

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

Č. smlouvy Zhotovitele: 506-13/23

Nemocnice Písek, a.s., se sídlem Karla Čapka 589, 397 01 Písek
jednající MUDr. Jiřím Holanem, MBA, předsedou představenstva a

Ing. Danou Čagánkovou, členem představenstva

IČ: 260 95 190

DIČ: CZ699005400

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B,
vložka 1462

Kontaktní osoba ve věcech technických: [REDAKCE]

Tel.: [REDAKCE]

e-mail: [REDAKCE]

Datová schránka: ke5fc7n

(dále jen „objednatel“ na jedné straně)

a

Společnost KOČÍ + PRAGOPERUN – Prádelna Nemocnice Písek,

která je na základě společenské smlouvy ze dne 22. 8. 2023 sdružením dvou společníků

a to společnosti **KOČÍ a.s.**, se sídlem K Lipám 132, 397 01 Písek

IČ: 46683046, DIČ: CZ46683046 (jako správce společnosti)

A společnosti **PRAGOPERUN, spol. s r.o.**, se sídlem č.p. 98, 251 01 Modletice

IČ: 41190360, DIČ: CZ41190360 (jako společník)

se sídlem K Lipám 132, 397 01 Písek

IČ: 46683046, DIČ: CZ46683046

jednající Ing. Tomášem Kočím

zapsaná u Krajského soudu v Českých Budějovicích, B536

bankovní spojení [REDAKCE]

(dále jen „zhotovitel“ na druhé straně)

tímto uzavírají dodatek č.1 ke Smlouvě o dílo ze dne 06. 10. 2023, jejímž předmětem je „**Snížení energetické náročnosti pavilonu TO – objekt prádelna, Nemocnice Písek, a.s.**“ (dále jen Smlouva o dílo).



I. Předmět dodatku

V průběhu provádění díla byly zjištěny nepředvídatelné více a méněpráce, s nimiž projektová dokumentace a rozpočet, které zpracoval STA, projektový atelier, s.r.o. Havlíčkova 247, 386 01 Strakonice, IČO 26061252 a Ing. Ondřej Novotný, Dolejšova 726, 417 05 Osek, IČO 74709305 nepočítaly. Rozsah více a méně prací je uveden v příloze č. 1 tohoto Dodatku č.1.

V důsledku výše uvedeného došlo ke změně termínu plnění a ceny díla a ustanovení Smlouvy o dílo se mění takto:

- 1.1 Termín uvedený v čl. II. Smlouvy o dílo se mění a v důsledku tohoto se ustanovení čl. II. odst. 2.4 nahrazuje tímto zněním:

„Zhotovitel se zavazuje dílo řádně dokončit a předat bez vad a nedodělků objednateli nejpozději **do 194 dnů od převzetí staveniště k testovacímu provozu**. O předání díla k testovacímu provozu dle této smlouvy se smluvní strany zavazují sepsat příslušný předávací protokol, který musí být též oběma smluvními stranami či jimi písemně pověřenými či zmocněnými osobami podepsán. V předávacím protokolu budou uvedeny veškeré případně zjištěné vady díla, jakož i lhůta k jejich odstranění a závazek zhotovitele je v dané lhůtě řádně a včas odstranit. Lhůta k odstranění se sjednává na 14 (čtrnáct) kalendářních dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně v uvedeném předávacím protokolu jinak. Objednatel není povinen dílo převzít k testovacímu provozu, pokud budou při jeho předání zjištěny vady znemožňující či omezující jeho řádné užívání, a to až do doby jejich řádného a včasného odstranění zhotovitelem. Pokud zhotovitel vady neodstraní ve stanovené lhůtě, může objednatel nechat odstranit veškeré vady třetí osobou na náklady zhotovitele, které se zhotovitel zavazuje na písemnou výzvu objednatele bez zbytečného odkladu uhradit. Nárok objednatele na zaplacení smluvní pokuty dle ust. čl. IV. této smlouvy není ust. tohoto odstavce dotčeno.“

- 1.2 Z důvodu změny rozsahu předmětu díla uvedeném v Příloze č. 1 tohoto Dodatku č.1 došlo ke změně ceny díla:

Cena díla dle Smlouvy o dílo činí 66.855.559,06 Kč bez DPH

Cena více a méně prací dle Přílohy č. 1 tohoto Dodatku č.1 činí -74.398,46 Kč bez DPH (slovy: minus sedmdesátčtyřtisícťřistadevadesátosmkorunčeskýchčtyřicetšesthaléřů)

V důsledku toho se ustanovení čl. III. odst. 3.1 Smlouvy o dílo mění a nahrazuje:

„Cena díla činí 66.781.160,60 Kč (slovy: šedesátšestmilionů-sedmssetosmdesátjednatisícstošedesátkorunčeskýchšedesáthaléřů) bez DPH, DPH je stanoveno ve výši 14.024.043,73 Kč (slovy: čtrnáctmilionů-dvacetčtyřtisícčtyřicettřikorunčeskýchsedmdesáttřihaléřů). Cena díla s DPH je stanovena ve výši 80.805.204,33 Kč (slovy: osmdesátmilionů-sedmssetpěttisícdvěstěčtyřikorunčeskýchčtyřicettřihaléřů)“



II. Závěrečná ujednání

- 2.1 Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změn.
- 2.2 Tento Dodatek č.1 je vyhotoven ve 2 (dvou) vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

Příloha č. 1: Změnový list č. 1 – č. 5

V Písku dne 28. 12. 2023

V Písku dne 28.12.2023

Za objednatele:

MUDr. Jiří Holan, MBA
předseda představenstva
Nemocnice Písek, a.s.

Ing. Dana Čagánková
člen představenstva
Nemocnice Písek, a.s.

Za zhotovitele:

Ing. Tomáš Kočí

CENOVÁ NABÍDKA



ZAKÁZKA

Číslo:
Zakázka: Energeticky úsporný projekt Nemocnice Písek: ZL 01 záměna izolantu
střechy
Komentář:

FIRMY

---: ---

REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	- 81 626,18	Kč
DPH:	- 17 141,50	Kč
Celkem včetně DPH:	- 98 767,68	Kč

geticky úsporný projekt Nemocnice Písek: ZL 01 záměna izolantu střechy - Nabídka

Popis	Cena
101R1: Architektonická a konstrukční část (revize č. 1)	- 81 626,18
713: Izolace tepelné	- 81 626,18
Celkem (bez DPH)	- 81 626,18
DPH	- 17 141,50
DPH 21 % ze základny: -81 626	- 17 141,50
Celkem (včetně DPH)	- 98 767,68

Energeticky úsporný projekt Nemocnice Písek: ZL 01 záměna izolantu střechy - Nabídka

Poř. Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt Oddíl							
242	SUB	63141601R	101R1: Architektonická a konstrukční část (revize č. 1) 713: Izolace tepelné Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 30,0 mm; OH = 120 kg/m ³ ; lambda = 0,035 W/(m.K); RfF: A1 Výkaz výměr: záměna izolantu z vaty na EPS - mimo plochu bývalého světlíku odpočet celého množství z původní nabídky: 2426,718 přípočet plochy světlíku: 2*27,3*6*1,05	m ²	- 2 082,738	136,00	- 81 626,18
1000	SUB	28375705R	Deska izolační, stabilizovaná EPS 150 1000x500mm Výkaz výměr: 2082,738*0,03	m ³	62,482	3 226,94	201 626,19

Popis

Hodnota

Výraz

Figura

CENOVÁ NABÍDKA

ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: PRÁDELNA Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000813:
ZL 02 oprava stáv.rozv.vody

Komentář:

FIRMY

---: ---

REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	125 652,45 Kč
DPH:	26 387,01 Kč
Celkem včetně DPH:	152 039,46 Kč

A Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000813: ZL 02 oprava stáv.rozv.vody

Popis	Cena
D.1.4.3: Zdravotechnické instalace	122 132,45
08: Trubní vedení	53 304,00
722: Vnitřní vodovod	38 843,00
722.1: Vnitřní vodovod - položky z původní nabídky	24 002,00
900: Ostatní	5 983,45
D.2.1: Technologie, ZTI, chlad	3 520,00
723.1: Armatury - položky z původní nabídky	3 520,00
Celkem (bez DPH)	125 652,45
DPH	26 387,01
DPH 21 % ze základny: 125 652	26 387,01
Celkem (včetně DPH)	152 039,46

PRÁDELNA Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000813: ZL 02 oprava stáv.rozsv.vody

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt D.1.4.3: Zdravotechnické instalace						
Oddíl 08: Trubní vedení						
0	SUB	900-RT3 HZS, Práce v tarifní třídě 6	hod	24,000	606,00	122 132,45
		Výkaz výměr: odstávka a provizorní připojení trubních vedení,18		18,000		53 304,00
		demontáž stávajícího línového rozdělovače vody DN 80,1		1,000		14 544,00
		odpojení slávejících arm. spojů,4		4,000		
		montáž plastového vodovodního rozdělovače,1		1,000		
0	SUB	722175116R00 Montáž plastových vodovodních tvarovek, polyfuzně svařovaných, jeden spoj, D 50 mm	kus	6,000	120,00	720,00
		Výkaz výměr: původní bez dodávky,6		6,000		
0	SUB	722175117R00 Montáž plastových vodovodních tvarovek, polyfuzně svařovaných, jeden spoj, D 63 mm	kus	8,000	139,50	1 116,00
		Výkaz výměr: původní bez dodávky,8		8,000		
0	SUB	722175118R00 Montáž plastových vodovodních tvarovek, polyfuzně svařovaných, jeden spoj, D 75 mm	kus	4,000	179,50	718,00
		Výkaz výměr: původní bez dodávky,4		4,000		
0	SUB	722175125R00 Montáž plastových vodovodních tvarovek, polyfuzně svařovaných, dva spoje, D 40 mm	kus	4,000	166,00	664,00
		Výkaz výměr: původní bez dodávky,4		4,000		
1	SUB	722175126R00 Montáž plastových vodovodních tvarovek, polyfuzně svařovaných, dva spoje, D 50 mm	kus	16,000	212,50	3 400,00
		Výkaz výměr: nové,10		10,000		
		původní bez dodávky,6		6,000		
2	SUB	28654358R Nákužek lemový d 50 mm PPR	kus	2,000	93,50	187,00
3	SUB	28654364R Příruba volná k lemovému nákužku d 50/DN 40mm PPR	kus	2,000	414,50	829,00
4	SUB	28654301R Přečodka dGK kovový závit vnější d 50x6/4" PPR	kus	6,000	926,00	5 556,00
4	SUB	722175127R00 Montáž plastových vodovodních tvarovek, polyfuzně svařovaných, dva spoje, D 63 mm	kus	16,000	251,50	4 024,00
		Výkaz výměr: původní bez dodávky,8+8		16,000		
5	SUB	722175128R00 Montáž plastových vodovodních tvarovek, polyfuzně svařovaných, dva spoje, D 75 mm	kus	22,000	324,00	7 128,00
		Výkaz výměr: nové vč. dodávky,16		16,000		
		původní bez dodávky,6		6,000		
6	SUB	28654037R Kolenko 45° PPR D 75 mm	kus	6,000	385,50	2 313,00
7	SUB	28654084R T kus jednoznačný PPR d 75 mm	kus	3,000	535,00	1 605,00
8	SUB	28655133R T kus d 75x63x75 mm PP R Instapiast redukovaný	m	3,000	540,00	1 620,00
9	SUB	28654303R Přečodka dGK kovový závit vnější d 75x2 1/2" PPR	sada	4,000	2 220,00	8 880,00
						38 843,00
Oddíl 722: Vnitřní vodovod						
0	SUB	722172746R00 Potrubí plastové PP-RCT Ekoplastik, bez zednických výpomocí, D 50 x 5,6 mm, S 4	m	2,000	984,00	1 968,00
0	SUB	722172747R00 Potrubí plastové PP-RCT Ekoplastik, bez zednických výpomocí, D 63 x 7,1 mm, S 4	m	8,000	1 412,00	11 296,00
0	SUB	722190403R00 Vyvedení a upevnění vypustek DN 25	kus	4,000	255,50	1 022,00
0	SUB	722190405R00 vyvedení a upevnění vypustek DN 50	kus	6,000	335,50	2 013,00
0	SUB	722190409R00 Vyvedení a upevnění vypustek DN 100	kus	6,000	634,00	3 804,00
0	SUB	722237125R00 Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit, GIACOMINI R250D, DN 40 mm	kus	2,000	1 405,00	2 810,00
0	SUB	722237127R00 Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit, GIACOMINI R250D, DN 65 mm	kus	3,000	4 080,00	12 240,00

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
0	SUB	722269101R00 Montáž vodoměru přírubového šroubového DN 50 mm	kus	2,000	1 845,00	3 690,00
Oddíl						
722.1: Vnitřní vodovod - položky z původní nabídky						
32	SUB	722172414R00 Potrubí z PPR, D 40 x 5.5 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	4,000	914,00	3 656,00
33	SUB	722172417R00 Potrubí z PPR, D 75 x 10.3 mm, PN 16, vč.zed.výpom	m	4,000	1 674,00	6 696,00
48	SUB	722280113T00 Tlaková zkouška vodovodního potrubí do D 110 mm	m	18,000	27,00	486,00
49	SUB	722290234R00 Proplach a dezinfekce vodovod potrubí DN 80	m	18,000	38,00	684,00
56	SUB	722237126R00 Kohout vod.kul.,2xvntř.záv.GIACOMINI R250D DN 50	kus	6,000	2 080,00	12 480,00
Oddíl						
900: Ostatní						
89	SUB	001 Stavební přípomoc PSV 5%	kpl	1,000	5 983,45	5 983,45
Objekt						
D.2.1: Technologie, ZTI, chlad						
Oddíl						
723.1: Armatury - položky z původní nabídky						
25	SUB	734209117 Montáž vodovodních armatur 2zářvity, G 6/4" Výkaz výměr: kulový kohout původní bez dodávky.2	kus	2,000 2,000	230,00	460,00
26	SUB	734209118 Montáž vodovodních armatur 2zářvity, G 2" Výkaz výměr: kulový kohout původní bez dodávky.6	kus	6,000 6,000	280,00	1 680,00
27	SUB	734209119 Montáž vodovodních armatur 2zářvity, G 2 1/2" Výkaz výměr: kulový kohout původní bez dodávky.4	kus	4,000 4,000	345,00	1 380,00

KOČÍ a.s.
K Lipám 132
39701 Písek - Hradišt

CENOVÁ NABÍDKA



ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: PRÁDELNA Energeticky úsporný projekt reg.č. 5211200151; ZL 03
odpočet kotevních profilů pro FVE

Komentář:

FIRMY

---: ---

REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	- 805 610,00	Kč
DPH:	- 169 178,10	Kč
Celkem včetně DPH:	- 974 788,10	Kč

Energeticky úsporný projekt reg.č. 5211200151: ZL 03 odpočet kotevních profilů pro FVE

Popis	Cena
101R1: Architektonická a konstrukční část (revize č. 1)	- 805 610,00
712: <i>Povlakové krytiny</i>	- 805 610,00
Celkem (bez DPH)	- 805 610,00
DPH	- 169 178,10
DPH 21 % ze základny: -805 610	- 169 178,10
Celkem (včetně DPH)	- 974 788,10

PRÁDELNA Energeticky úsporný projekt reg.č. 5211200151: ZL 03 odpočet kotevních profilů pro FVE

Poř. Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
	Objekt		101R1: Architektonická a konstrukční část (revize č. 1)				- 805 610,00
	Oddíl		712: Povlakové krytiny				- 805 610,00
229	B	R7121103	DOD+MT kotevního profilu PVC s AL výtuhou pro instalaci panelů FVE	kpl	- 1,000	805 610,00	- 805 610,00

CENOVÁ NABÍDKA

ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: PRÁDELNA Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000813:
ZL 04 oprava stáv.rozv.kanalizace

Komentář:

FIRMY

---: ---

REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	678 562,10 Kč
DPH:	142 498,04 Kč
Celkem včetně DPH:	821 060,14 Kč

Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000813: ZL 04 oprava stáv.rozv.kanalizace

Popis	Cena
S: Stavba	678 562,10
101R1: Architektonická a konstrukční část (revize č. 1)	439 950,65
001: Zemní práce	111 884,69
0045: Podkladní a vedlejší konstrukce	5 452,74
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	125 873,22
0095: Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	- 24 008,00
0096: Bourání konstrukcí	167 425,24
0099: Staveništní přesun hmot	19 769,49
711: Izolace proti vodě	10 488,33
PD96: Přesuny suti a vybouraných hmot	23 064,93
D.1.4.3: ZTI	238 611,45
08: Trubní vedení	43 647,00
721: Vnitřní kanalizace	106 514,00
721.1: Vnitřní kanalizace - položky z původní nabídky	77 088,00
900: Ostatní	11 362,45
Celkem (bez DPH)	678 562,10
DPH	142 498,04
DPH 21 % ze základny: 678 562	142 498,04
Celkem (včetně DPH)	821 060,14

PRÁDELNA Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000813: ZL 04 oprava stáv.rozv.kanalizace

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Stavba						
Objekt						
Oddíl						
S: Stavba						
101R1: Architektonická a konstrukční část (revize č. 1)						
001: Zemní práce						
7	SUB	132201211R00 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně Výkaz výměr: kanalizace mimo objekty dl. 7,2m, průměrná hloubka 1,2m, šířka 60cm, 7,2*0,6*1,2	m3	5,184 5,184	255,00	1 321,92 111 884,69 1 321,92
8	SUB	139711101R00 Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 1-4 Výkaz výměr: splišková kanalizace m.č. 1.01b dl 44,94m, prům.hloubka 1m, šířka 45cm;44,94*1*0,45 m.č. 1.01a dl 3,5m, prům. hloubka 30cm, šířka 30cm;3,5*0,3*0,3 m.č. 1.08, 1.09, 1.10 z chodby 1.13 dl. 28,1m, prům. hloubka 1m, šířka 45cm;28,1*0,45*1	m3	33,183	1 852,00	61 454,92
9	SUB	162201102R00 Vodorné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m Výkaz výměr: na mezidponii celý výkopek;33,183+5,184 na zásypy;17,779	m3	56,146 38,367 17,779	53,50	3 003,81
10	SUB	162601102R00 Vodorné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m Výkaz výměr: výkopek;33,183+5,184 odpočet zásypů;-17,779	m3	20,588 38,367 - 17,779	196,50	4 045,54
12	SUB	167101102R00 Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 Výkaz výměr: pro zásypy;17,779 pro uložení na skládku;20,588	m3	38,367 17,779 20,588	80,00	3 069,36
14	SUB	174101101R00 Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách Výkaz výměr: kanalizace výkopek;33,183+5,184 odpočet lože;-3,824 odpočet obsypů;-18,804 = zásypy rušených šachet 0,8*1*1*3 odpočet mazaniny;-0,8*1*0,15*3 = 2,400 -0,360 2,040	m3	17,779 - 38,367 - 3,824 - 18,804 15,739 - 2,400 -0,360 2,040	145,50	2 586,84
15	SUB	175101101R00 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu Výkaz výměr: 44,94*0,45*0,5 3,5*0,3*0,2 28,1*0,45*0,5 venkovní;7,2*0,6*0,5	m3	18,804 10,112 0,210 6,323 2,160	706,00	13 275,62
16	SUB	180403111R00 Založení trávníku panterový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1.5 Výkaz výměr: venkovní kanalizace;7,2*0,6	m2	4,320 4,320	41,10	177,55
18	SUB	182001111R00 Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,230	40,10	169,62
19	SUB	199000002R00 Poplatky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	20,588	480,00	9 882,24
20	SUB	00572460R směs travní technická Výkaz výměr: 4,23*0,03	kg	0,127 0,127	145,00	18,40

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
21	SUB	583320481R Kamenivo nestanovené těžení, frakce 0.0 až 4.0 mm Výkaz výměr: spotřeba 1.8l/m ³ obsypy: 18.804*1,8	t	33,847	380,50	12 878,86
				33,847		
Oddíl						
55	SUB	0045: Podkladní a vedlejší konstrukce Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0*4 mm Výkaz výměr: 44,94*0,45*0,1 3,5*0,3*0,1 28,1*0,45*0,1 venkovní: 7,2*0,6*0,1	m ³	3,824	1 426,00	5 452,74
				2,022		
				0,105		
				1,265		
				0,432		
Oddíl						
85	SUB	0063: Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 25/30, Výkaz výměr: kanalizace v sociálech: 28,1*0,6*0,1	m ³	1,686	6 691,00	11 281,03
				1,686		
86	SUB	631315621R00 Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25, Výkaz výměr: kanalizace 44,94*0,6*0,15 3,5*0,6*0,15 = v místech rušených šachet 0,8*1*0,15*3 = =	m ³	4,720	6 250,00	29 497,50
				4,045		
				0,315		
				4,360		
				0,360		
				0,360		
95	SUB	631362021R00 Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí Výkaz výměr: 4kg/m ² kanalizace (44,94+3,5+28,1)*0,6*0,004 rušené zasypávané šachty 0,8*1*3*0,004	t	0,193	37 980,00	7 341,38
				0,184		
				0,010		
99	B	R6301101 Profornování beton, mazanin při doplnění Výkaz výměr: kanalizace (44,94+3,5+28,1)*0,6 rušené zasypávané šachty 0,8*1*3	m ²	48,324	1 609,00	77 753,32
				45,924		
				2,400		
Oddíl						
130	SUB	0095: Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách Osazování kov. předmětů - poklopu a stupadel hmotnosti do 50 kg	kus	- 4,000	358,00	- 24 008,00
141	SUB	M9531111 Poklop s rámem 650x650 mm, do podlahy, prvek ZK01	kus	- 1,000	3 308,00	- 3 308,00
142	SUB	M9531112 Poklop s rámem 700x1000 mm, do podlahy, prvek ZK02	kus	- 1,000	5 355,00	- 5 355,00
143	SUB	M9531113 Poklop s rámem 750x750 mm, do podlahy, prvek ZK03	kus	- 1,000	4 253,00	- 4 253,00
144	SUB	M9531114 Poklop s rámem 1500x850 mm, do podlahy, prvek ZK04	kus	- 1,000	9 660,00	- 9 660,00
Oddíl						
146	SUB	0096: Bourání konstrukcí Bourání zdiva železobetonového nadzákladového Výkaz výměr: stěny kanálu - 3ks šachet 80x100cm, hl. 100cm, (0,8+1)*2*1*0,15*3	m ³	1,620	4 850,00	7 857,00
				1,620		
149	SUB	965042141R00 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m ² Výkaz výměr: kanalizace v zázemí: 28,1*0,6*0,1	m ³	1,686	2 830,00	4 771,38
				1,686		
150	SUB	965042241R00 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m ²	m ³	4,360	2 530,00	11 029,79

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
		Výkaz výměr: 44,94*0,6*0,15 3,5*0,6*0,15		4,045 0,315		
153	SUB	965049111R00 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	1,686	1 672,00	2 818,99
154	SUB	965049112R00 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	4,360	1 672,00	7 289,92
181	SUB	970251150R00 Řezání železobetonu hloubka řezu 150 mm Výkaz výměr: (44,94+3,5+5)*2+(28,1-5)	m	129,980 129,980	1 021,90	132 826,56
182	SUB	971033241R00 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 300 mm Výkaz výměr: proslupy kanalizace:9	kus	9,000 9,000	92,40	831,60
Oddíl						
201	SUB	998011002R00 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m 0099: Staveništní přesun hmot	t	57,637	343,00	19 769,49
Oddíl						
202	SUB	711111001R00 Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, materiál ve specifikaci Výkaz výměr: kanalizace v zázemí:22,1*0,6	m2	13,260 13,260	12,40	10 488,33 164,42
204	SUB	711141559RT2 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů,	m2	13,260	259,00	3 434,34
206	SUB	711140102R00 Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	13,260	26,00	344,76
207	SUB	71119095R00 Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 , natěradly,	m2	13,260	3,10	41,11
208	SUB	71119097R00 Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 , pásy,	m2	13,260	38,90	515,81
212	SUB	11163230R emulze asfaltové penetrační zpracování za studena; obsah asfaltu do 40%/hm.; hustota při 20°C 1 g/cm3; bez rozpouštědel,netoxická,není požárně nebezpečná,rychleschnoucí; obsah vody a emulgátoru nad 52%/4hm.; bod měknutí pevné části +50°C; doba tvrdnutí 5 hod.; výtoková doba 22 s Výkaz výměr: 13,26*0,3	kg	3,978 3,978	61,00	242,66
215	SUB	62852251R Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: impregnovaná PES rohož; horní strana: separační; spodní strana: separační PE fólie Výkaz výměr: 13,26*1,1	m2	14,586 14,586	193,00	2 815,10
216	SUB	62852265R Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: minerální posyp; spodní strana: PE fólie	m2	14,586	188,00	2 742,17
217	SUB	998711102R00 Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 12 m	t	0,148	1 270,00	187,96
Oddíl						
366	SUB	97908111R00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km PD96: Přesuny suti a vybouraných hmot	t	17,447	244,00	23 064,93
367	SUB	979081121R00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Výkaz výměr: 17,447*4	t	69,788 69,788	18,00	4 257,07 1 256,18
368	SUB	979082111R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	17,447	352,00	6 141,34
369	SUB	979082121R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Výkaz výměr: 17,447*8	t	139,576 139,576	38,00	5 303,89

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
372	SUB	97999979R00 Poplatek za skládku za recyklaci, beton silně vyztužený, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadu	t	17,447	350,00	6 106,45
Objekt						
Oddíl						
0	SUB	894431421RA0 D.1.4.3: ZTI 08: Trubní vedení Šachta D 600 mm, dl. šach.roury 2,00 m, přímá	kus	1,000	22 230,00	238 611,45 43 647,00 22 230,00
0	SUB	877373123R00 Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 300	kus	4,000	148,00	592,00
0	SUB	28651695.AR Redukce kanalizační KGR 315/ 250 PVC	kus	2,000	1 280,00	2 560,00
0	SUB	286518592R Přechod kamenina-PVC kanalizační KGUS 315 PVC	kus	2,000	7 400,00	14 800,00
0	SUB	28697166R Adaptér teleskopický PP TEGRA 600 Wavin	kus	1,000	3 465,00	3 465,00
Oddíl						
721: Vnitřní kanalizace						
0	SUB	721290113R00 Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 300 mm	m	26,800	52,00	106 514,00 1 393,60
0	SUB	28651842.AR Kus čistící kanalizační KGRE DN 150 PVC	kus	2,000	1 030,00	2 060,00
0	SUB	900-RT3 HZS, Práce v tarifní třídě 6	hod	24,000	606,00	14 544,00
Výkaz výměr: přeložení potrubí pro zajištění odvodu dešťových vod,24						
0	SUB	721210813R00 Demontáž vpusti z kameniny, DN 100 mm	kus	2,000	226,00	452,00
0	SUB	721176233R00 Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené, D 125 x 3,2 mm	m	51,000	977,00	49 827,00
0	SUB	721176223R00 Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, DN 125 x 3,2 mm	m	5,000	1 055,00	5 275,00
0	SUB	721140806R00 Demontáž potrubí litinového do DN 200 mm	m	58,000	256,50	14 877,00
0	SUB	721176214R00 Potrubí KG odpadní svislé, D 160 x 4 mm	m	16,000	1 064,00	17 024,00
0	SUB	721290112R00 Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200 mm	m	29,000	36,60	1 061,40
Výkaz výměr: 16+4+9						
721.1: Vnitřní kanalizace - položky z původní nabídky						
9	SUB	721176222R00 Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	11,000	420,00	77 088,00 4 620,00
10	SUB	721176224R00 Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	4,000	573,00	2 292,00
11	SUB	721176225R00 Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 200 x 4,9 mm	m	9,000	956,00	8 604,00
12	SUB	721176226R00 Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 250 x 6,2 mm	m	26,800	1 820,00	48 776,00
20	SUB	721290111R00 Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 mm	m	67,000	28,00	1 876,00
Výkaz výměr: 5+51+11						
24	SUB	721220000VL4 Napojení potrubí DN300 na stávající šachtu/kanalizaci	kpl	2,000	5 460,00	10 920,00
Oddíl						
900: Ostatní						
89	SUB	001 Stavební přípomoc PSV 5%	kpl	1,000	11 362,45	11 362,45 11 362,45

KOČÍ a.s.
K Lipám 132
39701 Písek - Hradišt

CENOVÁ NABÍDKA

ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: PRÁDELNA Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000: ZL
05 přízdívky pod okny provozní haly

Komentář:

FIRMY

---: ---

REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	8 623,17 Kč
DPH:	1 810,87 Kč
Celkem včetně DPH:	10 434,03 Kč

Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000: ZL 05 přízdívky pod okny provozní haly

Popis	Cena
S: Stavba	8 623,17
101R1: Architektonická a konstrukční část (revize č. 1)	8 623,17
003: Svislé a kompletní konstrukce	8 443,09
0099: Staveništní přesun hmot	180,08
Celkem (bez DPH)	8 623,17
DPH	1 810,87
DPH 21 % ze základny: 8 623	1 810,87
Celkem (včetně DPH)	10 434,03

PRÁDELNA Modernizace technologie CZ.05.01.01./02/22_008/0000: ZL 05 přízdívky pod okny provozní haly

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
S: Stavba 101R1: Architektonická a konstrukční část (revize č. 1)						
Objekt 003: Svislé a kompletní konstrukce						
0	B	346275113R00 Přízdívky z desek Ytong tl. 100 mm Výkaz výměr: výklenky pod meziokenním 0,45*11*1,4+0,86*1,4	m2	8,134	1 038,00	8 443,09
				8,134		8 443,09
0099: Staveništní přesun hmot						
201	SUB	998011002R00 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m	t	0,525	343,00	180,08
						180,08

Figura

Výraz

Hodnota

Popis