

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Bystřická tepelná s.r.o.

Hornická 746, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

IČO: 26233827

DIČ: CZ26233827

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., č. účtu: 168891791/0300

Zapsaný v OR vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 38660

Zastoupený: Ing. Tomášem Pištěkem, jednatelem společnosti

Zhotovitel:

UCHYTIL s.r.o.

K terminálu 7, 619 00 Brno – Horní Heršpice

IČO: 60734078

DIČ: CZ60734078

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č. účtu: 107-6412170257/0100

Zapsaný v OR vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 17690

Zastoupený: Josefem Uchytilem, jednatelem společnosti

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem smlouvy je zhotovení díla „Doplnění řízení předávacích stanic“. Přílohou smlouvy je cenová nabídka.
2. Dílo musí splňovat všechny předpisy a legislativní opatření.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn a odborně způsobilý provádět činnosti uvedené v předmětu smlouvy. Činnost provede vlastními pracovníky, může ale využít i jiné odborně způsobilé osoby.
4. Objednatel si vyhrazuje právo změnit rozsah díla po dohodě se zhotovitelem.
5. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu dle této smlouvy.

III. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ DÍLA

1. Místo provedení: Bystřice nad Pernštejnem
2. Termín zahájení: 13.08.2024
3. Termín ukončení: 31.08.2024

IV. CENA PŘEDMĚTU SMLOUVY

1. Cena za dílo: 350 742,00 Kč bez DPH.
2. Cena díla je položkově zpracována v cenové nabídce zhotovitele, která je přílohou této smlouvy.
3. Objednatel zaplatí cenu na základě doručené faktury, která bude obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zák. 235/2004 Sb.

V. PŘEDÁNÍ PŘEDMĚTU DÍLA

1. Podpisem předávacího protokolu objednatel akceptuje provedené dílo. Objednatel nemá právo odmítnout dílo pro drobné vady, které nebrání užívání díla.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena za dílo bude uhrazena bezhotovostně celkovou fakturou na základě předloženého soupisu provedených prací a předávacího protokolu. Lhůta splatnosti faktur je 30 dnů.

VII. ZÁRUKA

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude bez vad a nedodělků.
2. Záruční doba na dílo je 60 měsíců od předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel odstraní vady na své náklady do 2 dnů od písemného uplatnění práva z vadného plnění.
4. Právo z vadného plnění je uplatněno včas, pokud je doručeno zhotoviteli nejpozději poslední den záruční lhůty.

VIII. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel povede stavební nebo montážní deník, kde zapíše všechny skutečnosti související s realizací díla.
2. Zhotovitel bude mít po dobu plnění smlouvy platné pojištění odpovědnosti za škody.
3. Zhotovitel se bude účastnit kontrolních porad o průběhu stavebních prací.
4. Zhotovitel uklidí staveniště a jeho okolí, odveze zbylý materiál a odstraní odpady.

IX. POVINNOSTI OBJEDNATELE

1. Objednatel uhradí cenu předmětu smlouvy včas.
2. Objednatel dílo převezme a podepíše zápis o převzetí.
3. Objednatel uplatní právo z vadného plnění bezodkladně po zjištění vady písemnou formou.

X. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY, SMLUVNÍ POKUTY

1. Podstatné porušení smlouvy zakládající právo k odstoupení:
 - ne zahájení prací do 10 dnů od předání staveniště
 - prodlení s dokončením díla delší než 30 dnů
 - opakované nedodržení pokynů objednatele
2. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a účinnost nastává doručením druhé straně.
3. Smluvní pokuty:
 - 0,2 % z ceny díla za každý den prodlení s dokončením
 - 1 000 Kč za každý den prodlení s odstraňováním vad a nedodělků
 - 1 000 Kč za každý den prodlení s odstraňováním reklamovaných vad
 - 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení se splatností faktury
 - 500 Kč za každý zjištěný případ porušení povinností zhotovitele
4. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů od doručení vyúčtování.
5. Sjednáním smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu škody.
6. V případě snížení finančních prostředků poskytovaných Ministerstvem průmyslu a obchodu vinou zhotovitele, má objednatel právo na náhradu 100% částky.

XI. ZMĚNA, ZRUŠENÍ A ZÁNİK ZÁVAZKU

1. Změna závazků formou dodatku je povinná při:
 - nových skutečnostech, pro které nelze požadovat plnění závazků
 - znemožnění včasného plnění druhou stranou

2. Skutečnost zakládající změnu nebo zánik závazku musí být oznámena písemně do 2 dnů po jejím zjištění.
3. Odstoupit od smlouvy může kterákoliv strana při nesplnění závazků druhé strany.

XII. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s právní účinností originálu.
2. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky.
3. Práva a povinnosti se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
4. Neplatnost některého ustanovení smlouvy neovlivňuje platnost ostatních ustanovení.
5. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma stranami.
6. Obě smluvní strany dále prohlašují, že si písemné vyhotovení této smlouvy přečetly a obsah smlouvy odpovídá jejich svobodné a pravé vůli, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

Příloha: Cenová nabídka

V Bystřici nad Pernštejnem:

V Brně:

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Bystřická tepelná s.r.o.
Ing. Tomáš Pištěk, jednatel společnosti

.....
UCHYTIL s.r.o.
Josef Uchytíl, jednatel společnosti

SOUPIS PRACÍ DOPINĚNÍ ŘÍZENÍ PŘEDÁVACÍCH STANIC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	sleva	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							369 202,00		350 742,00
D	D10	Výměňiková stanice městský úřad, Příční 405, Bystřice nad Pernštejnem					110 380,00		104 861,10
D	D2	Rozvaděče							
1	K	Pol302	Doplnění jistění a ovládacích prvků do rozvaděče	ks	1,000	18 000,00	18 000,00	5%	17 100,00
D	D3	Řídicí systém							
2	K	Pol303	Rozšiřující modul pro PLC	kpl	1,000	16 356,00	16 356,00	5%	15 538,30
D	D6	Periferie							
3	K	Pol311	Snímač teploty Ni1000 prostorový	ks	1,000	900,00	900,00	5%	855,00
4	K	Pol312	Snímač teploty Ni1000 stonkový včetně jímky	ks	5,000	1 176,00	5 880,00	5%	5 586,00
5	K	Pol318	Servo pohon pro směšovací ventil, 24Vstávající	ks	3,000	252,00	756,00	5%	718,20
6	K	Pol319	Čerpadlo stávající	ks	5,000	420,00	2 100,00	5%	1 995,00
D	D7	Kabeláže							
7	K	Pol320	CYKY-J 3x1,5	m	75,000	49,00	3 675,00	5%	3 491,25
8	K	Pol321	JYTY-O 4x1	m	45,000	49,00	2 205,00	5%	2 094,75
9	K	Pol322	JYTY-O 2x1	m	30,000	46,00	1 380,00	5%	1 311,00
10	K	Pol323	JYSTY 2x2x0,8	m	90,000	44,00	3 960,00	5%	3 762,00
D	D8	Kabelové trasy							
11	K	Pol325	Drátěný kabelový žlab vč.dílů a příslušenství (bez přepážek), zinkování "S" 62/50	m	12,000	384,00	4 608,00	5%	4 377,60
12	K	Pol326	Trasa - trubka tuhá/ohěbná PVC KOPOS + instalační materiál 2m	ks	5,000	168,00	840,00	5%	798,00
13	K	Pol327	Závěsný materiál (šroubové tyče, uchýty, spojovací materiál, stojny)	m	5,000	108,00	540,00	5%	513,00
14	K	Pol330	Ostatní montážní materiál	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	5%	2 375,00
D	D9	Technická specifikace položek - Software řídicího systému, oživení, zprovoznění, služby							
15	K	Pol331	Tvorba technologických obrazovek	hod	6,000	1 500,00	9 000,00	5%	8 550,00
16	K	Pol332	Implementace software do procesních stanic PLC	datový bod	21,000	600,00	12 600,00	5%	11 970,00
17	K	Pol333	Implementace software vizualizace (datový server + klient zobrazení)	datový bod	21,000	480,00	10 080,00	5%	9 576,00
18	K	Pol334	PD skutečného provedení stavby	mn	1,000	3 000,00	3 000,00	5%	2 850,00
19	K	Pol335	BOZP, školení	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	5%	1 425,00
20	K	Pol336	Koordinace ostatních profesí, inženýring	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	5%	1 425,00
21	K	Pol337	Zprovoznění systému u zákazníka, testování, provedení funkčních zkoušek	hod	4,000	1 000,00	4 000,00	5%	3 800,00
22	K	Pol338	Vedení zkušební provozu	hod	4,000	500,00	2 000,00	5%	1 900,00
23	K	Pol341	Doprava a ostatní náklady neuvedené v položkovém rozpočtu	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	5%	2 850,00
D	D11	Výměňiková stanice mateřská škola, Zahradní 662, Bystřice nad Pernštejnem					94 402,00		89 681,90
D	D2	Rozvaděče							
24	K	Pol302	Doplnění jistění a ovládacích prvků do rozvaděče	ks	1,000	16 800,00	16 800,00	5%	15 960,00
D	D3	Řídicí systém							
25	K	Pol303	Rozšiřující modul pro PLC	kpl	1,000	16 356,00	16 356,00	5%	15 538,20
D	D6	Periferie							
26	K	Pol311	Snímač teploty Ni1000 prostorový	ks	1,000	900,00	900,00	5%	855,00
27	K	Pol312	Snímač teploty Ni1000 stonkový včetně jímky	ks	4,000	1 176,00	4 704,00	5%	4 468,80
28	K	Pol318	Servo pohon pro směšovací ventil, 24Vstávající	ks	2,000	252,00	504,00	5%	478,80
29	K	Pol319	Čerpadlo stávající	ks	4,000	420,00	1 680,00	5%	1 596,00
D	D7	Kabeláže							
30	K	Pol320	CYKY-J 3x1,5	m	60,000	49,00	2 940,00	5%	2 793,00
31	K	Pol321	JYTY-O 4x1	m	30,000	49,00	1 470,00	5%	1 396,50
32	K	Pol322	JYTY-O 2x1	m	30,000	46,00	1 380,00	5%	1 311,00
33	K	Pol323	JYSTY 2x2x0,8	m	60,000	44,00	2 640,00	5%	2 508,00
D	D8	Kabelové trasy							
34	K	Pol325	Drátěný kabelový žlab vč.dílů a příslušenství (bez přepážek), zinkování "S" 62/50	m	12,000	384,00	4 608,00	5%	4 377,60
35	K	Pol326	Trasa - trubka tuhá/ohěbná PVC KOPOS + instalační materiál 2m	ks	5,000	168,00	840,00	5%	798,00
36	K	Pol327	Závěsný materiál (šroubové tyče, uchýty, spojovací materiál, stojny)	m	5,000	108,00	540,00	5%	513,00
37	K	Pol330	Ostatní montážní materiál	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	5%	2 375,00
D	D9	Technická specifikace položek - Software řídicího systému, oživení, zprovoznění, služby							
38	K	Pol331	Tvorba technologických obrazovek	hod	6,000	1 500,00	9 000,00	5%	8 550,00
39	K	Pol332	Implementace software do procesních stanic PLC	datový bod	15,000	600,00	9 000,00	5%	8 550,00
40	K	Pol333	Implementace software vizualizace (datový server + klient zobrazení)	datový bod	15,000	480,00	7 200,00	5%	6 840,00
41	K	Pol334	PD skutečného provedení stavby	mn	1,000	1 500,00	1 500,00	5%	1 425,00
42	K	Pol335	BOZP, školení	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	5%	1 425,00
43	K	Pol336	Koordinace ostatních profesí, inženýring	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	5%	1 425,00

44	K	Pol337	Zprovoznění systému u zákazníka, testování, provedení funkčních zkoušek	hod	4,000	600,00	2 400,00	5%	2 280,00
45	K	Pol338	Vedení zkušebního provozu	hod	4,000	360,00	1 440,00	5%	1 368,00
46	K	Pol341	Doprava a ostatní náklady neuvedené v položkovém rozpočtu	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	5%	2 850,00
	D	D12	Výměňníková stanice poliklinika, Zahradní 580, Bystřice nad Pernštejnem				149 420,00		141 949,00
	D	D2	Rozvaděče						
47	K	Pol302	Doplnění jistiění a ovládacích prvků do rozvaděče	ks	1,000	25 200,00	25 200,00	5%	23 940,00
	D	D3	Řídicí systém						
48	K	Pol303	Rozšiřující modul pro PLC	kpl	1,000	25 776,00	25 776,00	5%	24 487,20
	D	D6	Periferie						
49	K	Pol311	Snímač teploty Ni1000 prostorový	ks	1,000	900,00	900,00	5%	855,00
50	K	Pol312	Snímač teploty Ni1000 stonkový včetně jímky	ks	7,000	1 176,00	8 232,00	5%	7 820,40
51	K	Pol318	Servo pohon pro směšovací ventil, 24Vstávající	ks	5,000	252,00	1 260,00	5%	1 197,00
52	K	Pol319	Čerpadlo stávající	ks	7,000	252,00	1 764,00	5%	1 675,80
	D	D7	Kabeláže						
53	K	Pol320	CYKY-J 3x1,5	m	105,000	49,00	5 145,00	5%	4 887,75
54	K	Pol321	JYTY-O 4x1	m	75,000	49,00	3 675,00	5%	3 491,25
55	K	Pol322	JYTY-O 2x1	m	50,000	46,00	2 300,00	5%	2 185,00
56	K	Pol323	JYSTY 2x2x0,8	m	105,000	44,00	4 620,00	5%	4 389,00
57	K	Pol343	Ostatní kabeláže	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	5%	1 710,00
	D	D8	Kabelové trasy						
58	K	Pol325	Drátěný kabelový žlab vč.dílů a příslušenství (bez přepážek), zinkování "S" 62/50	m	12,000	384,00	4 608,00	5%	4 377,60
59	K	Pol326	Trasa - trubka tuhá/ohybná PVC KOPOS + instalační materiál 2m	ks	5,000	168,00	840,00	5%	798,00
60	K	Pol327	Závěsný materiál (šroubové tyče, uchýty, spojovací materiál, stojny)	m	5,000	108,00	540,00	5%	513,00
61	K	Pol330	Ostatní montážní materiál	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	5%	5 700,00
	D	D9	Technická specifikace položek - Software řídicího systému, oživení, zprovoznění, služby						
62	K	Pol331	Tvorba technologických obrazovek	hod	8,000	1 200,00	9 600,00	5%	9 120,00
63	K	Pol332	Implementace software do procesních stanic PLC	datový bod	30,000	600,00	18 000,00	5%	17 100,00
64	K	Pol333	Implementace software vizualizace (datový server + klient zobrazení)	datový bod	30,000	480,00	14 400,00	5%	13 680,00
65	K	Pol334	PD skutečného provedení stavby	mn	1,000	2 000,00	2 000,00	5%	1 900,00
66	K	Pol335	BOZP, školení	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	5%	1 900,00
67	K	Pol336	Koordinace ostatních profesí, inženýring	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	5%	1 900,00
68	K	Pol337	Zprovoznění systému u zákazníka, testování, provedení funkčních zkoušek	hod	6,000	600,00	3 600,00	5%	3 420,00
69	K	Pol338	Vedení zkušebního provozu	hod	6,000	360,00	2 160,00	5%	2 052,00
70	K	Pol341	Doprava a ostatní náklady neuvedené v položkovém rozpočtu	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	5%	2 850,00
	D	D13	Obecné				15 000,00		14 250,00
	D	D15	Ostatní						
71	K	Pol349	Zaškolení obsluhy, manuály MaR českém jazyce	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	5%	4 750,00
72	K	Pol350	Zpracování dokladové části díla nutné k získání kolaudačního souhlasu stavby - PTD	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	5%	4 750,00
73	K	Pol351	Inženýring, koordinace s ostatními profesemi, kontrolní dny	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	5%	4 750,00