



Smlouva o dílo č. SML/2023/0709/OSM

uzavřená v souladu se zněním § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jako „občanský zákoník“), v jeho platném znění.

I. Smluvní strany.

Město Šumperk

se sídlem: nám. Míru 1, 787 01 Šumperk
IČO: 00303461
DIČ: CZ00303461
Zastoupené: Mgr. Bc. Evou Kosteckou, 1. místostarostkou
Dále jen: **Objednatel**
na straně jedné

a

PRUMHOR, spol. s r.o.

se sídlem: Rapotín 824, 788 13 Rapotín
IČO: 47153903
DIČ: CZ47153903
Zastoupené: Ing. Ondřejem Vepřekem, jednatelem
Dále jen: **Zhotovitel**
na straně druhé

uzavřeli dnešního dne, měsíce a roku v souladu s výše uvedenými ustanoveními občanského zákoníku tuto smlouvu o dílo.

II. Předmět smlouvy.

1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje zhotovit pro objednatele dílo specifikované v článku III. této smlouvy
2. Objednatel se zavazuje od Zhotovitele řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli cenu za jeho provedení. Cena za provedení díla je uvedena v článku IV. této smlouvy.

III. Předmět díla.

1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje zhotovit řádně, včas a s potřebnou péčí provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo

„Nemocnice Šumperk – pavilon C – rekonstrukce zaměstnaneckých filtrů operačních sálů č. 1 až 3“
(dále jen: dílo),

a to v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě

Rozsah prací:

Práce budou prováděny dle projektové dokumentace zpracované společností SUPRING spol. s r.o. se sídlem: Jesenická 1772/65, 787 01 Šumperk, IČO 14617803.

Během provádění prací budou ze strany všech pracovníků zhotovitele dodržována veškerá platná hygienická opatření v souvislosti s výskytem epidemie Covid-19.

IV. Cena díla, její vyúčtování a splatnost.

1. Cena provedení díla dle této smlouvy je sjednána dohodou smluvních stran podle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a vyhlášky č. 450/2009 Sb., v jejich platném znění, jako smluvní cena ve výši:

Cena bez DPH : 546.955,52 Kč

DPH 21% 114.860,66 Kč

Cena: 661.816,18.Kč

(slovy: šestsetšedesátjednatřicetšestnáct korun českých osmnáct haléřů).

Cena díla je doložena cenovou nabídkou uvedenou v příloze č. 1 k této smlouvě.

2. Zhotovitel je oprávněn vyfakturovat objednateli řádně předané a převzaté dílo, a to fakturou se všemi náležitostmi běžného daňového dokladu dle zákona o DPH se splatností do **21** dní od data jejího vystavení.
3. Objednatel neposkytuje zálohu.
4. Práce budou hrazeny na základě měsíčních soupisů prací až do výše 90% sjednané ceny.
5. Zbývajících 10% ze sjednané ceny prací uhradí objednatel až po dokončení celého díla a odstranění všech vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání díla.
6. Sjednaná cena může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:
 - a) pokud v průběhu realizace díla dojde ke změnám sazby DPH. V tomto případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
 - b) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací, než těch, které jsou uvedeny v položkovém rozpočtu nebo pokud objednatel vyloučí některé práce z předmětu plnění;
 - c) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh prováděných prací, než ty, které jsou uvedeny v položkovém rozpočtu;
 - e) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
7. Dodavatel je povinen u prací v režimu přenesené daňové povinnosti u kódu CZ-CPA 41 až 43 uvádět na fakturu, kromě odkazu na ustanovení § 92e zákona o DPH, i celé číslo kódu prováděných prací. U stavebních nebo montážních prací většího rozsahu pak první dvojčíslí kódu. Je-li předmětem plnění dodávka v klasickém režimu i v režimu přenesené daňové povinnosti, pak je zhotovitel povinen tyto práce fakturovat zvlášť, nelze na jednu fakturu uvádět běžný režim a režim přenesené daňové povinnosti. Dodavatel dále na fakturu uvede sazbu DPH pro předmět zdanitelného plnění.

V. Doba plnění.

1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo podle této smlouvy a řádně jej předat objednateli způsobem uvedeným dále v následujícím termínu:

Předání staveniště: **01. 11. 2023**

Komplexní dokončení realizace předmětu plnění **nejpozději do 25. 11. 2023**

Objednatel si vyhrazuje právo, že provádění některých činností, zvláště např. bourací práce, budou realizovány mimo běžnou pracovní dobu - v odpoledních hodinách po 15. 00 hod., kdy je možné omezení provozu nemocnice a to vše bez nároku na zvýšení ceny díla.

VI. Odpovědnost za vady, záruky, reklamace.

1. Zhotovitel odpovídá za bezvadnost díla a jeho řádné provedení.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku **na veškeré provedené práce v délce 60 měsíců, na dodané výrobky záruka dle výrobců min. 24 měsíců.**

Záruční doba začíná běžet dnem řádného předání a převzetí dokončeného díla

Poskytnutá záruka se nedotýká nároků a lhůt z odpovědnosti za vady.
3. Po dobu záruční lhůty odpovídá zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastnosti předpokládané obecně závaznými normami.
4. Po dobu záruční doby zhotovitel zaručuje:
 - a) bezvadnou jakost a bezporuchovou funkci celého díla,
 - b) že dílo bude plně způsobilé užívání a bude odpovídat projektové nebo technické dokumentaci
 - c) že dílo bude splňovat požadavky všech platných souvisejících norem a předpisů;
5. Případné zjištěné reklamace je objednatel povinen oznámit zhotoviteli bezodkladně a zhotovitel je povinen dostavit se k projednání této reklamace do 3 dnů od výzvy objednatele. Veškeré oprávněně reklamované vady a nedodělky díla je zhotovitel povinen odstranit do 14 dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, a to na vlastní náklady.
6. Je-li vada či nedodělek způsobena zaviněním zhotovitele nebo jeho pracovníků, je zhotovitel kromě povinnosti odstranit závadu, povinen uhradit objednateli příslušnou škodu.
7. Zhotovitel je povinen se zavčas přesvědčit o bezvadné jakosti materiálů a částí, které používá, jakož i o bezvadném provedení předběžných prací a dodávek a případně o všech nedostacích, které mají nebo by mohly mít vliv na předepsanou kvalitu prací a dodávek, které má podat a zavčas písemně zpravit objednatele.
8. Záruční doba se prodlužuje o dobu, počínající dnem oznámení vad a nedodělků a končící dnem protokolárního převzetí opraveného díla objednatel.
9. Záruka se nevztahuje na vady a nedodělky, o nichž zhotovitel prokáže, že byly způsobeny objednatel, třetí osobou nebo nahodilou událostí.
10. V průběhu prací nesmí být ohroženi pacienti, návštěvníci ani zaměstnanci zdravotnického zařízení.
11. Práce budou koordinovány s objednatelem a zástupcem správce Nemocnice Šumperk a.s.
12. Uchazeč bere dále výslovně na vědomí, že bude bezesbýtku respektovat požadavky na režim výstavby, které na něho v průběhu stavby vynesou zástupce Nemocnice Šumperk a.s. Tyto požadavky budou vždy v souladu s provozním řádem a režimem Nemocnice Šumperk a.s.
13. Po dobu provádění předmětných prací bude prováděno bezvadné zakrytí dotčeného prostoru z důvodu zamezení šíření prachu, hluku a bezprostředního kontaktu pacientů a personálu s pracovníky zhotovitele. Dodržování tohoto opatření bude pravidelně kontrolováno a vyžadováno jeho plnění.

VII. Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s předáním díla nebo části díla oproti termínu, který je sjednán v této smlouvě, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě nedodržení termínu k odstranění vad a nedodělků uvedených v dílčích či konečném zápise o převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč denně za každou vadu či nedodělek, u nichž je v prodlení.
3. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu k odstraňování reklamovaných vad a nedodělků, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč denně za každou reklamovanou vadu či nedodělek, na jejíž odstranění nenastoupil. K nástupu na odstranění vady nebo vad je stanoven termín max. 3. pracovní dny.
4. V případě nedodržení termínu k odstranění vad a nedodělků, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč denně za každou vadu či nedodělek, u nichž je v prodlení.
5. Označí-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu či nedodělek bránící řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v trojnásobné výši.
6. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě 15- ti dnů od předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
7. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ani do 30-ti dnů od termínu předání a převzetí díla, může objednatel nechat staveniště vyklidit na náklady zhotovitele.
8. Pokud objednatel neuhradí fakturu za provedené práce ve stanoveném termínu, zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
9. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) může vyúčtovat oprávněná strana straně povinné. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
10. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto rozumí písemné stanovisko strany povinné.
11. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.
12. Sankci lze uplatnit nejpozději do dvanácti měsíců ode dne, kdy nárok na vyúčtování majetkové sankce vznikl. Uplynutím této lhůty nárok na zaplacení sankce nebo úroku z prodlení zaniká.
13. Zaplacením sankce není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.
14. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do čtrnácti dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
15. Stejná lhůta se vztahuje i na úrok z prodlení.
16. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že celková výše sankcí a celková výše úroku z prodlení uplatněných podle smlouvy o dílo nesmí přesáhnout celkovou sjednanou cenu díla vč. DPH

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí právem České republiky.

2. Tato smlouva může být změněna pouze písemnými dodatky, které budou vzestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smlouva může být ukončena také písemnou dohodou smluvních stran, která bude upravovat vzájemná práva a povinnosti.
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti ze smlouvy na třetí osobu.
5. Objednatel je oprávněn jednostranně započítat svou peněžitou pohledávku vůči peněžitě pohledávce zhotovitele, které smluvním stranám vznikly z titulu této smlouvy o dílo.
6. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
7. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
8. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje obchodní tajemství dle ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, případně důvěrné informace a souhlasí s jejím zveřejněním v plném rozsahu v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), případně s jejím jiným zveřejněním např. na internetových stránkách, úřední desce apod.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
10. V souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1937 o ochraně osob, které oznamují porušení práva Unie, zavedl objednatel město Šumperk vnitřní oznamovací systém k podávání, vyřizování a prošetřování oznámení, na které se citovaná směrnice vztahuje. Podrobnější informace k tomuto systému se nachází na internetové stránce objednatele: <https://www.sumperk.cz/cs/mesto-a-mestskurad/zakladniinformace/ochrana-oznamovatelu.html> Odkaz na vstup do předmětného systému se nachází na internetové adrese: <https://oznamovatel.i3c.cz/>.
11. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední smluvní strany a účinnosti dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, dnem uveřejnění v registru smluv.
12. Tato smlouva byla uzavřena v souladu se směrnicí MěÚ Šumperk č. F1 - „O postupu a rozdělení kompetencí při zadávání veřejných zakázek ...“

Příloha: 1 Položkový rozpočet

V Šumperku dne: 23.10.2023

V Šumperku dne: 23.10.2023

.....
Město Šumperk
Mgr. Bc. Eva Kostecká, 1. místostarostka

.....
Ing. Ondřej Vepřek
jednatel

REKAPITULACE POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU - VÝKAZU VÝMĚR

Rekonstrukce zaměstnaneckých filtrů operačního sálu 1-3 v Nemocnici Šumperk a.s.

Popis	Cena
003: Svislé konstrukce	1 569,39
006: Úpravy povrchu	47 737,28
009: Ostatní konstrukce a práce	6 792,82
099: Přesun hmot HSV	13 004,07
763: Konstrukce montované	67 588,83
766: Konstrukce truhlářské	106 819,20
771: Podlahy z dlaždic	7 315,40
776: Podlahy povlakové	44 339,46
781: Obklady keramické	35 322,57
783: Nátěry	2 509,74
784: Malby	9 135,20
TZ1: Stavební instalace	70 996,42
TZ2: Elektroinstalace a slaboproud	57 525,15
V00: Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady	56 300,00
Rozpočtová rezerva	20 000,00
Celkem (bez DPH)	546 955,52
DPH 21%	114 860,66
Celkem (včetně DPH)	661 816,17

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - VÝKAZ VÝMĚR

Rekonstrukce zaměstnaneckých filtrů operačního sálu 1-3 v Nemocnici Šumperk a.s.

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Cena /Kč/ Jednotková	Celkem ednotková	Hmotnost /t/ Celkem ednotková	Suť /t/ Celkem ednotková	Celkem	
Stavební objekt			CELKEM		526 956	2,34	2,76			
003: Svislé konstrukce					1 569	0,0	-			
1.	SP	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,03	60 547,35	1 569	1,09000	0,0	-
006: Úpravy povrchu					47 737	2,3	-			
1.	SP	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	16,99	368,32	6 256	0,01470	0,2	-
2.	SP	612315223	Vápenná štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách	kus	6,00	800,72	4 804	0,04060	0,2	-
3.	SP	612325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním	m2	92,26	397,54	36 677	0,01970	1,8	-
009: Ostatní konstrukce a práce					6 793	-	2,7			
1.	SP	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	26,40	4,67	123			-
2.	SP	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	4,52	126,32	570		0,13100	0,6
3.	SP	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm	m2	3,25	85,30	277		0,03500	0,1
4.	SP	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,40	399,71	2 558		0,07600	0,5
5.	SP	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	1,26	336,29	424		0,27000	0,3
6.	SP	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm - pro vtaňování	m	6,00	125,58	753		0,00600	0,0
7.	SP	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	16,34	127,70	2 087		0,06800	1,1
099: Přesun hmot HSV					13 004	-	-			
1.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	2,34	1 719,75	4 023			-
2.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suť a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	2,76	1 005,08	2 773			-
3.	SP	997013501	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km	t	2,76	288,06	795			-
4.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suť a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	13,80	12,55	173			-
5.	SP	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	2,76	1 900,00	5 241			-
763: Konstrukce montované					67 589	-	-			
1.	SP	763411111A	Sanitární příčky do mokrého prostředí, desky s HPL - laminátem tl 13 mm	m2	8,12	5 763,55	46 800			-
2.	SP	763411121A	Dveře sanitárních příček, desky s HPL - laminátem tl 13 mm, š do 800 mm	kus	2,00	6 600,00	13 200			-
3.	SP	763-323001	Stávající kazetový podhled (rastr 600x600 mm) - vyjmutí a zpětné osazení kazet pro úprav elektroinstalace - rozsah bude upřesněn v	kpl	1,00	5 400,00	5 400			-
4.	SP	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v	%	1,52	1 440,00	2 189			-
766: Konstrukce truhlářské					106 819	-	-			
1.	SP	766-323001	D+M dveře jednokřídlé dřevěné plně interiérové hladké 80/197 mm kompl - vč ocel zárubně dodatečně osazené s nátěrem, kování, samozavírač - dle upřesnění investora, podrobný popis dle PD, výkř SA	kus	2,00	20 467,20	40 934			-
2.	SP	766-323002	D+M dveře jednokřídlé polyst plně interiérové hladké, povrch HPL 80/197 mm kompl - vč ocel zárubně dodatečně osazené s nátěrem, do vlhkého prostředí, kování, samozavírač - dle upřesnění investora, podrobný popis	kus	2,00	21 600,00	43 200			-

Poř. Typ Kód	Popis	MJ	Výměra	Cena /Kč/		Hmotnost /t/		Sut' /t/		
				Jednotková	Celkem ednotková	Celkem ednotková	Celkem			
3.	SP 766-323003	D+M okno vnitřní plastové jednokřídlé sklápěcí 700/600 mm - vč kování pákový mechanismus, zasklení plným sklem - dle upřesnění investora, podrobný popis dle PD výkr SA 01 pol T/03	kus	2,00	10 500,00	21 000				-
4.	SP 998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,08	1 560,00	1 685				-

771: Podlahy z dlaždic

7 315

-

1.	SP 771121011	Nátěr penetrační na podlahu - pod samonivelační stěrku	m2	1,90	63,00	120				-
2.	SP 771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	1,90	282,31	536				-
3.	SP 771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	1,90	63,00	120				-
4.	SP 771574118	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 45 do 50 ks/m2	m2	1,90	950,00	1 805				-
5.	H D 771-30000	DOD keramická dlažba slinutá, protiskluznost R10 - velikost 45-50 ks/m2	m2	2,09	500,00	1 045				-
6.	SP 771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	1,90	435,07	827				-
7.	SP 771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	5,90	205,38	1 212				-
8.	SP 771161021	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	1,85	50,40	93				-
9.	H 59054100	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 8x20mm	m	2,00	450,00	900				-
10.	SP 998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%	6,58	100,00	658				-

776: Podlahy povlakové

44 339

0,1

1.	SP 776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	23,15	101,40	2 347			0,00300	0,1
2.	SP 776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	33,80	15,60	527			0,00030	0,0
3.	SP 776121321	Neředěná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	24,50	28,60	701				-
4.	SP 776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	24,50	292,50	7 166				-
5.	SP 776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	21,25	62,40	1 326				-
6.	SP 776222111	Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem	m	21,25	192,40	4 089				-
7.	H H 776-001	DOD PVC zátěžové homogenní tl.2mm - dle upřesnění investora	m2	21,89	738,40	16 162				-
8.	SP 776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	30,30	149,50	4 530				-
9.	H H 776-002	DOD systémová soklová lišta k PVC zátěžovému - dle upřesnění investora	m2	30,91	167,70	5 183				-
10.	SP 998775202	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,20	1 924,00	2 309				-

781: Obklady keramické

35 323

-

1.	SP 781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	17,23	63,00	1 086				-
2.	SP 781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	13,08	497,90	6 511				-
3.	SP 781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 19 do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	17,23	850,00	14 648				-
4.	H D 781-30000	DOD keramická obklad interiérový - velikost 19-22 ks/m2	m2	18,96	350,00	6 635				-
5.	SP 781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	15,05	200,00	3 010				-
6.	SP 781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	16,15	150,00	2 423				-
7.	SP 998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,37	300,00	1 011				-

783: Nátěry

2 510

-

1.	SP 783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	4,74	261,08	1 238				-
2.	SP 783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,74	268,40	1 272				-

784: Malby

9 135

-

1.	SP 784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3.80 m	m2	111,65	24,84	2 773				-
----	--------------	--	----	--------	-------	-------	--	--	--	---

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Cena /Kč/		Hmotnost /t/		Sut' /t/	
						Jednotková	Celkem ednotková	Celkem ednotková	Celkem	Celkem ednotková	Celkem
2.	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3.80 m	m2	111,65	56,98	6 362				-
TZ1: Stavební instalace							70 996				-
1.	SP	720-323001	ZTI vnitřní - kanalizace, vodovod, zařizovací předměty - dle	kpl	1,00	70 996,42	70 996				-
TZ2: Elektroinstalace a slaboproud							57 525				-
1.	MP	741-323001	Elektroinstalace - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,00	57 525,15	57 525				-
V00: Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady							56 300				-
1.	ON	030001000	Zařízení staveniště náklady na zřízení, provoz a odstranění, náklady na energii - zpevněné a skladovací plochy, oplocení, bezpečnostní ohrazení <i>vikinnů, provizorní cesty a mostky</i>	kpl	1,00	20 000,00	20 000				-
2.	ON	045002001	Kompletační a koordinační činnost kompl kontrolní činnost, koordinační práce, zajištění všech zkoušek a revizí	kpl	1,00	18 500,00	18 500				-
3.	ON	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,00	12 000,00	12 000				-
4.	ON	050001000	Finanční náklady	kpl	1,00	5 800,00	5 800				-

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - VÝKAZ VÝMĚR

Rekonstrukce zaměstnaneckých filtrů operačního sálu 1-3 v Nemocnici Šumperk a.s.

část: ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnos		demhmo		
							t /	t	t /	t	
Díl: 6	713	Izolace tepelné									
	713 41-1111.R0	Izolace tepelná montáž 20 15x0,126= 1,89 25 4x0,145= 0,58 50 5x0,220= 1,1 3,583	m2	3,57	158,00	564	0,00051	0,00182	0,00000	0,00000	
	7	713-1	Ochrana potrubí plstěnými pásy do DN 100	m	5,00	65,00	325	0,00047	0,00235	0,00000	0,00000
	8	713-2	Izolace potrubí 22x20	m	15,00	42,00	630	0,00080	0,01200	0,00000	0,00000
	9	713-3	Izolace potrubí 28x20	m	4,00	55,00	220	0,00100	0,00400	0,00000	0,00000
	10	998 71-3102.R0	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,02	#####	253	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Celkem za 713 Izolace tepelné				1 992		0,02017		0,00000	
Díl: 11	721	Vnitřní kanalizace									
		Ceníkové položky potrubí jsou včetně sekání drážek a jejich zapravení									
	11	721 17-6102.R0	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	3,00	288,00	864	0,00038	0,00114	0,00000	0,00000
	12	721 17-6103.R0	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	2,00	325,00	650	0,00047	0,00094	0,00000	0,00000
	13	721 19-4104.R0	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,00	80,00	160	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	14	721 19-4105.R0	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	2,00	90,00	180	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	15	721-1	Protipožární ucpávky	ks	2,00	1 568,00	3 136	0,00080	0,00160	0,00000	0,00000
	16	721 17-0973.R0	Oprava potrubí z PVC, krácení trub do DN 75	kus	2,00	20,00	40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	17	721 17-0962.R0	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 63	kus	2,00	400,00	800	0,01291	0,02582	0,00000	0,00000
	18	721 29-0111.R0	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	4,00	35,00	140	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	19	998 72-1102.R0	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,03	9 500,00	276	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	20	721 17-1803.R0	Demontáž potrubí z PVC do DN 75	m	4,00	20,00	80	0,00000	0,00000	-0,00210	-0,00840
	21	721 22-0801.R0	Demontáž zápchové uzávěrky DN 70	kus	2,00	85,00	170	0,00000	0,00000	-0,00310	-0,00620
	22	721 29-0822.R0	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H 6 - 12 m	t	0,01	9 500,00	139	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	23	469973114	Poplatek za skládku (skládkovné)	t	0,01	2 350,00	34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	24	997013511	Doprava na skládku	t/km	0,01	1 350,00	20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Celkem za 721 Vnitřní kanalizace				6 688		0,02950		-0,01460	
Díl: 25	722	Vnitřní vodovod									
		Ceníkové položky potrubí jsou včetně sekání drážek a jejich zapravení									
	25	722 17-2411.R0	Potrubí z PPR Wavin, D 20/2,2 mm	m	15,00	380,00	5 700	0,00046	0,00690	0,00000	0,00000
	26	722 17-2412.R0	Potrubí z PPR Wavin, D 25/2,3 mm	m	4,00	465,00	1 860	0,00051	0,00204	0,00000	0,00000
	27	722 17-6112.R0	Montáž rozvodů z plastů polyfúz. svařováním DN 20	m	15,00	205,00	3 075	0,00028	0,00420	0,00000	0,00000
	28	722 17-6113.R0	Montáž rozvodů z plastů polyfúz. svařováním DN 25	m	4,00	220,00	880	0,00028	0,00112	0,00000	0,00000
	29	722 19-0402.R0	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	8,00	240,00	1 920	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	30	722 22-0121.R0	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	4,00	550,00	2 200	0,00152	0,00608	0,00000	0,00000
	31	722-1	Kulový kohout uzavírací DN 25	ks	2,00	185,00	370	0,00058	0,00116	0,00000	0,00000
	32	722 23-9103.R0	Montáž vodovodních armatur 2závity, do G 1	kus	2,00	220,00	440	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	33	595-91090	Dvířka 300/300 s tlačným zámkem	kus	1,00	260,00	260	0,00100	0,00100	0,00000	0,00000
	34	722 17-0911.R0	Oprava potrubí z PE trub.,vsaz.odbočky do DN 32	kus	2,00	850,00	1 700	0,00632	0,01264	0,00000	0,00000
	35	722 17-0922.R0	Oprava potrubí z PE, spojka přímá,vně.závit 25x3/4	kus	2,00	350,00	700	0,00021	0,00042	0,00000	0,00000
	36	722 17-3913.R0	Spoje pro rozvod vody plast polyf. DN 25	kus	2,00	65,00	130	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnos	hmotnos	demhmo	demhmo
							t / t	t / t	t / t	t / t
37	722 17-1913.R0	Odfíznutí plastové trubky DN 25	kus	2,00	20,00	40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
38	722 29-0226.R0	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	21,00	50,00	1 050	0,00018	0,00378	0,00000	0,00000
39	722 29-0234.R0	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	21,00	35,00	735	0,00001	0,00021	0,00000	0,00000
40	998 72-2102.R0	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,04	9 500,00	390	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
41	722 19-0901.R0	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	3,00	100,00	300	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
42	722 13-0801.R0	Demontáž potrubí	m	21,00	50,00	1 050	0,00000	0,00000	-0,00213	-0,04473
43	722 18-1812.R0	Demontáž plstěných pásů z trub D 50	m	21,00	50,00	1 050	0,00000	0,00000	-0,00023	-0,00483
44	722 29-0822.R0	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H 6 - 12 m	t	0,05	9 500,00	471	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
45	722-2	Poplatek za skládku (skládkovné)	t	0,05	2 350,00	117	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
46	722-3	Dopravné na skládku	t	0,05	1 350,00	67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				24 504		0,03955		-0,04956
Díl:	725	Zařizovací předměty								
		Umyvadlo - U								
47	6422137.1R	Umyvátko LYRA bez otvoru pro baterii 450x370	soubor	2,00	2 750,00	5 500	0,01501	0,03002	0,00000	0,00000
48	725-1	Umyvadlová zápachová uzávěrka podomítková DN 40	ks	2,00	1 850,00	3 700	0,00038	0,00076	0,00000	0,00000
49	725-2	Připojovací souprava z chromové mostazi	ks	2,00	2 000,00	4 000	0,00029	0,00058	0,00000	0,00000
50	725-3	Směšovací baterie nástěnná páková	ks	2,00	1 700,00	3 400	0,00200	0,00400	0,00000	0,00000
51	725 21-9401.R0	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	2,00	1 200,00	2 400	0,00140	0,00280	0,00000	0,00000
53	725 83-9203.R0	Montáž baterie nástěnné G 1/2	soubor	2,00	500,00	1 000	0,00012	0,00024	0,00000	0,00000
54	725-4	Silikonový tmel bílý	ks	2,00	230,00	460	0,00030	0,00060	0,00000	0,00000
		Sprcha - S								
		Podlahová vpust DN 40/50 s ležatým odtokem s pevnou izolační								
55	725-5	přírubou, kruh nerez	ks	2,00	1 500,00	3 000	0,00059	0,00118	0,00000	0,00000
56	551-45054	Baterie sprchová směšovací Klimt prostá KZ80	kus	2,00	3 200,00	6 400	0,00153	0,00306	0,00000	0,00000
57	551-45300	Držák pevný SPC201	kus	2,00	50,00	100	0,00010	0,00020	0,00000	0,00000
58	725 84-9302.R0	Montáž držáku sprchy	kus	2,00	250,00	500	0,00002	0,00004	0,00000	0,00000
59	725 84-9200.R0	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	2,00	500,00	1 000	0,00013	0,00026	0,00000	0,00000
60	998 72-5102.R0	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,13	4 000,00	501	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
61	725 82-0801.R0	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4 S	soubor	2,00	100,00	200	0,00000	0,00000	-0,00156	-0,00312
62	725 59-0812.R0	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 12 m	t	0,00	9 500,00	29	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
63	725-6	Poplatek za skládku (skládkovné)	t	0,00	2 350,00	7	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
64	725-7	Doprava na skládku	t	0,00	1 350,00	4	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	725 Zařizovací předměty				32 202		0,04374		-0,00312
Díl:	767	Konstrukce zámečnické								
65	767-1	Konzoly, závěsy, objímky	kg	15,00	235,00	3 525	0,00100	0,01500	0,00000	0,00000
66	767-2	MT ostatních atyp kov. konstr.	kg	15,00	120,00	1 800	0,00100	0,01500	0,00000	0,00000
67	998 76-7102.R0	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,03	9 500,00	285	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				5 610		0,03000		0,00000
část ZTI celkem						70 996				

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - VÝKAZ VÝMĚR

Rekonstrukce zaměstnaneckých filtrů operačního sálu 1-3 v Nemocnici Šumperk a.s.

část: ELEKTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / M.	celkem (Kč)	hmotnos t / t	hmotnos t / t	demhmo t / t	demhmo t / t
Díl:	C21M	Elektromontáže								
1	210110001	demontáž vypínač.přepínače všeobecně	ks	4,00	191,04	764				
2	210111002	demontáž zás.vestav.10/16A 48/250/380V všeobecně	ks	2,00	140,00	280				
3	210120401	demontáž jistič bez krytu 16A v rozvaděči R 202A	ks	1,00	118,54	119				
4	210200007	demontáž svít.žářívkového,vestavné, všeobecně	ks	4,00	256,88	1 028				
5	210802763	demontáž kabely CYKY všeobecně	m	6,00	79,06	474				
6	210010301	krab.přístrojová pod omítku bez zapojení	ks	1,00	56,67	57				
7	210010351	krab.rozvodka (přechodová krabice)IP 54,pro montáž na materiálův třídův A1-D	ks	2,00	80,00	160				
8	210110045	střídavý přepínač - řazení 6 zápusť.vč.zap.	ks	4,00	105,42	422				
9	210111002	dvojrámeček vodorovný pro 2 přístroje	ks	1,00	20,83	21				
10	210111002	jednorámeček pro 1 přístroj	ks	4,00	20,83	83				
11	210111002	zásuvka 16A/250Vstř pod omítku	ks	2,00	204,17	408				
12	210201028	svítidlo LED-M600-Opal,vestavné,32W,4571 lm	ks	2,00	777,40	1 555				
13	210201028	svítidlo LED-M600-Opal+NZ,vestavné,32W,457 1lm	ks	2,00	777,40	1 555				
14	210800566	CY 4 mm2 světle modrý (DR)	m	2,00	85,63	171				
15	210810045	PRAFlaSafe X-J3x1,5 RE mm2	m	26,00	56,56	1 471				
16	210810055	PRAFlaSafe X-J5x1,5 RE mm2	m	4,00	56,56	226				
	Celkem za	C21M Elektromontáže				8 793				
Díl:	C801-3	Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy								
1	97303-1151	vysek. kapes pro krabice, zdi cihla	m	1,00	505,00	505				
2	97403-1121	vysek.rýh cihla do hl.20mm š.do 20mm	ks	18,00	110,00	1 980				
	Celkem za	C801-3 Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy				2 485				
Díl:	VC 7/32	Rozvaděče								
1	B-9000-1	propojení obvodů		2,00	2 183,00	4 366				
2	E-2010-3	kombinovaný jistič-proudový chránič 2P, 16A, 003mA,typA	ks	1,00	520,00	520				
3	R-7423-0	popisný štítek lepený	ks	1,00	191,00	191				
	Celkem za	VC 7/32 Rozvaděče				5 077				
Díl:		Materiály								
1	00313	krabice přístrojová pod omítku	ks	1,00	13,71	14				
	00320	krab.rozvodka (přechodová krabice)IP 54,pro montáž na materiálův třídův A1-D	ks	2,00	297,89	596				
2	00824	klapka přepínače řaz.6.6So	ks	4,00	98,97	396				
50	00824	přepínač/strojek 10A/250Vstř řaz.6.6So	ks	4,00	123,62	494				
51	01404	pomocný materiál(hmoždinky,svorky,sádra aj.)	ks	1,00	2 370,00	2 370				
53	02922	PRAFlaSafe X-J3x1,5 RE mm2	m	26,00	30,00	780				
54	02962	PRAFlaSafe X-J5x1,5 RE mm2	m	4,00	46,17	185				
55	15056	jednorámeček pro 1 přístroj	ks	4,00	61,05	244				
56	15056	strojek zásuvka jednoduchá 16A/250Vstř	ks	2,00	163,37	327				
57	15057	dvojrámeček vodorovný	ks	1,00	106,19	106				
58	16001	kombinovaný jistič-proudový chránič 2P, 16A,0,003mA,typ A	ks	1,00	1 638,08	1 638				
59	16122	popisný štítek lepený	ks	2,00	12,75	26				

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / M.	celkem (Kč)	hmotnos t / t	hmotnos t / t	demhmo t / t	demhmo t / t
60	33738	CY 4mm2 světle modrý	m	2,00	14,25	29				
61	99168	LED světlo vestavné-M600-OPAL.32W.4571 lm	ks	2,00	3 473,55	6 947				
62	99170	LED světlo vestavné-M600-OPAL+NZ.32W.4571 lm	ks	2,00	5 842,95	11 686				
	Celkem za	Materiály				25 837				
Díl:		Práce v HZS a ostatní								
1		práce nepoložkového charakteru	hod	3,00	625,00	1 875				
2		součinnost s jinými profesemi	hod	0,50	625,00	313				
3		úklidové práce	hod	2,00	625,00	1 250				
4		úpravy v rozvaděči R 202A	hod	3,00	729,17	2 188				
5	320410001	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.revizní zprávy	objem	1,00	6 791,67	6 792				
6	320410005	Kontrola rozvaděče nn R 202A	ks	2,00	1 302,08	2 604				
7	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-fáz.vedení 230V	okruh	2,00	156,25	313				
	Celkem za	Práce v HZS a ostatní				15 333				
část ELEKTRO celkem						57 525				