		5,000			
46	K	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	85,000	80,94	6 879,90	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárováním jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
			VV "obrubníky chodníkové					
			VV "u PS 2" 40,0		40,000			
			VV "u L4-7" 40,0		40,000			
			VV "PS 3 " 5,0		5,000			
			VV Součet		85,000			
56	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	4,000	33,75	135,00	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárováním jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
			VV 2,0+2,0		4,000			
76	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	191,285	260,72	49 871,83	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek na meziskládku až po místo složení na určené skládce. 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a její složení na skládku. 3. Cena je určena pro odvoz suti na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509.</p>					
78	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	134,635	190,69	25 673,55	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	VV		191,285 - 56,65		134,635			
79	K	997223845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	56,650	360,68	20 432,52	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	D	521	Komunikace - nové konstrukce				254 328,75	
72	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	85,000	191,20	16 252,00	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těžkého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
73	M	59217024	obrubník betonový chodníkový 50x10x25 cm	m	9,000	155,80	1 402,20	CS ÚRS 2018 01
60	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	4,000	141,38	565,52	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.</p>					
61	M	59217003	obrubník betonový zahradní 50x5x25cm	m	4,000	73,57	294,28	CS ÚRS 2018 01
8	K	451317777	Podklad nebo lože pod obrubníky tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	44,500	180,86	8 048,27	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlážděných, které je započteno v cenách souborů cen 597. 6- . 1 Rigol dlážděný, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráže a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláně, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
			VV	"dl. obrubníku " 85,0		85,000		
			VV	Součet		85,000		
			VV	85,0*0,5		42,500		
			VV	"obrubník zahradní " (2,0+2,0)*0,5		2,000		
			VV	Součet		44,500		
7	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	206,000	164,06	33 796,36	CS ÚRS 2018 01
			VV	"živičná vozovka od PS 2				
			VV	(8,0+42,0+4,0+37,0) *2,0		182,000		
			VV	"u PS 3 "				
			VV	(9,0+3,0) * 2,0		24,000		
			VV	Součet		206,000		
19	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	258,000	15,17	3 913,86	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně nejsou započteny náklady na popř. projektem předepsané očištění vozovky, které se oceňuje cenou 938 90-8411 Očištění povrchu saponátovým roztokem části C 01 tohoto katalogu.</p>					
22	K	576133111	Asfaltový koberec mastixový SMA 8 (AKMJ) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	258,000	317,23	81 845,34	CS ÚRS 2018 01
70	K	576151111	Koberec živičný otevřený z kameniva drčeného + asfalt, do 3,0 m, tl. 6 cm	m2	258,000	412,28	106 368,24	
89	K	581124115	Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší tl. 150 mm	m2	4,000	460,67	1 842,68	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na popř. projektem předepsané: a) živičné postřiky, nátěry nebo mezivrstvy, které se oceňují cenami souborů cen stavebního dílu 57 Kryty pozemních komunikací, b) vložky z lepenky, které se oceňují cenami souboru cen 919 7. -51 Vložka pod litý asfalt, c) dilatační spáry řezané a vkládané, které se oceňují cenami souborů cen 911 11-1 Řezání dilatačních spár a 911 12-. Těsnění dilatačních spár, d) postřiky povrchu ochrannou emulzí, které se oceňují cenou 919 74-8111 Postřík cementobetonového povrchu krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, e) ošetření povrchu betonového krytu vodou, které se oceňují cenou 919 74-1111 Ošetření cementobetonové plochy vodou.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 911			Dokončující konstrukce a práce						65 371,58
93	K	894102211R	Zazdívka odbočky Hork.kanálu z cihel kanalizačních pálených lícových tl 250 mm - zazdívka	m3	0,280	14 636,43	4 098,20		
	VV	"zazdívka odbočky horkovodního kanálu (parovodního)							
	VV	1,60 * 0,70 * 0,25				0,280			
86	K	910010134	Trubka ochranná HDPE (optochránička) do d 47 mm - 2x	m	180,000	46,73	8 411,40		
85	K	951571119	Doplnění pískového obsypu obnažených potrubí a kabelů		32,000	821,66	26 293,12		
	VV	128,0 * 0,50*0,50				32,000			
33	K	957931101	Doplnění výstražné krycí folie nad obnažené elektrokabely a potrubí	m	380,000	17,39	6 608,20		
	VV	190,0*2				380,000			
52	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zařízení	kus	1,000	345,04	345,04	CS ÚRS 2018 01	
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3121, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>							
50	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení	m	540,000	25,20	13 608,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC	<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3121, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>							
	VV	"páska kolem výkopu " 180,0 * 2				360,000			
	VV	"páska nad chráničkou " 180,0				180,000			
	VV	Součet				540,000			
51	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění	m	360,000	9,37	3 373,20	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3121, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
84	K	957931109	Doplnění výstražné krycí folie nad obnažené elektrokabely a trubní vedení	m	138,000	19,09	2 634,42	
	VV		"elektrokabely " 61,50		61,500			
	VV		"potrubí " 9 + 57,50		66,500			
	VV		" prořez,ztratné " 10,0		10,000			
	VV		Součet		138,000			
D	997		Přemístění sutě (z překopu komunikace) na skládku				206 928,50	
80	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	171,735	37,95	6 517,34	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
81	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodor.dopravy suti ze sypkých mat.(do 5 km)	t	686,940	7,58	5 207,01	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	VV		171,735 * 4		686,940			
82	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	171,735	132,40	22 737,71	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	998	Přesun hmot				172 466,44	
34	K	998272201	Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných pro teplovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	600,092	287,40	172 466,44	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. Tyto ceny jsou určeny pro konstrukce na trubním vedení, které mají stejnou materiálovou charakteristiku (jsou z oceli), nelze je však použít pro vlastní ocelové potrubí, jehož montáž se oceňuje podle katalogu 23-M Montáže potrubí. 2. Cenu -2201 lze použít i pro potrubí uložené nad zemí. 3. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 .0-11 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.

PSC

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-2 - Rozvody tepla - technologie

Soupis:

182367_2-1 - Rozvody tepla - technologie klasická

KSO:

Místo: Nemocnice Písek a.s.

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 686 900,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 686 900,00	21,00%	984 249,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 671 149,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-2 - Rozvody tepla - technologie

Soupis:

182367_2-1 - Rozvody tepla - technologie klasická

Místo:

Nemocnice Písek a.s.

Datum:

23.02.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 686 900,00

HSV - Práce a dodávky HSV

29 713,84

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 806,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 907,44

PSV - Práce a dodávky PSV

4 505 194,56

713 - Izolace tepelné

509 300,03

732 - Ústřední vytápění - strojovny

466 711,54

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

2 666 687,08

734 - Ústřední vytápění - armatury

30 232,78

767 - Konstrukce zámečnické

625 410,57

783 - Dokončovací práce - nátěry

206 852,56

M - Práce a dodávky M

151 991,60

23-M - Montáže potrubí

151 991,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-2 - Rozvody tepla - technologie

Soupis:

182367_2-1 - Rozvody tepla - technologie klasická

Místo:

Nemocnice Písek a.s.

Datum:

23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

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

Náklady soupisu celkem

4 686 900,00

D HSV Práce a dodávky HSV 29 713,84

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 9 806,40

1	K	611491130R	Stavební práce pomocné (zazdění otvorů, průrazy, oprava podlah, apod.)	m2	12,000	817,20	9 806,40	
---	---	------------	--	----	--------	--------	----------	--

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 19 907,44

2	K	952901110R	Požární dohled	hod	84,000	171,66	14 419,44	
---	---	------------	----------------	-----	--------	--------	-----------	--

3	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	2 450,000	2,24	5 488,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	-----------	------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 4 505 194,56

D 713 Izolace tepelné 509 300,03

4	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D do 50 mm jednovrstvá	m	190,000	54,28	10 313,20	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

42	M	63154573	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/40 mm	m	30,000	92,60	2 778,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

103	M	63154604	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 49/50 mm	m	160,000	124,29	19 886,40	CS ÚRS 2018 01
-----	---	----------	---	---	---------	--------	-----------	----------------

7	M	631546200	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	kus	4,000	235,78	943,12	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí D přes 50 do 100 mm jednovrstvá	m	682,000	61,65	42 045,30	CS ÚRS 2017 02
9	M	631546050	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 60/50 mm	m	60,000	154,36	9 261,60	CS ÚRS 2017 02
11	M	631545770	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/40 mm	m	150,000	128,43	19 264,50	CS ÚRS 2017 02
46	M	63154578	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 89/40 mm	m	472,000	140,70	66 410,40	CS ÚRS 2018 01
12	M	631546200	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	kus	10,000	227,40	2 274,00	CS ÚRS 2017 02
43	K	713463213	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D přes 100 do 150 mm	m	766,000	67,75	51 896,50	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací. 2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03. 3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

48	M	63154001	páska samolepicí hliníková šířka 50 mm, délka 50 m	m	15,000	4,44	66,60	CS ÚRS 2018 01
45	M	631546111R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 114/60 mm	m	144,000	219,89	31 664,16	
47	M	631546172R	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 140/80 mm	m	622,000	399,16	248 277,52	
13	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	4,075	648,79	2 643,82	CS ÚRS 2017 02
95	K	998713193	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	4,075	386,48	1 574,91	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

PSC

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

466 711,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	311,99	22 463,28	
P			<i>Poznámka k položce: Tlaková a topná zkouška</i>					
15	K	732100104R	Napuštění topného systému	h	24,000	317,56	7 621,44	
P			<i>Poznámka k položce: Napušnění topného systému</i>					
16	K	732199100	Montáž štítků orientačních	soubor	50,000	64,67	3 233,50	CS ÚRS 2017 02
17	M	358225911R	Štítek popisovací pro technologii PS a kotelen	kus	50,000	82,49	4 124,50	
52	K	732227821R	Demontáž stávající technologie potrubních rozvodů a jejich ekologická likvidace (včetně tepelné izolace, uložení a provizorních rozvodů)	soubor	1,000	428 052,22	428 052,22	
P			<i>Poznámka k položce: Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace</i>					
VV			1*1		1,000			
18	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,607	1 255,18	761,89	CS ÚRS 2017 02
94	K	998732193	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,607	749,11	454,71	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

2 666 687,08

19	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových bežešvých běžných nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 15	m	62,000	227,80	14 123,60	CS ÚRS 2017 02
60	K	733111416	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 32	m	30,000	468,84	14 065,20	CS ÚRS 2018 01
102	K	733111417	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 40	m	160,000	549,98	87 996,80	CS ÚRS 2018 01
61	K	733111418	Potrubí z trubek ocelových závitových svařovaných zesílených nízkotlakých v kotelnách a strojovnách DN 50	m	60,000	677,21	40 632,60	CS ÚRS 2017 02
54	K	733113116	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 32	kus	2,000	226,64	453,28	CS ÚRS 2018 01
101	K	733113117	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 40	kus	2,000	297,73	595,46	CS ÚRS 2018 01
53	K	733113118	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 50	kus	4,000	366,73	1 466,92	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	733121222	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách D 76/3,2	m	150,000	821,51	123 226,50	CS ÚRS 2017 02
62	K	733121225	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 89/3,6	m	472,000	1 126,16	531 547,52	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>					
63	K	733121228	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 108/4,0	m	144,000	1 681,82	242 182,08	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>					
64	K	733121232	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách Ø 133/4,5	m	622,000	1 931,07	1 201 125,54	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>					
55	K	733123123	Potrubí z trubek ocelových hladkých Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých Ø 76/3,2	kus	6,000	497,34	2 984,04	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>					
56	K	733123125	Potrubí z trubek ocelových hladkých Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých Ø 89/3,6	kus	4,000	621,26	2 485,04	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>					
57	K	733123128	Potrubí z trubek ocelových hladkých Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých Ø 108/4,0	kus	4,000	1 171,44	4 685,76	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>					
68	K	733124122	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kování DN/DN 1 80/ 50	kus	4,000	1 033,21	4 132,84	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>					
67	K	733124126	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kování DN/DN 1 125/ 80	kus	4,000	1 976,96	7 907,84	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytky potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.</p>					
24	K	733141102	Odvzdušňovací nádoby, odlučovače a odkalovače nádoby z trubek ocelových do DN 50	kus	12,000	551,27	6 615,24	CS ÚRS 2017 02
25	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	252,000	6,76	1 703,52	CS ÚRS 2017 02
26	K	733190108	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50	m	60,000	10,85	651,00	CS ÚRS 2017 02
27	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých D přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	622,000	17,83	11 090,26	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	733190232	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 89/5,0 do 133/5,0	m	766,000	23,98	18 368,68	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).

71	K	733193919	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 60,3	kus	1,000	177,22	177,22	CS ÚRS 2018 01
28	K	733193925	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem D 89	kus	2,000	242,84	485,68	CS ÚRS 2017 02
72	K	733193932	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových hladkých zaslepení potrubí dýnkem Ø 133	kus	1,000	659,90	659,90	CS ÚRS 2018 01
29	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	16,585	1 011,70	16 779,04	CS ÚRS 2017 02
59	K	998733181R	Příplatek za ztížené pracovní podmínky (práce v průřezném topném kanálu)	t	16,585	19 498,15	323 376,82	
93	K	998733193	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	16,585	432,24	7 168,70	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 734

Ústřední vytápění - armatury

30 232,78

100	K	734111613	Ventily uzavírací přírubové přímé ovládané ručně PN 40 do 400°C (V 30 111 540) DN 32	soubor	2,000	4 805,69	9 611,38	CS ÚRS 2018 01
96	K	734111621	Ventily uzavírací přírubové přímé ovládané ručně PN 40 do 400°C (V 30 111 540) DN 125	soubor	1,000	20 505,35	20 505,35	CS ÚRS 2018 01
97	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,148	784,13	116,05	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 767

Konstrukce zámečnické

625 410,57

30	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	966,000	271,19	261 969,54	CS ÚRS 2017 02
31	M	423920451R	Systém uložení potrubí (třímen, objímka, závěsná tyč, kluzná podpěra, PB, U-profil, L-profil, l atd.) komplet pro dvě trubky	kus	276,000	1 310,99	361 833,24	
32	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,034	943,57	975,65	CS ÚRS 2017 02
92	K	998767193	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	1,034	611,35	632,14	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 783

Dokončovací práce - nátěry

206 852,56

33	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	374,000	39,16	14 645,84	CS ÚRS 2017 02
34	K	783314203	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	374,000	91,05	34 052,70	CS ÚRS 2017 02
35	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	374,000	73,68	27 556,32	CS ÚRS 2017 02
36	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	312,000	4,45	1 388,40	CS ÚRS 2017 02
37	K	783601731	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	766,000	9,24	7 077,84	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	783601755	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 100 do DN 150 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	622,000	14,72	9 155,84	CS ÚRS 2018 01
38	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	312,000	29,89	9 325,68	CS ÚRS 2017 02
39	K	783617633	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	766,000	63,97	49 001,02	CS ÚRS 2017 02
74	K	783617653	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	622,000	87,86	54 648,92	CS ÚRS 2018 01

D M

Práce a dodávky M

151 991,60

D 23-M

Montáže potrubí

151 991,60

40	K	230021008	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti do 1 kg tř. 11 až 13 D 22 mm, tl. 2,6 mm	kus	38,000	135,54	5 150,52	CS ÚRS 2017 02
41	M	422390230R	Varný kulový kohout DN15 PN40 se zátkou	kus	22,000	1 561,84	34 360,48	
75	M	422390231R	Varný kul. kohout DN15 PN40, 0,5kg	kus	16,000	590,89	9 454,24	
98	K	230022037	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 1 do 3 kg tř. 11 až 13 Ø 51 mm, tl. 2,6 mm	kus	2,000	305,69	611,38	CS ÚRS 2018 01
99	M	422390235R	Varný kulový kohout DN40 PN40	kus	2,000	1 045,19	2 090,38	
80	K	230022045	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 1 do 3 kg tř. 11 až 13 Ø 60,3 mm, tl. 2,9 mm	kus	2,000	382,46	764,92	CS ÚRS 2018 01
81	M	422390236R	Varný kulový kohout DN50 PN40	kus	2,000	1 161,09	2 322,18	
82	K	230023047	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 3 do 10 kg tř. 11 až 13 Ø 76 mm, tl. 3,2 mm	kus	6,000	497,41	2 984,46	CS ÚRS 2018 01
83	M	422390237R	Varný kulový kohout DN65 PN25	kus	6,000	1 855,29	11 131,74	
84	K	230023057	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 3 do 10 kg tř. 11 až 13 Ø 89 mm, tl. 3,6 mm	kus	10,000	552,69	5 526,90	CS ÚRS 2018 01
85	M	422390247R	Varný kulový kohout DN80 PN25	kus	10,000	2 131,20	21 312,00	
86	K	230023067	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 3 do 10 kg tř. 11 až 13 Ø 108 mm, tl. 4,0 mm	kus	6,000	586,19	3 517,14	CS ÚRS 2018 01
87	M	422390239R	Varný kulový kohout DN100 PN25	kus	6,000	2 816,60	16 899,60	
88	K	230024077	Montáž trubních dílů přivařovacích hmotnosti přes 10 do 50 kg tř. 11 až 13 Ø 133 mm, tl. 4,5 mm	kus	6,000	792,78	4 756,68	CS ÚRS 2018 01
89	M	422390240R	Varný kulový kohout DN125 PN25	kus	6,000	5 184,83	31 108,98	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-2 - Rozvody tepla - technologie

Soupis:

182367_2-2 - Rozvody tepla - technologie PIP

KSO:

Místo: Nemocnice Písek a.s.

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 039 470,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 039 470,02	21,00%	218 288,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 257 758,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-2 - Rozvody tepla - technologie

Soupis:

182367_2-2 - Rozvody tepla - technologie PIP

Místo:

Nemocnice Písek a.s.

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 039 470,02

HSV - Práce a dodávky HSV

6 094,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 094,80

PSV - Práce a dodávky PSV

137 657,49

732 - Ústřední vytápění - strojovny

128 409,09

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

9 248,40

M - Práce a dodávky M

895 717,73

23-M - Montáže potrubí

809 880,56

36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení

34 759,65

43-M - Montáž ocelových konstrukcí

51 077,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-2 - Rozvody tepla - technologie

Soupis:

182367_2-2 - Rozvody tepla - technologie PIP

Místo:

Nemocnice Písek a.s.

Datum:

23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

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

Náklady soupisu celkem

1 039 470,02

D HSV Práce a dodávky HSV 6 094,80

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 6 094,80

1	K	952901110R	Požární dohled	hod	24,000	253,95	6 094,80	
	VV		24*1		24,000			

D PSV Práce a dodávky PSV 137 657,49

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 128 409,09

2	K	732100101R	Tlaková a topná zkouška	h	72,000	426,33	30 695,76	
---	---	------------	-------------------------	---	--------	--------	-----------	--

P
*Poznámka k položce:
Tlaková a topná zkouška*

3	K	732100103R	Proplach potrubí vodou	h	16,000	339,29	5 428,64	
---	---	------------	------------------------	---	--------	--------	----------	--

14	K	732227821R	Demontáž stávající technologie potrubních rozvodů a jejich ekologická likvidace (včetně tepelné izolace, uložení a provizorních rozvodů)	soubor	1,000	92 284,69	92 284,69	
----	---	------------	--	--------	-------	-----------	-----------	--

P
*Poznámka k položce:
Demontáž stávající technologie PS a její ekologická likvidace*

VV 1*1 1,000

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 9 248,40

13	K	733190232	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 89/5,0 do 133/5,0	m	360,000	25,69	9 248,40	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).					
D M			Práce a dodávky M				895 717,73	
D 23-M			Montáže potrubí				809 880,56	
6	K	230170102R	Zkoušky svarů prozářením dle ČSN EN ISO 5579 a ČSN EN ISO 17636-1 až 2 do DN150	ks	8,000	1 494,39	11 955,12	
7	K	230170111R	Zkoušky svarů vizuální dle ČSN EN ISO 17637 a ČSN EN ISO 5817	soubor	60,000	382,44	22 946,40	
8	K	231190001R	Montáž teplovodů do DN150 technologie PIP (včetně kompletace spojů, odboček, apod)	m	680,000	359,33	244 344,40	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Montáž teplovodů do DN350 technologie PIP (včetně kompletace spojů, odboček, apod)					
9	M	423100001R	Technologie PIP potrubí (viz.samostatná specifikace)	soubor	1,000	530 634,64	530 634,64	
D 36-M			Montáž prov.,měř. a regul. zařízení				34 759,65	
10	K	362420102R	Montáž a kompletace alarmsystému PIP potrubí	soubor	1,000	13 637,13	13 637,13	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Montáž a kompletace alarmsystému PIP potrubí					
11	K	362420103R	Výchozí reflektometrické zaměření monitorovacího systému	soubor	1,000	21 122,52	21 122,52	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Výchozí reflektometrické zaměření monitorovacího systému					
D 43-M			Montáž ocelových konstrukcí				51 077,52	
12	K	430152308R	Osazení jeřábem potrubí PIP délky do 12m	h	24,000	2 128,23	51 077,52	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis:

218_2017 - Dispečerské pracoviště WHC

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

186 308,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	186 308,00	21,00%	39 124,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

225 432,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis:

218_2017 - Dispečerské pracoviště WHC

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

186 308,00

PSV - Práce a dodávky PSV

19 770,55

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

19 770,55

N00 - Nepojmenované práce

28 088,98

N01 - Nepojmenovaný díl

28 088,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis:

218_2017 - Dispečerské pracoviště WHC

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

186 308,00

2	K	742000003R	Testy komunikace TCP/IP	soubor	1,000	14 951,23	14 951,23	
3	K	742000004R	SW (Maska stanice na dispečinku včetně nastavení přístupových práv, nastavení a instalace modemu zasílání SMS zpráv, apod.)	soubor	1,000	108 601,92	108 601,92	
4	K	742000005R	Nastavení přístupových práv na dispečinku a odzkoušení ovládání vzdáleně	soubor	1,000	14 895,32	14 895,32	

D PSV Práce a dodávky PSV 19 770,55

D 749 Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce 19 770,55

5	K	740991114R	Licence dispečerského pracoviště	soubor	1,000	19 770,55	19 770,55	
---	---	------------	----------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	--

D N00 Nepojmenované práce 28 088,98

D N01 Nepojmenovaný díl 28 088,98

1	K	000000001R	PC, monitor, modem, základní SW pro PC	soubor	1,000	28 088,98	28 088,98	
---	---	------------	--	--------	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis:

218_2017_Komunikace - Zasít'ování stanic

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

109 039,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	109 039,97	21,00%	22 898,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

131 938,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt: 182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis: **218_2017_Komunikace - Zasít'ování stanic**

Místo: Datum: 23.02.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 109 039,97

PSV - Práce a dodávky PSV 109 039,97

741 - Elektroinstalace - silnoproud 50 888,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud 58 151,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis:

218_2017_Komunikace - Zásít'ování stanic

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

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

Náklady soupisu celkem

109 039,97

D PSV Práce a dodávky PSV

109 039,97

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

50 888,00

7	K	741110301	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní Ø do 40 mm	m	300,000	37,41	11 223,00	CS ÚRS 2018 01
8	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	300,000	12,75	3 825,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	500,000	55,36	27 680,00	CS ÚRS 2018 01
6	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá 15 x 10	m	500,000	16,32	8 160,00	CS ÚRS 2018 01

D 742 Elektroinstalace - slaboproud

58 151,97

4	K	000000010R	Adresace stanic	kus	12,000	1 566,79	18 801,48	
1	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	800,000	15,63	12 504,00	CS ÚRS 2018 01
2	M	341103430R	datový kabel UTP CAD5E koncovka na drát	m	800,000	7,35	5 880,00	
3	K	742330024	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům patch panelu 24 portů UTP/FTP	kus	9,000	2 329,61	20 966,49	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis:

218_2017_uprava - Úprava vizualizace stávajících stanice

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

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

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

64830454

DIČ:

CZ64830454

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

118 845,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	118 845,00	21,00%	24 957,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

143 802,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis:

218_2017_uprava - Úprava vizualizace stávajících stanice

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SYSTHERM s.r.o., K Papírně 26, 312 00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

118 845,00

N00 - Nepojmenované práce

118 845,00

N01 - Nepojmenovaný díl

118 845,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Venkovní rozvody - Zásobování teplem nemocnice písek

Objekt:

182367-3 - Datová síť a vizualizace MaR

Soupis:

218_2017_uprava - Úprava vizualizace stávajících stanice

Místo:

Datum: 23.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

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

Náklady soupisu celkem

118 845,00

D N00 Nepojmenované práce

118 845,00

D N01 Nepojmenovaný díl

118 845,00

1	K	000000015R	Úprava aplikačních SW - návaznosti v dalších kontrolerech dipečerského systému	kpl	1,000	37 944,27	37 944,27	
2	K	000000016R	Doplnění a úprava zapojení stávajícího rozvaděče MaR - změna topologie komunikační sítě, odpojení nahrazovaných kontrolerů od komunikační sběrnice	hod	33,000	383,94	12 670,02	
3	K	000000017R	Aktualizace SW dispečerského pracoviště v návaznosti na změnu řídicího systému v níže uvedených 11 VS	kpl	1,000	44 197,14	44 197,14	
4	K	000000018R	Seřízení, uvedení do provozu	hod	16,000	389,49	6 231,84	
5	K	000000019R	Doprava	kpl	1,000	11 780,05	11 780,05	
6	K	000000020R	Ostatní náklady (režie, koordinace, vedení zakázky atd.)	ks	1,000	6 021,68	6 021,68	