

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů, mezi

## **Město Fryšták,**

IČO: 00283916,

se sídlem nám. Míru 43, 763 16 Fryšták,  
zastoupené Ing. Pavlem Gálíkem, starostou  
(dále jen „**objednatel**“)

a

## **ELSO systém spol. s r.o.**

IČO:60748303

se sídlem: Zlínská 419, 763 16 Fryšták  
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 18991  
zastoupená :Robertem Filákem , jednatelem  
(dále jen „**zhotovitel**“)

(zhotovitel a objednatel společně také jako „**smluvní strany**“)

takto:

## **Článek I Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.

## **Článek II Dílo**

Dílem se rozumí investiční akce „**Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták 1. etapa,**“ v rozsahu dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 28.07. 2023, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.

## **Článek III**

### **Lhůty a termíny provádění díla**

Objednatel předá zhotoviteli staveniště a zhotovitel staveniště převezme do 10ti dnů od podpisu smlouvy o dílo.

Dílo provede zhotovitel v následujících lhůtách:

- a) zahájení provádění díla: od 14.8. 2023
- b) dokončení díla a předání díla: do 14.10. 2023

#### **Článek IV Provádění díla**

1. O předání a převzetí staveniště bude sepsán protokol. Důvod odmítnutí převzetí staveniště se zapíše do protokolu o předání a převzetí staveniště.
2. Zhotovitel je povinen vést o provádění díla stavební deník ode dne převzetí staveniště, ve kterém budou zachyceny prováděné práce. Stavební deník je zhotovitel povinen kdykoli na předchozí vyžádání objednatele předložit k nahlédnutí.
3. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo na své náklady a nebezpečí, na vlastní odpovědnost a v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou. Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla.
4. Požádá-li o to objednatel, pozve zhotovitel objednatele ke kontrole díla na určitém stupni jeho provádění a objednatel dílo zkontroluje. Nepozve-li zhotovitel objednatele včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, na niž byl řádně pozván, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Objednatel má právo na provedení dodatečné kontroly, nahradí však zhotoviteli náklady s tím spojené, zabránila-li mu v účasti na kontrole vyšší moc a požádal-li o dodatečnou kontrolu bez zbytečného odkladu, jinak jde k jeho tíži vše, co dodatečná kontrola vyvolá.
5. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění díla platné pojištění pro případ vzniku škody způsobené jeho činnostmi a toto předložit objednateli ke dni uzavření smlouvy.

#### **Článek V Cena za dílo a platební podmínky**

1. Cena za dílo se ujednává pevnou částkou a činí 1 584 717,02 Kč bez DPH(slovy: jeden milion pět set osmdesát čtyři tisíc sedm set sedmnáct korun českých). DPH bude účtována v zákonné výši.
2. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností a cena za dílo se zvyšuje o cenu víceprací, tj. prací, které byly zhotovitelem provedeny, ačkoli nebyly smluvními stranami touto smlouvou výslovně sjednány, ani nevyplyvaly z projektové dokumentace díla, pouze za podmínky uzavření písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami.
3. Rozpis ceny je uveden v cenové nabídce zhotovitele ze dne 28.7.2023, která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy. Tento rozpis ceny slouží pro účely fakturace, ocenění případných víceprací a méněprací, na kterou se vztahuje záruka za jakost.
4. Smluvní strany se dohodly na tom, že bude probíhat měsíční fakturace, se splatností 14 dní ode dne doručení vystavené faktury. Přílohou faktury bude odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, podepsaný oběma smluvními stranami.
5. Objednatel je povinen zaplatit cenu za dílo bezhotovostními převody na účet zhotovitele č. 197697955/0300, vedený u ČSOB.

#### **Článek VI Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli a objednatel je povinen dílo převzít, nevykazuje-li nedodělek nebo drobnou vadu, která sama o sobě ani ve spojení s jinou vadou nebrání užívání díla funkčně ani esteticky, ani jeho užívání sama o sobě nebo ve spojení s jinou vadou podstatně neomezuje.
2. Dílo nemůže být předáno a převzato po částech, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
3. Zhotovitel se zavazuje předat dílo a objednatel se zavazuje převzít dílo v době, kterou sdělí zhotovitel objednateli alespoň 3 pracovní dny předem.
4. Smluvní strany jsou povinny sepsat o předání a převzetí díla nebo jeho části předávací protokol

(dále jen „předávací protokol“). Vykazuje-li dílo nebo jeho část vadu nebo nedodělek, je objednatel povinen tuto skutečnost uvést v předávacím protokolu a všechny vady a nedodělky v něm dostatečně specifikovat. Podpisem předávacího protokolu smluvními stranami je dílo nebo jeho část předána a převzata.

5. Vady a nedodělky uvedené v předávacím protokolu je zhotovitel povinen odstranit ve lhůtě dohodnuté, jinak ve lhůtě přiměřené povaze a rozsahu těchto vad a nedodělků.
6. V případě prodlení zhotovitele s dokončením nebo předáním díla má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla sjednané v čl. V odst. 1 této smlouvy bez DPH za každý i započatý den prodlení. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě splatnosti faktury, kterou objednatel vyúčtuje smluvní pokutu zhotoviteli. Objednatel má nárok na náhradu škody vzniklé porušením povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.

## **Článek VII**

### **Záruka za jakost a reklamace vad**

1. Zhotovitel přijímá závazek, že dílo si zachová po stanovenou dobu obvyklé vlastnosti (dále jen „záruka za jakost“).
2. Zhotovitel nese záruku za jakost tehdy, pokud jsou dodržovány podmínky užívání předmětu díla uvedené v dokumentech předaných objednateli.
3. Záruční doba počíná běžet předáním díla.
4. **Záruční doba činí 60 měsíců.**
5. V případě výskytu vady, na kterou se vztahuje záruka za jakost, je objednatel povinen oznámit zhotoviteli písemně tuto vadu bez zbytečného odkladu poté, co se vada projevila, nejpozději však do 30 dnů ode dne, kdy se vada projevila. V oznámení vady je objednatel povinen uvést její podrobný popis, jak se vada projevuje v užívání předmětu díla a jaké právo z vadného plnění uplatňuje.
6. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování vady oznámené podle předchozího odstavce nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jejího řádného oznámení, nedohodne-li se s objednatelem na jiném způsobu vyřízení reklamace či na jiné lhůtě k odstranění vady. O způsobu odstranění vady rozhoduje zhotovitel.

## **Článek VIII**

### **Ostatní ujednání**

1. Dohodnou-li se tak zhotovitel s objednatelem, opatří určené věci k provedení díla objednatel. V takovém případě objednatel předá věci zhotoviteli v dohodnuté době, jinak bez zbytečného odkladu po uzavření této smlouvy. Cena díla se o cenu těchto věcí nesnižuje. Neopatří-li objednatel určené věci včas, prodlužují se lhůty pro provádění díla o dobu prodlení objednatele. Nebezpečí škody na takových věcech nese zhotovitel od okamžiku jejich předání objednatelem zhotoviteli.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na předmětu díla až do okamžiku jeho předání objednateli, ledaže ke škodě došlo v důsledku nebo v souvislosti s porušením povinnosti objednatele.
3. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy z důvodů stanovených právními předpisy. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě prodlení zhotovitele s plněním povinnosti sjednané v této smlouvě nebo z ní vyplývající delším jak 7 dnů.
4. Zhotovitel není oprávněn postoupit své pohledávky vzniklé na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní na třetí osobu.

## **Článek IX**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva může být měněna pouze písemně.

2. Smluvní strany sjednávají, že osobami oprávněnými za ně jednat ve věcech technických jsou:
  - a) za zhotovitele:
  - b) za objednatele:Dále sjednávají, že osobami oprávněnými za ně jednat ve věcech smluvních jsou:
  - a) za zhotovitele: Robert Filák
  - b) za objednatele: Ing. Pavel Gálik
3. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
  1. Položkový rozpočet ze dne 28.07.2023.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
6. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s obsahem této smlouvy, porozuměly mu a souhlasí s ním, což stvrzují svými podpisy.

**Doložka podle ustanovení § 41, odst. 1 zák. č. 128/2000 Sb. o obcích (obecní zřízení):**

Smlouva byla schválena Radou města Fryštáku dne 2.8.2023 pod č. **usnesení UR 18/2023/IX/17b.**

ve Fryštáku dne 2.8.2023

Objednatel:

ve Fryštáku dne 10. 8. 2023

Zhotovitel:



**EISO system**  
spol. s r.o.  
Zlínská 410, 763 16 FRYŠTÁK  
tel. 377 913040 E-mail: eiso@eisozl.c  
DIČ: CZ60748303

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-13  
Stavba: Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták - 1.etapa

KSO:  
Místo: Fryšták

CC-CZ:  
Datum: 28.07.2023

Zadavatel:  
Město Fryšták

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ELSO system spol. s r.o.

IČ: 60748303  
DIČ: CZ60748303

Projektant:  
S-PROJEKTING s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 584 717,02

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 584 717,02	332 790,57
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 917 507,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

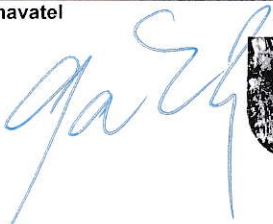
Razítko

Datum a podpis:


Razítko

Objednavatel

Uchazeč



**MĚSTO FRYŠTÁK**  
nám. Míru 43  
763 16 Fryšták  
IČO: 00283918  
-4-



**ElsO system**  
spol. s r.o.  
Zlínská 419, 763 16 FRYŠTÁK  
Tel: 577913040 Email: elso@elsozl.cz  
DIČ: CZ60748303

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

28.07.2023

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023-13

**Stavba:** Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták - 1.etapa

Místo: **Fryšták**

Datum: 28.07.2023

Zadavatel: Město Fryšták

Projektant: S-PROJEKTING s.r.o.

Uchazeč: ELSO system spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

<b>Stavba</b>	<b>Stavební část</b>	<b>1 584 717,02</b>	<b>1 917 507,59</b>
ZTI	ZTI	1 000 876,26	1 211 060,27
Elektro	Elektroinstalace	241 536,24	292 258,85
		342 304,52	414 188,47

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták - 1.etapa

Objekt:

**Stavba - Stavební část**

KSO:

Místo: Fryšták

CC-CZ:

Datum: 28.07.2023

Zadavatel:

Město Fryšták

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELSO system spol. s r.o.

IČ:

60748303

DIČ:

CZ60748303

Projektant:

S-PROJEKTING s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 000 876,26**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 000 876,26	21,00%	210 184,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 211 060,27**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 28.07.2023

Razítko

**Elsosystem**  
spol. s r.o.

Zlínská 419, 763 16 FRYŠTÁK  
Tel: 577913040 Email: elso@elsozl.cz  
DIČ: CZ60748303

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták - 1.etapa

Objekt:

**Stavba - Stavební část**

Místo: Fryšták

Datum: 28.07.2023

Zadavatel: Město Fryšták

Projektant: S-PROJEKTING

Uchazeč: ELSO system spol. s r.o.

Zpracovatel: s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 000 876,26**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				359 264,61
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				21 246,15
1	K	311272227.XLA	Zdivo z tvárnice na pero a drážku Ytong Univerzal PDK 300 tl zdiva 300 mm	m2	0,927	1 800,00	1 668,60
	W		2.NP m.č. 210				
	W		(0,6+0,3)*3*0,3+(1,3*0,3*0,3)		0,927		
	W		Součet		0,927		
2	K	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů délky do 1500 mm	kus	1,000	217,00	217,00
	W		2.NP m.č. 212				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
3	M	59321070	překlad železobetonový RZP 1190x140x140mm	kus	1,000	326,00	326,00
4	K	317142444	Překlad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu tl přes 1250 do 1500 mm	kus	3,000	972,00	2 916,00
	W		2.NP m.č. 213 - nad dveřmi 2x				
	W		1+2		3,000		
	W		Součet		3,000		
5	K	342272225.XLA	Příčka z tvárnice Ytong Klasik 100 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	2,850	751,00	2 140,35
	W		2.NP m.č. 206				
	W		(0,95*3)		2,850		
	W		Součet		2,850		
6	K	342272235.XLA	Příčka z tvárnice Ytong Klasik 125 na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	m2	4,125	920,00	3 795,00
	W		2.NP m.č. 213				
	W		(1,375*3)		4,125		
	W		Součet		4,125		
7	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnice na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	4,440	1 030,00	4 573,20
	W		2.NP m.č. 213				
	W		(2,65*3)-(1,3*2,7)		4,440		
	W		Součet		4,440		
8	K	346244371	Zazdívká o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	5,100	1 100,00	5 610,00
	W		2.NP m.č. 201 a 210				
	W		(0,85*3)*2		5,100		
	W		Součet		5,100		
D	4		Vodorovné konstrukce				551,26
9	K	411321313	Stropy deskové ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,083	4 220,00	350,26
	W		2.NP m.č. 201 - dobetonování stropu po výtahu				
	W		(0,5*1,1)*0,15		0,083		
	W		Součet		0,083		
10	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,005	40 200,00	201,00
	W		(0,5*1,1)*9*0,001		0,005		
	W		Součet		0,005		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				161 645,56
11	K	61131114R	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	16,523	351,00	5 799,57
	W		1.PP m.č. 005				
	W		(5,62*2,94)		16,523		
	W		Součet		16,523		
12	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	25,850	143,00	3 696,55
	W		2.NP m.č. 202-210				
	W		1,29+4,7+0,96+9,4+1,2+1,1+7,2		25,850		
	W		Součet		25,850		
13	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	14,880	280,00	4 166,40
	W		2.NP m.č. 206				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		(0,95*3)*2+(0,1*3)		6,000		
	W		2.NP m.č. 213				
	W		(2,65*3)*2-(1,3*2,7)*2		8,880		
	W		Součet		14,880		
14	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	13,290	426,00	5 661,54
	W		2.NP m.č. 210				
	W		(0,6+0,3)*3*2+(1,3*0,3*2)+(0,3*2,7)*2+(1,3*0,3)		8,190		
	W		2.NP m.č. 201 a 210 (zazdívky)				
	W		(0,85*3)*2		5,100		
	W		Součet		13,290		
15	K	612316121	Sanační omítka vápenná jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	29,506	1 010,00	29 801,06
	W		1.PP m.č. 009				
	W		(2,7+1+1)*1,67		7,849		
	W		1.PP m.č. 005				
	W		(2,94+5,62)*2,53		21,657		
	W		Součet		29,506		
16	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	324,828	113,00	36 705,56
	W		1.PP m.č. 005 a 009				
	W		(5,62*2,94)+(5,62+2,94)*2*2,53		59,836		
	W		(2,7*5,79)+(2,7+5,79)*2*2,53		58,592		
	W		Mezisoučet		118,428		
	W		2.NP m.č. 201, 203, 206-208, 209, 210, 212, 213				
	W		(2,78+5,165+0,2+1,145+0,125+0,15+2,75+0,5+3,13+6,23+3,13+4,15)*3		88,365		
	W		(1,375+0,5+3,795)*3		17,010		
	W		(2,7+5,165+0,5+0,5+1,75+5,165)*3+(0,95+1)*1+(0,9+1,5)*2*1		54,090		
	W		(1,2+1,3)*1,5		3,750		
	W		(1,825+4,1)*3		17,775		
	W		(5,62*3)		16,860		
	W		(2,85*3)		8,550		
	W		Mezisoučet		206,400		
	W		Součet		324,828		
17	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	14,880	367,00	5 460,96
	W		2.NP m.č. 206				
	W		(0,95*3)*2+(0,1*3)		6,000		
	W		2.NP m.č. 213				
	W		(2,65*3)*2-(1,3*2,7)*2		8,880		
	W		Součet		14,880		
18	K	62222109R	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny tl 150mm, vč. izolace a výztužné tkaniny do tmelu	m2	16,523	1 800,00	29 741,40
	W		1.PP m.č. 005				
	W		(5,62*2,94)		16,523		
	W		Součet		16,523		
19	K	631312121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,293	5 440,00	1 593,92
	W		1.PP m.č.009				
	W		(1,5*3,9)*0,05		0,293		
	W		Součet		0,293		
20	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu vč. penetrace a vlepené výztuže	m2	49,080	795,00	39 018,60
	W		2.NP m.č. 201				
	W		49,08		49,080		
	W		Součet		49,080		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				77 262,57
21	K	9490999R	Provizorní zabezpečení otvoru po výtahu proti pádu bouraných hmot do 1.NP	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
22	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	91,453	65,20	5 962,74
	W		1.PP m.č. 005				
	W		(2,94*5,62)		16,523		
	W		2.NP m.č. 201-210				
	W		49,08+1,29+4,7+0,96+9,4+1,2+1,1+7,2		74,930		
	W		Součet		91,453		
23	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	281,146	146,00	41 047,32
	W		1.PP - m.č. 005 a 009, 006 (část)				
	W		(2,94*5,62)+(2,7*5,79)+(2,59*8)		52,876		
	W		2.NP. m.č. 205-213				
	W		49,08+1,29+4,7+0,96+9,4+1,2+1,1+7,2+19,05+18,73		112,710		
	W		společné prostory - schodiště, chodba				
	W		(15,5+12,15+30,1+(5,62*3)+29,35+11,6)		115,560		
	W		Součet		281,146		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	10,950	126,00	1 379,70
	W		2.NP m.č. 206 a 209				
	W		(1+1,15)*3+(0,5+1)*3		10,950		
	W		Součet		10,950		
25	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	22,500	150,00	3 375,00
	W		2.NP m.č.202, 203 a 204				
	W		(2,5+1)*3+(4*3)		22,500		
	W		Součet		22,500		
26	K	962032254	Bourání zdíva z tvárníc cementových na jakoukoli maltu přes 1 m3	m3	2,970	1 080,00	3 207,60
	W		2.NP m.č. 201 - výtahová šachta				
	W		(1,15+1+1,15)*0,3*3		2,970		
	W		Součet		2,970		
27	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,878	4 630,00	4 065,14
	W		bourání části podlahy v 1.PP m.č.009				
	W		(1,5*3,9)*(0,1+0,05)		0,878		
	W		Součet		0,878		
28	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo piskocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	20,200	151,00	3 050,20
	W		2.NP m.č. 211				
	W		20,2		20,200		
	W		Součet		20,200		
29	K	96508111R	Bourání dlažby z dlaždic keramických plochy přes 1 m2	m2	22,850	92,00	2 102,20
	W		2.NP m.č. 203, 205-209				
	W		1,45+8,9+0,8+9,4+1,2+1,1		22,850		
	W		Součet		22,850		
30	K	965081313	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 20 mm plochy přes 1 m2	m2	20,200	131,00	2 646,20
	W		2.NP m.č. 211				
	W		20,2		20,200		
	W		Součet		20,200		
31	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	2,100	183,00	384,30
	W		2.NP m.č. 212 - otvor pro nové dveře				
	W		(1*2,1)		2,100		
32	K	976085411	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl přes 0,6 m2	kus	1,000	132,00	132,00
33	K	977312111	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 50 mm	m	5,400	173,00	934,20
	W		1.PP m.č. 009				
	W		(1,5+3,9)		5,400		
	W		Součet		5,400		
34	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	29,506	111,00	3 275,17
	W		1.PP m.č. 009				
	W		(2,7+1+1)*1,67		7,849		
	W		1.PP m.č. 005				
	W		(2,94+5,62)*2,53		21,657		
	W		Součet		29,506		
35	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	21,100	128,00	2 700,80
	W		2.NP m.č.26, 207 a 209				
	W		(0,9+1)*2,5+(1,5+0,9)*2*2+(0,9+0,4+1,4)*2,5		21,100		
	W		Součet		21,100		
D	997		Přesun sutě				94 221,34
36	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	24,964	122,00	3 045,61
37	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	174,748	14,00	2 446,47
	W		24,964*7 'Přepočtené koeficientem množství		174,748		
38	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	24,964	120,00	2 995,68
39	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	24,964	1 010,00	25 213,64
40	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	74,892	108,00	8 088,34
	W		24,964*3 'Přepočtené koeficientem množství		74,892		
41	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	24,964	1 900,00	47 431,60
42	K	9970909R	Likvidace odpadu po demontážích ZTI	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
D	998		Přesun hmot				4 337,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	11,692	371,00	4 337,73
D PSV			Práce a dodávky PSV				557 111,65
D 751			Vzduchotechnika				10 231,00
44	K	75137701R	Montáž a dodávka odsávacího výústku	kus	4,000	1 800,00	7 200,00
45	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vlnitá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	3,500	866,00	3 031,00
	W		03/Z a 04/Z - výpis zámečnických prvků				
	W		1,5+2		3,500		
	W		Součet		3,500		
D 763			Konstrukce suché výstavby				144 982,68
46	K	763111316	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 48 dB	m2	28,545	1 080,00	30 828,60
	W		2.NP m.č. 210				
	W		(1,825+4,15)*3-(0,7*2)-(0,8*2)		14,925		
	W		2.NP m.č. 202 a 209				
	W		(2,54+1,2+1,2)*3-(0,6*2)		13,620		
	W		Součet		28,545		
47	K	763111326	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xDF 12,5 s izolací EI 45 Rw do 51 dB	m2	14,595	1 170,00	17 076,15
	W		2.NP m.č. 203				
	W		(3,195+1,025+0,645)*3		14,595		
	W		Součet		14,595		
48	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	11,610	92,00	1 068,12
	W		2.NP m.č. 204				
	W		(3,87*3)		11,610		
	W		Součet		11,610		
49	K	763135101	Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce viditelné	m2	49,060	499,00	24 480,94
	W		2.NP m.č. 201				
	W		49,06		49,060		
	W		Součet		49,060		
50	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	51,513	703,00	36 213,64
	W		49,06*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		51,513		
	W		Součet		51,513		
51	K	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	29,600	167,00	4 943,20
	W		2.NP m.č. 207 a 211				
	W		9,4+20,2		29,600		
	W		Součet		29,600		
52	K	763172322	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kci vel. 300x300 mm pro příčky a předsazené stěny - 06/Z	kus	1,000	339,00	339,00
53	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	1,000	828,00	828,00
54	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	2,000	1 150,00	2 300,00
	W		2		2,000		
	W		Součet		2,000		
55	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 220,00	2 440,00
56	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	2,000	89,80	179,60
	W		2		2,000		
	W		Součet		2,000		
57	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	933,00	1 866,00
58	K	763181311	Montáž jednokřídlavé kovové zárubně SDK příčka	kus	4,000	723,00	2 892,00
59	M	55331593	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm - 07/D	kus	2,000	2 020,00	4 040,00
60	M	55331594	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm - 06/D	kus	1,000	2 050,00	2 050,00
61	M	55331595	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm - 04/D	kus	1,000	2 040,00	2 040,00
62	K	763182314	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ostění oken z desek hloubky přes 0,2 do 0,5 m	m	14,100	505,00	7 120,50
	W		(0,6+0,7+0,8)+(2*2*3)		14,100		
	W		Součet		14,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	763221121	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 87,5 mm CW+UW 75 deska 1x12,5 s izolací EI 30 Rw do 40 dB	m2	2,100	1 070,00	2 247,00
	W		1.NP m.č. 110				
	W		(0,5+0,2)*3		2,100		
	W		Součet		2,100		
64	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 429,528	1,42	2 029,93
	D	766	Konstrukce truhlářské				38 193,60
65	K	766441825	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 2000 mm	kus	2,000	92,30	184,60
	W		2.NP m.č. 205 a 207				
	W		1+1		2,000		
	W		Součet		2,000		
66	K	76644189R	Demontáž dřevěného krytu otopných těles	kus	1,000	122,00	122,00
	W		2.NP m.č. 204 a 210				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
67	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlých š do 0,8 m do ocelové zárubně, vč. nátěru zárubně	kus	6,000	872,00	5 232,00
68	M	61162014M	dveře jednokřídlé vnitřní dřevěné plně hladké, 800x1970mm, CPL laminát, bílé, kování nerez, bezpečnostní vložka - 02/D	kus	1,000	1 760,00	1 760,00
69	M	61162015M	dveře jednokřídlé vnitřní dřevěné plně hladké, 800x1970mm, CPL laminát, bílé, kování nerez, bezpečnostní vložka - 04/D, 05/D	kus	2,000	1 770,00	3 540,00
70	M	61162016M	dveře jednokřídlé vnitřní dřevěné plně hladké, 700x1970mm, CPL laminát, bílé, kování nerez, bezpečnostní vložka - 06/D	kus	1,000	3 530,00	3 530,00
71	M	61162017M	dveře jednokřídlé vnitřní dřevěné plně hladké, 600x1970mm, CPL laminát, bílé, větrací otvory, kování nerez, Wc zámek	kus	2,000	3 540,00	7 080,00
72	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlých š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně, vč. nátěru zárubně	kus	1,000	1 710,00	1 710,00
73	M	61162039M	dveře jednokřídlé vnitřní dřevěné protipožární EI (EW) 30 DP3-C, plně 1100x1970mm, kování nerez, bezpečnostní vložka, samozavírač - 01/D	kus	1,000	4 060,00	4 060,00
74	K	766660351	Montáž posuvných dveří jednokřídlých průchozí v do 2,5 m a š do 800 mm do pojezdu na stěnu	kus	1,000	1 130,00	1 130,00
	W		1		1,000		
75	M	55329190M	dveře dřevěné vnitřní posuvné, 800x1970mm, plně hladké, CPL laminát bílý, kování nerez mušle - 08/D	kus	1,000	9 500,00	9 500,00
	W		1		1,000		
76	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	8,000	35,20	281,60
	W		1.PP m.č. 009				
	W		1		1,000		
	W		2.NP m.č.202, 203, 204, 209 210				
	W		7		7,000		
	W		Součet		8,000		
77	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus	1,000	63,40	63,40
	W		1.PP m.č. 005				
	W		1		1,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				186 198,08
78	K	76700029R	Dveře Al vnitřní, prosklené s nadsvětlikem, 1300*(2120+580)mm, bílé, kování nerez, amozavírač, pož.odolnost EI 15 DP-C - 03/D	m2	7,020	20 000,00	140 400,00
	P		Poznámka k položce: cena bude upřesněna dle nabídky dodavatele požárních uzávěrů kompletní nabídka vč.zasklení, nátěrů, zámku, samozavírače				
	W		(1,3*2,7)*2		7,020		
79	K	767114812	Demontáž stěn a příček rámových zasklených vnitřních plochy přes 6 do 9 m2	m2	29,316	880,00	25 798,08
	W		2.NP m.č. 213 - stěna s dveřmi				
	W		(2,7*3)		8,100		
	W		2.NP m.č. 211 - stěna s dveřmi				
	W		(5,8*3)		17,400		
	W		2.NP m.č. 210				
	W		(1,8*2,12)		3,816		
	W		Součet		29,316		
80	K	76725011R	Montáž a dodávka ocelového ztraceného bednění otvoru po výtahu - 01/Z	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
81	K	76799511R	Dodávka a montáž nového zakrytí stávající jímky 1000x1200mm v podlaže vč. rámu - O2/Z	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
	W		1.PP m.č. 009 - O2/Z				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
	D	771	Podlahy z dlaždic				27 688,34
82	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	16,930	153,00	2 590,29
	W		2.NP m.č. 207				
	W		(2,7+5,015)*2+(0,95*2)+(0,5*2)-(0,8+0,6)		16,930		
	W		Součet		16,930		
83	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	13,950	688,00	9 597,60
	W		2.NP m.č. 202,203,206-209				
	W		1,29+0,96+9,4+1,2+1,1		13,950		
	W		Součet		13,950		
84	M	59761290	dlaždice keramické podlahové (barevné) přes 9 do 12 ks/m2 - dle výběru investora	m2	16,107	700,00	11 274,90
	W		(6,93*0,1+13,95)*1,1		16,107		
	W		Součet		16,107		
85	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	4,550	10,00	45,50
	W		1,29+0,96+1,2+1,1		4,550		
	W		Součet		4,550		
86	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	13,950	48,00	669,60
87	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	0,960	435,00	417,60
	W		2.NP m.č. 206				
	W		0,96		0,960		
	W		Součet		0,960		
88	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	16,930	46,60	788,94
89	K	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	2,900	205,00	594,50
	W		2.NP m.č. 206				
	W		0,95+1+0,95		2,900		
	W		Součet		2,900		
90	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	259,789	6,58	1 709,41
	D	776	Podlahy povlakové				33 502,79
91	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	15,633	16,50	257,94
	W		1.PP m.č. 009				
	W		2,7*5,79		15,633		
92	K	776121321	Penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	15,633	88,00	1 375,70
	W		1.PP m.č. 009				
	W		2,7*5,79		15,633		
93	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	15,633	245,00	3 830,09
	W		1.PP m.č. 009				
	W		2,7*5,79		15,633		
94	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	42,700	165,00	7 045,50
	W		2.NP m.č. 204,210,212				
	W		16,4+7,25+19,05		42,700		
	W		Součet		42,700		
95	K	77642111R	Montáž obvodových lišt vinil lepením, včetně dodávky	m	15,633	135,00	2 110,46
	W		1.PP m.č. 009				
	W		(2,7*5,79)		15,633		
96	K	776521200R	Lepení povlakových podlah z dílců PVC a CV (vinyl), včetně vinylové podlahoviny tl. 2 mm	m2	15,633	1 200,00	18 759,60
	W		1.PP m.č. 009				
	W		(2,7*5,79)		15,633		
97	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	333,793	0,37	123,50
	D	777	Podlahy lité				1 482,11
98	K	777991901	Broušení stávajících litých podlah	m2	16,523	89,70	1 482,11
	W		1.PP m.č. 005				
	W		(2,94*5,62)		16,523		
	W		Součet		16,523		
	D	781	Dokončovací práce - obklady				48 126,73
99	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	5,800	498,00	2 888,40
	W		2.NP m.č. 206				
	W		(0,95+1+0,95)*2		5,800		
	W		Součet		5,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
100	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	30,525	715,00	21 825,38
	W		2.NP m.č. 202, 206, 207, 208, 209 201				
	W		(1,2+1,45)*2*1,5-(0,7*2)-(0,6*2)		5,350		
	W		(0,95+1+0,95)*2		5,800		
	W		(1+0,5)*1,5		2,250		
	W		(0,85+1,5)*2*2-(0,6*2)		8,200		
	W		(1,2+1,4)*2*1,5-(0,6*2)		6,600		
	W		(1,55*1,5)		2,325		
	W		Součet		30,525		
101	M	59761039	obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - dle výběru investora	m2	33,578	520,00	17 460,56
	W		30,525*1,1		33,578		
	W		Součet		33,578		
102	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	30,525	91,60	2 796,09
103	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	30,525	52,00	1 587,30
104	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	465,577	3,37	1 569,00
D	783		Dokončovací práce - nátěry				6 842,55
105	K	783913151	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových podlah	m2	18,235	89,10	1 624,74
	W		1.PP m.č. 005				
	W		(2,94*5,62)+(2,94+5,62)*2*0,1		18,235		
	W		Součet		18,235		
106	K	783917161	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr betonové podlahy	m2	18,235	191,00	3 482,89
107	K	783932163	Lokální vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tl do 3 mm opravované pl přes 10 do 30 %	m2	16,523	105,00	1 734,92
	W		1.PP m.č. 005				
	W		(2,94*5,62)		16,523		
	W		Součet		16,523		
D	784		Malby				59 863,77
108	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	349,388	6,22	2 173,19
	W		1.PP m.č. 005 a 009				
	W		(5,62*2,94)+(5,62+2,94)*2*2,53		59,836		
	W		(2,7*5,79)+(2,7+5,79)*2*2,53		58,592		
	W		Mezisoučet		118,428		
	W		2.NP m.č. 201, 203, 206-208, 209, 210, 212, 213				
	W		(2,78+5,165+0,2+1,145+0,125+0,15+2,75+0,5+3,13+6,23+3,13+4,15)*3		88,365		
	W		(1,375+0,5+3,795)*3+4,7		21,710		
	W		(2,7+5,165+0,5+0,5+1,75+5,165)*3+9,4+(0,95+1)*1+0,96+(0,9+1,5)*2*1+1,2		65,650		
	W		(1,2+1,3)*1,5+1,1		4,850		
	W		(1,825+4,1)*3+7,2		24,975		
	W		(5,62*3)		16,860		
	W		(2,85*3)		8,550		
	W		Mezisoučet		230,960		
	W		Součet		349,388		
109	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	349,388	38,40	13 416,50
110	K	784121031	Mydlení podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	349,388	21,90	7 651,60
111	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m, vč. fólie	m2	47,747	8,30	396,30
	W		1.PP m.č. 005 a 009				
	W		(0,9*2)+(1,2*0,6)		2,520		
	W		(1,1*2)+(1,2*0,6*2)		3,640		
	W		Mezisoučet		6,160		
	W		2.NP m.č. 201, 203, 206-208, 209, 210, 212, 213				
	W		(2,27*1,8)*2+(2,31*1,75)*2+(0,8*2)*6+(0,7*2)*2+(0,6*2)*2+(1,3*2,7)*3		41,587		
	W		Mezisoučet		41,587		
	W		Součet		47,747		
112	K	784181001	Jednónásobné pačkování v místnostech v do 3,80 m	m2	423,698	18,40	7 796,04
	W		1.PP m.č. 005 a 009				
	W		(5,62*2,94)+(5,62+2,94)*2*2,53		59,836		
	W		(2,7*5,79)+(2,7+5,79)*2*2,53		58,592		
	W		Mezisoučet		118,428		
	W		2.NP m.č. 201, 203, 206-208, 209, 210, 212, 213				
	W		(2,78+5,165+0,2+1,145+0,125+0,15+2,75+0,5+3,13+6,23+3,13+1,95+2,755+1,225+2,5+4,15)*3		113,655		
	W		(1,375+0,5+3,795+0,645+1,025+3,195)*3+4,7		36,305		
	W		(2,7+5,165+0,5+0,5+1,75+5,165)*3+9,4+(0,95+1)*1+(0,95*3)+0,96+(0,9+1,5)*2*1+1,2		68,500		
	W		(1,2+1,3)*2*1,5+1,1		8,600		
	W		(1,825+4,1)*2*3+7,2		42,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		(5,62*3)		16,860		
	W		(2,85+2,65)*3		16,500		
	W		Mezisoučet		303,170		
	W		1.NP m.č. 110				
	W		(0,7*3)		2,100		
	W		Mezisoučet		2,100		
	W		Součet		423,698		
113	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	423,698	67,10	28 430,14
	D	M	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>10 000,00</b>
	D	33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				10 000,00
114	K	33001019R	Demontáž stávajícího malého výtahu v m.č. 201, do šrotu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	D	HZS	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>24 500,00</b>
115	K	HZS1	Stavební přípomocce pro profese	hod	70,000	350,00	24 500,00
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>50 000,00</b>
116	K	VRN1	Zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
117	K	VRN2	Provoz investora	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
118	K	VRN3	Kompletační činnost (IČD)	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták - 1.etapa

Objekt:

ZTI - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

28.07.2023

Zadavatel:

Město Fryšták

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELSO system spol. s r.o.

IČ:

60748303

DIČ:

CZ60748303

Projektant:

S-PROJEKTING s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**241 536,24**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	241 536,24	21,00%	50 722,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**292 258,85**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

28.07.2023

Razítko

  
**ELSO system**  
spol. s r.o.  
Zlínská 419, 763 16 FRYŠTÁK  
Tel: 577913040 Email: elso@elsozl.cz  
DIČ: CZ60748303



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták - 1. etapa

Objekt: ZTI - ZTI

Místo:  
Zadavatel: Město Fryšták  
Uchazeč: ELSO system spol. s r.o.

Datum: 28.07.2023  
Projektant: S-PROJEKTING  
s.r.o.  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

241 536,24

D PSV Práce a dodávky PSV 241 536,24

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 124 865,88

1	K	PC 21 0905900	Vyhledání stávaj. odpadn. trubek (stoupacích, odvětrávacích a přípojovacích ve 2.NP)	hod	6,000	450,00	2 700,00
2	K	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm, pro odpadní potrubí	m	12,000	180,00	2 160,00
3	K	973031335R00	Vysekání kapes zeď cih. MVC pl. 0,16 m2, hl. 30 cm	kus	2,000	423,00	846,00
4	K	971033231R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	3,000	68,10	204,30
5	K	721140802R00	Demontáž potrubí litinového do DN 100 mm	m	16,000	192,00	3 072,00
6	K	721140806R00	Demontáž potrubí litinového do DN 200 mm	m	8,000	267,00	2 136,00
7	K	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	2,000	38,50	77,00
8	K	721140923R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, krácení trub, DN 70 mm	kus	4,000	85,60	342,40
9	K	721140925R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, krácení trub, DN 100 mm	kus	8,000	122,00	976,00
10	K	721140926R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, krácení trub, DN 125 mm	kus	2,000	172,00	344,00
11	K	721140913R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, propojení dosavadního potrubí, DN 70 mm	kus	4,000	768,00	3 072,00
12	K	721140915R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, propojení dosavadního potrubí, DN 100 mm	kus	5,000	952,00	4 760,00
13	K	721140916R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, propojení dosavadního potrubí, DN 125 mm	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
14	K	721140917R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, propojení dosavadního potrubí, DN 150 mm	kus	1,000	1 280,00	1 280,00
15	K	721140933R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, přechod z plastových trub na litinu, DN 70 mm	kus	2,000	621,00	1 242,00
16	K	721140935R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, přechod z plastových trub na litinu, DN 100 mm	kus	2,000	780,00	1 560,00
17	K	721170905R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, vsazení odbočky, D 50 mm	kus	2,000	344,00	688,00
18	K	721170962R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace potrubí, plastové, propojení dosavadního potrubí, D 50 mm	kus	2,000	336,00	672,00
19	K	721170963R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D 75 mm	kus	1,000	373,50	373,50
20	K	721170965R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D 110 mm	kus	2,000	459,50	919,00
21	K	721100902R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, přetěsnění hrdla odpadního potrubí do DN 100 mm	kus	4,000	431,00	1 724,00
22	K	721100906R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, přetěsnění hrdla odpadního potrubí do DN 200 mm	kus	1,000	749,00	749,00
23	K	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 40 x 1,8 mm	kus	1,000	92,70	92,70
24	K	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 50 x 1,8 mm	kus	5,000	103,00	515,00
25	K	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 110 x 2,3 mm	kus	2,000	153,00	306,00
26	K	721176102R00	Potrubí HT přípojovací, D 40 x 1,8 mm, vč. tvarovek a montáže	m	1,000	290,00	290,00
27	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm, vč. tvarovek a montáže	m	6,000	325,00	1 950,00
28	K	721176105R00	Potrubí HT přípojovací, D 110 x 2,7 mm, vč. tvarovek a montáže	m	1,000	1 030,00	1 030,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
29	K	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 75 x 1,9 mm, vč. tvarovek a montáže	m	8,000	738,00	5 904,00	
30	K	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 110 x 2,7 mm, vč. tvarovek a montáže	m	4,000	843,00	3 372,00	
31	K	721176134R00	Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené, D 75 x 1,9 mm, vč. tvarovek a montáže	m	5,000	640,00	3 200,00	
32	K	721176136R00	Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené, D 125 x 3,1 mm, vč. tvarovek a montáže	m	7,000	1 416,00	9 912,00	
33	K	721100917R00	Zátkování odpadního vývodu d 40-100	kus	9,000	92,90	836,10	
34	K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	32,000	29,10	931,20	
35	K	721300912R00	Pročištění svislých odpadů, jedno podlaží, do DN 200 mm	kus	4,000	439,50	1 758,00	
36	K	HZS211	Příprava+zajištění pracoviště před montáží odpadů, likvidace, odvoz zbytků, suti (2 prac. a 2 hod)	hod	4,000	450,00	1 800,00	
37	K	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,090	797,00	71,73	
38	K	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	4,000	97,40	389,60	
39	K	PC 22 0905900	Vyhledání stávaj. vodovodn. rozvodů, (stoupacích trubek ve 2.NP)	hod	4,000	450,00	1 800,00	
40	K	22 0905900	Demontáže a odřezání stávaj. vodovodních trubek, odpojení u WC, bater. umyv. dřezových	hod	4,000	450,00	1 800,00	
41	K	22 090580	Provozorní propojení stávaj. vodovodních trubek, ve 2.NP pro zajištění dopřívky vody během montáže	hod	3,000	450,00	1 350,00	
42	K	722130913R00	Provedení opravy závitového potrubí, přeřezání ocelové trubky do DN 25 mm	kus	4,000	34,20	136,80	
43	K	722131932R00	Oprava a propojení dosavadního závitového potrubí DN 20 mm	kus	3,000	440,00	1 320,00	
44	K	722170922R00	Oprava plastového potrubí, spojka přímá, vnější závit 25 x 3/4"	kus	6,000	328,50	1 971,00	
45	K	722170921R00	Oprava plastového potrubí, spojka přímá, vnější závit 20 x 1/2"	kus	8,000	258,00	2 064,00	
46	K	722172912R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 20 mm	kus	2,000	95,10	190,20	
47	K	722172913R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 25 mm	kus	2,000	104,50	209,00	
48	K	722172962R00	Vsazení odbočky do plastového potrubí polyfuzí včetně T-kusu D 20 mm, vodovod	kus	2,000	156,00	312,00	
49	K	722172963R00	Vsazení odbočky do plastového potrubí polyfuzí včetně T-kusu D 25 mm, vodovod	kus	2,000	174,00	348,00	
50	K	722172411R00	Potrubí plastové PP-R Ekoplastik, včetně zednických výpomocí, D 20 x 2,8 mm	m	24,000	365,00	8 760,00	
51	K	722172412R00	Potrubí plastové PP-R Ekoplastik, včetně zednických výpomocí, D 25 x 3,5 mm	m	14,000	464,50	6 503,00	
52	K	722181211R00	Izolace návleková Tubolit tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 22 mm+montáž, spony atd.	m	24,000	67,40	1 617,60	
53	K	722181211RT8	Izolace návleková Tubolit tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 25 mm+montáž, spony atd.	m	14,000	67,40	943,60	
54	K	722130901R00	Zazátkování vývodu	kus	14,000	38,40	537,60	
55	K	722131902R00	Oprava závitov. potrubí, zaslepení potrubí, G 3/4", při montáž	soubor	3,000	195,00	585,00	
56	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	14,000	251,00	3 514,00	
57	K	722190221R00	Připojky vodovodní pro pevné připojení DN 15 mm, vč. poj. ventilu 15/6 a šroubení k ohřivačům	soubor	4,000	2 775,00	11 100,00	
58	K	722190222R00	Připojky vodovodní pro pevné připojení DN 20 mm, vč. poj. soupravy 20/6 a šroubení k ohřivači	soubor	1,000	3 230,00	3 230,00	
59	K	722202213R00	Nástěnka PP-R D 20 mm x R 1/2"	kus	10,000	243,00	2 430,00	
60	K	722202217R00	Nástěnka PP-R D 25 mm x R 3/4"	kus	2,000	323,00	646,00	
61	K	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	1,000	544,00	544,00	
62	K	722237121R00	Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit, DN 15 mm	kus	4,000	327,50	1 310,00	
63	K	722237122R00	Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit, DN 20 mm	kus	3,000	481,50	1 444,50	
64	K	722237132R00	Kohout vodovodní, kulový s vypouštěním, DN 20 mm	kus	1,000	643,00	643,00	
65	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 80 mm	m	38,000	53,10	2 017,80	
66	K	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50 mm	m	38,000	61,40	2 333,20	
67	K	HZS212	Příprava+zajištění pracoviště před montáží vody, likvidace, odvoz zbytků, suti (2 prac. a 2 hod)	hod	4,000	450,00	1 800,00	
68	K	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,070	715,00	50,05	
D	725	Zdravotechnika - zařízení předměty						116 670,36
69	K	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,000	254,00	508,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	725810811R00	Demontáž ventilu rohového vč. hadiček	kus	2,000	52,90	105,80
71	K	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,000	168,00	504,00
72	K	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	3,000	101,00	303,00
73	K	725840850R00	Demontáž baterie sprchové	kus	1,000	189,00	189,00
74	K	25 110.302.00.5	Prvek montážní pro závěsný klozet, ovládání zepředu, nádržka	ks	2,000	6 500,00	13 000,00
75	K	25 1112500A0004	Klozet závěsný s hlubokým splachováním, bílý	ks	2,000	4 800,00	9 600,00
76	K	25 539807	Sedátko s poklopem duraplast se zpomalovacím, mechanismem úchyty nerez, bílé	ks	2,000	1 240,00	2 480,00
77	K	25 115.770.11.	Tlačítko ovládací, alpská bílá	ks	2,000	1 009,00	2 018,00
78	K	25 7490	Izolace zvuková pro, klozet a bidet - sada	ks	2,000	313,00	626,00
79	K	725119401R00	Montáž předstěnových systémů pro zazdění	soubor	2,000	1 043,00	2 086,00
80	K	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	2,000	866,00	1 732,00
81	K	725299101Rú	Montáž koupelnových prvků - tlačítkasedátka	soubor	2,000	206,50	413,00
82	K	2521 11155000	Umyvadlo 55x42 cm s otvorem pro baterii	ks	4,000	1 507,00	6 028,00
83	K	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	4,000	967,00	3 868,00
84	K	725860262R00	Sifon + výpusť umyvadlová, s CLICKER uzávěrem+montáž	kus	4,000	633,00	2 532,00
85	K	2553 182310802	Ohřivač vody zásobníkový 5-litr.elektrický tlakový, pod výtok	ks	4,000	3 430,00	13 720,00
86	K	725519101R00	Montáž elektrických ohřivačů, ostatní typy malých do 10litrů	soubor	4,000	1 195,00	4 780,00
87	K	2553 1805108101	Ohřivač vody 50-litrový elektrický plochý-hranatý	ks	1,000	8 590,00	8 590,00
88	K	725539102R00	Montáž elektrických ohřivačů, ostatní typy 80 l	soubor	1,000	2 765,00	2 765,00
89	K	25 A004401120	Vanička sprchová čtverec 800x800 mm, akrylátová	ks	1,000	4 464,00	4 464,00
90	K	25 552800000000	Dveře sprchové 2-křídle, pro instalaci do niky,800, profil brilliant, výplň transparent	ks	1,000	10 418,00	10 418,00
91	K	25 A491CR	Sifon vaničkový nízký 90mm chrom, výška 60mm, DN40	kus	1,000	440,00	440,00
92	K	725249102R00	Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	1,000	2 125,00	2 125,00
93	K	725249103Rú	Montáž sprchové zástěny	soubor	1,000	1 677,00	1 677,00
94	K	725869218R00	Montáž sifonu sprchových	kus	1,000	184,00	184,00
95	K	2582 57096,0	Umyvadlová stojánková otočná	ks	4,000	1 860,00	7 440,00
96	K	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	4,000	1 677,00	6 708,00
97	K	2582 CLTOPBS150	Baterie sprchová 150 mm bez příslušenství, chrom,	ks	1,000	918,00	918,00
98	K	8284 SS 950	Souprava sprchová: sprcha, hadice, tyč 60 cm,chrom	ks	1,000	874,00	874,00
99	K	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	1,000	446,00	446,00
100	K	725849302R00	Montáž sprchového setu, hlavice a růžice, ke sprchové.baterii	kus	1,000	119,00	119,00
101	K	2582 970350009	Ventil rohový SANLAND 1/2"x3/8" bez matice	ks	8,000	137,00	1 096,00
102	K	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	soubor	8,000	189,00	1 512,00
103	K	725980113R00	Dvířka plastová 300 x 300 mm	kus	2,000	205,00	410,00
104	K	HZS39	Příplatek-vrtání děr do obkl-dlažky s chlazením, a použitím speciálních korunkových vrtámů	hod	1,500	450,00	675,00
105	K	PC 10	Ostatní práce při kompletaci zařizovacích předmětů, (obsilikonování zařizov.předmětů)	kpl	7,000	150,00	1 050,00
106	K	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,320	833,00	266,56

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták - 1.etapa

Objekt:

**Elektro - Elektroinstalace**

KSO:

Místo: Fryšták

CC-CZ:

Datum: 28.07.2023

Zadavatel:

Město Fryšták

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELSO system spol. s r.o.

IČ:

60748303

DIČ:

CZ60748303

Projektant:

S-PROJEKTING s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**342 304,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	342 304,52	21,00%	71 883,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**414 188,47**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 28.07.2023

Razítko

**Elso system**  
spol. s r.o.

Zlínská 419, 763 16 FRYŠTÁK  
Tel: 577913040 Email: elso@elsozl.cz  
DIČ: CZ60748303

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy zdravotního střediska Fryšták - 1.etapa

Objekt: **Elektro - Elektroinstalace**

Místo: Fryšták

Datum: 28.07.2023

Zadavatel: Město Fryšták

Projektant: S-PROJEKTING  
s.r.o.

Uchazeč: ELSO system spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**342 304,52**

D	M		Práce a dodávky M				342 304,52
D	21-M		Elektromontáže				342 304,52
1	K	21000101R	Elektroinstalace - viz. samostatný rozpočet	soub	1,000	342 304,52	342 304,52