



SMLOUVA O DÍLO

uzavřena níže uvedeného dne a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku

mezi:

Článek I. Smluvní strany

Objednatel: Gymnázium, Lipník nad Bečvou, Komenského sady 62, příspěvková organizace
se sídlem: Komenského sady 62, 75131 Lipník nad Bečvou
zastoupen: [REDACTED]
IČ: 63701219
DIČ: CZ63701219 (neplátce DPH)
telefon: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Baar Group s.r.o.
Sídlo/místo podnikání: Hradská 506, 747 64 Velká Polom
IČO: 06745342
DIČ: CZ06745342
Zastoupen: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]
(dále jen „zhotovitel“)

Článek II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele zhotovit a předat řádně, včas a ve sjednané kvalitě bez vad a nedodělků dílo specifikované v čl. II. odst. 2 (dále jen „dílo“). Předmětem smlouvy je rovněž závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo sjednanou cenu.
2. Touto smlouvou popsáný předmět díla se vztahuje k projektu – Rekonstrukce a modernizace odborných učeben na Gymnáziu Lipník nad Bečvou. Veřejná zakázka je spolufinancována z finančních prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj, Integrovaný regionální operační program pod reg. č. projektu CZ.06.04.01/00/22_042/0002324.
3. Předmětem plnění veřejné zakázky provedení stavebních prací pod názvem – Rekonstrukce a modernizace odborných učeben na Gymnáziu Lipník nad Bečvou – stavební práce II.
4. Součástí plnění je rovněž předání dokladů potřebných pro užívání díla, tj. prohlášení o shodě všech použitých materiálů, atestů výrobků, osvědčení o požární odolnosti, elektro revize a protokoly o prostředí a určení případných vnějších vlivů.

5. Zhotovitel se zavazuje převzít na sebe povinnosti a odpovědnost původce odpadu, vyplývající ze zákona č.185/2001Sb. o odpadech a souvisejících prováděcích vyhlášek č. 381/2001, č. 382/2001, č. 383/2001 a č. 384/2001 Sb. v rozsahu jeho činnosti zahrnuté v této smlouvě.
6. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti, na svůj náklad bude odstraňovat odpadky a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Zavazuje se dodržovat platné bezpečnostní i hygienické předpisy. Odpovídá za bezpečnost práce na pracovišti dle platných předpisů, vyhlášek, norem a je povinen zajišťovat požární ochranu ve smyslu zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně v plném znění a vyhlášky MV č. 246/2001 Sb. Při provádění prací a skladování hořlavých nebo požárně nebezpečných látek se zhotovitel zavazuje dodržovat podmínky podle § 44 vyhlášky MV č. 246/2001. Za porušení těchto povinností ponese odpovědnost vůči příslušným orgánům státní správy.

Článek III.

Způsob a termín zhotovení díla, předání díla

1. Zhotovitel je při zhotovení díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. V případě nevhodných pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodných pokynů objednatele objednateli a/nebo zhotoviteli a/nebo třetím osobám vznikly.
2. **Zhotovitel zahájí dílo na základě zápisu o předání staveniště, termín zahájení díla po podpisu smlouvy o dílo a řádně dokončené dílo předá bez vad a nedodělků do šesti (6) týdnů.** V případě nevhodných klimatických podmínek se termín dokončení díla prodlužuje o dny nevhodné k realizaci. Tyto dny musí být řádně zapsány ve stavebním deníku a odsouhlaseny objednatelem.
3. Místo předání díla – budova subjektu Gymnázium, Lipník nad Bečvou, Komenského sady 62, příspěvková organizace; na adrese: Komenského sady 62, 75131 Lipník nad Bečvou - parcelní číslo: st. 590, Obec: Lipník nad Bečvou [514705], Katastrální území: Lipník nad Bečvou [684261], výměra: 628 m2, Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí.
4. Zhotovitel bude při plnění předmětu díla této smlouvy postupovat s odbornou péčí a zavazuje se dodržovat obecně závazné právní předpisy, bezpečnostní předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
5. O předání a převzetí díla bude zhotovitelem vyhotoven protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu.
6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud dílo nebude zhotoveno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě bez vad a nedodělků, přičemž v takovém případě objednatel důvody odmítnutí převzetí díla písemně zhotoviteli sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od původního termínu předání díla. Na následné předání díla se použijí výše uvedená ustanovení tohoto článku.
7. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště s uvedením do původního stavu do tří (3) dnů po předání díla.
8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit za služby jim požadované a spojené se zařízením staveniště a realizací díla, tj. odběr elektrické energie a vody.

Článek IV.

Cena díla a platební podmínky

1. Celková cena díla je stanovena smluvně jako konečná a nepřekročitelná a představuje souhrn všech nákladů uplatňovaných zhotovitelem vůči objednateli, tj. cenu díla jako celku.
2. Celková cena díla vychází z cenové nabídky zhotovitele, kalkulované na předmět plnění zakázky Rekonstrukce a modernizace odborných učeben na Gymnázium Lipník nad Bečvou – stavební práce II – položkový rozpočet, který je uveden v příloze č. 1 této smlouvy.
3. Položkový rozpočet je zhotovitelem zkontrolován a obsahuje veškeré stavební práce ve výměrách pro úplné dokončení díla.

4. **Cena díla je uvedena v členění: cena v Kč bez DPH, samostatně hodnota DPH v Kč, cena v Kč včetně DPH a činí:**

Cena bez DPH	1 021 139,11 Kč
DPH 21%	214 439,21 Kč
Cena vč. DPH	1 235 578,32 Kč

5. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla musí být osobou pověřenou pro jednání ve věcech technických za objednatele předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat zvýšení ceny díla, případné snížení ceny díla bude postupováno v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů. Případný dodatek k této smlouvě bude uzavřen v souladu s touto smlouvou.
6. V případě dodatečných prací, bude postupováno následujícím způsobem:
Zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsany způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele s přihlédnutím k položkám katalogů směrných cen v aktuálním znění, vydaných ÚRS PRAHA, a.s. Tyto kalkulace budou odsouhlaseny objednatelem. Zhotovitel na základě odsouhlaseného ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě. Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznese připomínky do 14 pracovních dnů od doručení návrhu. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované, byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.
7. Smluvní strany se dohodly, že dílo nebude předáváno a přejímáno po částech.
8. Podpisem soupisu provedených prací a zjišťovacího protokolu včetně uvedené ceny zjištěných prací objednatelem vzniká zhotoviteli právo uplatnit vůči objednateli nárok na úhradu ceny dílčího plnění odsouhlaseného v daném zjišťovacím protokolu daňovým dokladem – fakturou. Faktury musí být označeny registračním číslem projektu.
9. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce třicet (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele.
10. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo její části.

Článek V.

Kontrola provádění díla, stavební deník

1. Kontrola průběhu prací na díle bude vykonávána dle potřeb objednatele. Zhotovitel se zavazuje předkládat objednateli na jeho žádost písemné informace o průběhu a obsahu prací v rámci zhotovení díla, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od doručení žádosti objednatele, která může být učiněna a doručena i prostřednictvím e-mailu.
2. Objednatel je oprávněn nařídít v rámci kontroly průběhu prací na díle kontrolní den, který se bude konat v místě a době určené objednatelem, a zhotovitel je povinen se kontrolního dne účastnit a předložit veškeré požadované informace a dokumenty. Objednatel je povinen zhotoviteli oznámit kontrolní den nejméně pět (5) pracovních dnů před kontrolním dnem písemně nebo telefonicky.
3. Zhotovitel je povinen zapracovat do díla připomínky uplatněné objednatelem v průběhu zhotovení díla bez jakéhokoli nároku na zvýšení ceny díla, pokud jejich zapracování do díla nepovede prokazatelně ke zhoršení kvality zhotovovaného díla.
4. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Stavební deník bude veden v originále se 3 průpisy, musí být přístupný pro zástupce objednatele případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
5. Kopii zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak. První kopii obdrží objednatel, druhou kopii osoba vykonávající funkci technického dozoru objednatele a třetí obdrží zhotovitel. Objednatel obdrží originál stavebního deníku po předání díla.

6. Povinnost vést stavební deník končí předáním stavby. V případě výskytu vad nebo nedodělků, končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění.
7. Do deníku bude zhotovitel každý den zapisovat všechny skutečnosti, rozhodující pro plnění smlouvy časového postupu prací a jejich jakosti, odchylky od projektové dokumentace včetně jejich zdůvodnění a stanoviska autora zadávacího projektu ke změnám.
8. Právo provádět zápisy ve stavebním deníku mají pouze zmocněnci zhotovitele a objednatele uvedení ve smlouvě o dílo, zástupci autorského dozoru a státního stavebního dohledu.
9. Zhotovitel je povinen do deseti kalendářních dnů po předání stavby, a v případě, že objednatel zjistí vady a nedodělky, při předání opravených stavebních vad a nedodělků vytknutých při předání stavby, předat objednateli originál stavebního deníku.

Článek VI.

Odpovědnost za vady, nebezpečí škody

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla v záruční době, jeho odpovědnost se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku (§ 2615 a násl.)
2. Riziko nebezpečí přechází ze zhotovitele na objednatele dnem předání a převzetí díla.

Článek VII.

Povinnost mlčenlivosti

1. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

Článek VIII.

Smluvní pokuty

1. Smluvní pokuta zhotoviteli za nedodržení sjednané lhůty pro předání dokončeného díla bez vad a nedodělků ve výši 0,1 % z ceny díla za každý kalendářní den prodlení.
2. Pokuta zhotoviteli za neodstranění drobných vad nebránících v užívání dokončeného díla, uvedených v zápise o předání a převzetí díla, v dohodnutých termínech (pokud objednatel dílo s drobnými vadami a nedodělky převezme) ve výši 500,- Kč za každý případ a den prodlení.
3. Pokuta zhotoviteli za nedodržení lhůty k vyklizení staveniště uvedené v čl. III, bodě 7. ve výši 500,- Kč za každý den prodlení.
4. Pokuta zhotoviteli za neodstranění uznaných vad v záruční lhůtě v dohodnutých termínech ve výši 500,- Kč za každý případ a den prodlení.

Článek IX.

Záruka, reklamace

1. Zhotovitel ručí za kvalitu díla dle této smlouvy po dobu **60 měsíců** na stavební práce od data předání díla bez vad a nedodělků objednateli. Dále je nutné uvést podmínky údržby a zacházení s výrobky a materiály, jejichž nedodržení vylučuje odpovědnost za výskyt vady v záruční lhůtě.
2. Reklamace vad musí být provedena písemně. Zhotovitel zajistí odstranění vad zjištěných v záruční době, nejpozději do 14 dnů od nahlášení. V případě vzniku vady ohrožující bezpečnost nebo v případě havárie, je povinen odstranit reklamovanou vadu do 24 hod. od jejího uplatnění.

Článek X.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel je oprávněn provádět změny ve složení realizačního týmu, který poskytuje objednateli služby na základě této smlouvy, pouze s předchozím souhlasem objednatele. Zhotovitel je povinen provést změnu člena realizačního týmu na základě odůvodněného požadavku Objednatele, a to bez zbytečného odkladu po uplatnění tohoto požadavku u zhotovitele.

2. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví smlouvy.
3. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Evropského úřadu pro boj proti podvodům, Nejvyššího kontrolního úřadu, ÚOHS, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost
4. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.

Článek XI.

Pojištění díla

1. Zhotovitel se zavazuje mít uzavřeno ve prospěch objednatele pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, přičemž výše pojistné částky bude činit minimálně 0,5 mil. Kč. Zhotovitel je povinen předložit na žádost objednatele kdykoliv v průběhu platnosti smlouvy doklady o trvání tohoto pojištění.
2. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
3. Náklady na veškeré pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně. Podíl spoluúčasti je uveden v pojistné smlouvě.

Článek XII.

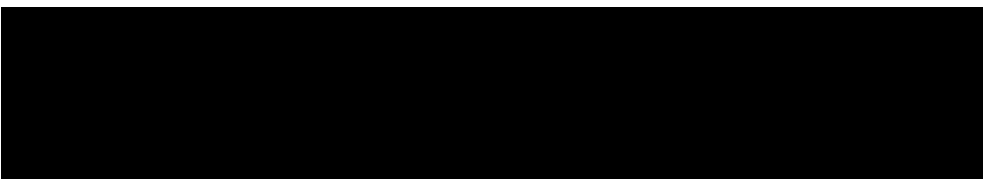
Závěrečná ustanovení

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Tato Strany smlouvy se dohodly na tom, že tato smlouva je uzavřena okamžikem podpisu obou smluvních stran, přičemž rozhodující je datum pozdějšího podpisu. Tato smlouva nabude účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Uveřejnění smlouvy zajistí objednatel.
3. Tato smlouva může být změněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě.
4. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy.
5. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
6. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
7. Nedílnou součástí smlouvy tvoří **Příloha č. 1 – oceněný položkový rozpočet.**

V Lipníku nad Bečvou 30. 6. 2023

Objednatel:

Zhotovitel:



Objednatel: Gymnázium, Lipník nad Bečvou, Komenského sady 62, příspěvková organizace
Název veřejné zakázky: Rekonstrukce a modernizace odborných učeben na Gymnáziu Lipník nad Bečvou – stavební práce II

Zhotovitel:

Obchodní jméno: Baar Group s.r.o.

Sídlo: Hradská 506, 747 64 Velká Polom

IČO: 06745342

CHEMICKÁ LABORATOŘ	477 055,00 Kč
--------------------	---------------

UČEBNA FYZIKY	372 540,00 Kč
---------------	---------------

BEZBARIÉROVÉ WC	171 544,11 Kč
-----------------	---------------

CENA CELKEM v Kč BEZ DPH ZA STAVEBNÍ PRÁCE	1 021 139,11 Kč
---	------------------------

DPH v Kč	214 439,21 Kč
----------	---------------

CENA CELKEM v Kč vč. DPH ZA STAVEBNÍ PRÁCE	1 235 578,32 Kč
---	------------------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: S20220009
Stavba: **Gymnázium Lipník**

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 06745342
Baar Group s.r.o. DIČ: CZ06745342

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **849 595,00**

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	849 595,00	178 414,95
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **1 028 009,95**

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: S20220009

Stavba: Gymnázium Lipník

Místo: Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Baar Group s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů		849 595,00	1 028 009,95
001	Chemická laboratoř	477 055,00	577 236,55
002	Učebna fyziky	372 540,00	450 773,40

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Lipník

Objekt:

001 - Chemická laboratoř

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Baar Group s.r.o.

IČ:

06745342

DIČ:

CZ06745342

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

477 055,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	477 055,00	21,00%	100 181,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

577 236,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Lipník

Objekt:

001 - Chemická laboratoř

Místo:

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Baar Group s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	477 055,00
HSV - HSV	285 055,00
STP - Stavební práce	92 500,00
STP-PODL - Stavební práce - podlaha	192 555,00
PSV - PSV	192 000,00
EL - Elektroinstalace	150 000,00
VOD - Vodoinstalace	42 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Lipník

Objekt:

001 - Chemická laboratoř

Místo:

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Baar Group s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

477 055,00

D	HSV		HSV				285 055,00
D	STP		Stavební práce				92 500,00
1	K	001	Demontáž a odnos stávajícího vybavení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	P		Poznámka k položce: Demontáž nábytkového a ostatního vybavení, armatur, obkladů, odnos				
2	K	002	Odstranění staré vrstvy výmalby stěn	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00
	P		Poznámka k položce: 110m ²				
3	K	003	Výpravka nerovnosti zdí, děr	ks	1,000	20 000,00	20 000,00
	P		Poznámka k položce: cca 30% plochy (hrubování, jemnování, opravy drážek po elektroinstalaci, tmelení, silikonování)				
21	K	783627117R01	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr článkových otopných těles a potrubí, včetně základního nátěru	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
	P		Poznámka k položce: 3 ks radiátor (13 ks žeber), 50m potrubí				
19	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
	P		Poznámka k položce: Výmalba 3x 150 m ²				
20	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
	P		Poznámka k položce: Výmalba 3x 150 m ²				
6	K	006	Odvoz sutí a starého vybavení	kpl	1,000	14 000,00	14 000,00
D	STP-PODL		Stavební práce - podlaha				192 555,00
7	M	007	Dlažba mrazuvzdorná sliutá	m ²	47,000	900,00	42 300,00
	P		Poznámka k položce: Povrch matný, V1 - málo proměnlivý. Rozměr 660x660x10 mm. Absorbce vody E ≤ 0,5 %. Pevnost v ohybu R ≥ 35. Pevnost v tahu ≥ 1300 N. Dlažba obsahuje obrazce nepravidelných tvarů a barev.				
8	K	008	odstranění původní dlažby	m ²	47,000	300,00	14 100,00
9	K	009	nivelace	m ²	47,000	500,00	23 500,00
10	K	010	betonový potěr	m ²	47,000	800,00	37 600,00
11	K	011	penetrace	m ²	47,000	30,00	1 410,00
12	K	012	pokládka dlažby	m ²	47,000	900,00	42 300,00
13	M	013	Flexibilní lepidlo na dlažbu	ks	7,000	560,00	3 920,00
14	K	014	sokly včetně pokládky, materiálu	bm	27,000	275,00	7 425,00
	P		Poznámka k položce: Sokl z dlažby vysoký 7 cm				
15	K	015	odvoz sutí, bourací práce, nakládka	ks	1,000	20 000,00	20 000,00
D	PSV		PSV				192 000,00
D	EL		Elektroinstalace				150 000,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	016	Nová elektroinstalace kompletní na klíč, včetně revize, podružný rozvaděč, proiproudové ochrany, bleskosvodu, jističů, hlavního vypínače, implementace do hlavní skříňě, včetně periférií, cyky 3x2,5, 4x6.	ks	1,000	100 000,00	100 000,00

Poznámka k položce:

Instalace podružného rozvaděče (osazeného jističi, protiproudovou ochranou, bleskosvodem a hlavním vypínačem) v učebně. Přívod od hlavního rozvaděče na chodbě. (15bm Cyky 4x6). 1 ks pop-up stolová zásuvka ve skříňkové sestavě (Cyky 3x2,5). 1 ks zásuvkový blok přisazený otočný (3x230V) v PC stole a 4 zásuvka 230V ve skříňové sestavě (na zdi) vedle digestoře (Cyky 3x2,5). 2 ks zásuvka v digestoři (1 ks pro LED osvětlení, 1 ks zásuvka s víčkem v čele digestoře. 1 ks zásuvka pro LED osvětlení (součástí dodávky nábytku) horní skříňek u digestoře. 2x40 mm husí krk vedený od katedry za záda tabule do výšky 160 cm. Vybudování 3 ks zásuvek 230V za tabulí ve výšce 160 cm. Výměna reproduktoru - školního rozhlasu s regulací hlasitosti (instalace na stávající přívod) 1 ks zásuvka 230V u dveří 1 ks zásuvka 230V u tabule pro uklízečku. Každý (2ks) laboratorní stůl bude osazen 8 ks zásuvkami 230V s ochranným víčkem. 1 ks přívod cyky 3x2,5 pro napojení LED pásků (ty jsou dodány v rámci nábytku) polic vestavěných do niky. Sekání, drážkování, zapravení drážek, sádrování, tmelení, lištování. Revize.

P

17	K	017	Nové osvětlení - rozvody do podružného rozvaděče, cyky 3x1,5, jistič, proudová	ks	1,000	50 000,00	50 000,00
----	---	-----	--	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

11 ks svítidlo školní laboratorní LED přisazené 120x30 cm 4000K neutral. (cyky 3x1,5). Sekání, drážkování, zapravení drážek, sádrování, tmelení, lištování. Vypínač. STOP bezpečnostní tlačítko. Revize.

P

D VOD

Vodoinstalace

42 000,00

18	K	018	Voda a kanalizace, rozvody do stolů	ks	1,000	42 000,00	42 000,00
----	---	-----	-------------------------------------	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

Dopojení umyvadel a baterií, vytvoření tras a ostatní úkony spojené s realizací (zastavení, napuštění a vypuštění soustavy, tlakování). 22 bm PPR potrubí + fitinky, 11 bm kanalizační potrubí pro odtok z dřezů. Instalace v rámci mediového tunelu a demonstračního stolu. Drobný instalační materiál (fitinky, roháčky). instalace 4 ks stojánkových pákových baterií s sluhým gumovým ramínkem T+S, 1 ks bojler 10l.

P

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Lipník

Objekt:

002 - Učebna fyziky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Baar Group s.r.o.

IČ:

6745342

DIČ:

CZ06745342

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

372 540,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	372 540,00	21,00%	78 233,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

450 773,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Lipník

Objekt:

002 - Učebna fyziky

Místo:

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Baar Group s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	372 540,00
HSV - HSV	158 140,00
STP - Stavební práce	58 500,00
STP-PODL - Stavební práce - podlaha	99 640,00
PSV - PSV	214 400,00
763 - Konstrukce suché výstavby	14 400,00
EL - Elektroinstalace	165 000,00
VOD - Vodoinstalace	35 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Lipník

Objekt:

002 - Učebna fyziky

Místo:

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Baar Group s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

372 540,00

D	HSV		HSV				158 140,00
D	STP		Stavební práce				58 500,00
1	K	101	Demontáž a odnos stávajícího vybavení	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
	P		Poznámka k položce: Demontáž nábytkového a ostatního vybavení, armatur, obkladů, odnos				
2	K	102	Odstranění staré vrstvy výmalby stěn	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
	P		Poznámka k položce: 110m ²				
3	K	103	Výpravka nerovnosti zdí, děr	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
	P		Poznámka k položce: cca 30% plochy (hrubování, jemnování, opravy drážek po elektroinstalaci, tmelení, silikonování)				
34	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
	P		Poznámka k položce: Výmalba 3x 150 m ²				
35	K	784211101	Dvojnásobně bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	kpl	1,000	23 500,00	23 500,00
	P		Poznámka k položce: Výmalba 3x 150 m ²				
D	STP-PODL		Stavební práce - podlaha				99 640,00
8	K	105	Zdrsnění stávajícího PVC a příprava pro pokládku	m ²	63,000	100,00	6 300,00
	P		Poznámka k položce: Strojové zdrsnění stávajícího PVC				
9	M	106	Heterogenní PVC tl. Min 2,0 mm, tloušťka nášlapné vrstvy min 0,8 mm.Reakce výrobku na ohně.Bř.s.1	m ²	72,000	430,00	30 960,00
10	K	107	Pokládka a svařování PVC	m ²	63,000	190,00	11 970,00
11	M	108	Lepidlo na plochu	m ²	63,000	100,00	6 300,00
12	K	109	PVC sokl	bm	34,000	30,00	1 020,00
	P		Poznámka k položce: Sokl výšky 3 cm				
14	K	110	Svařovací šňůra	bm	48,000	10,00	480,00
15	K	111	Soklování	bm	34,000	50,00	1 700,00
19	M	112	Disperzní lepidlo pro lepení PVC soklu	kg	1,500	250,00	375,00
20	K	113	Materiál rámu Smrk 5x12 cm	m ²	0,300	7 000,00	2 100,00
	P		Poznámka k položce: Zhotovení vyvýšeného stupínku 11 m ² výška 15 cm, šířka 1,55 m, délka 7,4 m				
21	K	114	Podlaha OSB 22 mm	tabulí	7,000	1 000,00	7 000,00
	P		Poznámka k položce: Zhotovení vyvýšeného stupínku 11 m ² výška 15 cm, šířka 1,55 m, délka 7,4 m				
22	K	116	Pokládka PVC	m ²	11,000	200,00	2 200,00
	P		Poznámka k položce: heterogenní (typu Fatra)				
23	M	117	Lepidlo na plochu	m ²	11,000	100,00	1 100,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovení vyvýšeného stupínku 11 m2 výška 15 cm, šířka 1,55 m, délka 7,4 m</i>				
24	M	118	PVC sokl	bm	15,000	30,00	450,00
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovení vyvýšeného stupínku 11 m2 výška 15 cm, šířka 1,55 m, délka 7,4 m. PVC sokl výšky 3 cm</i>				
25	K	119	Soklování	bm	15,000	40,00	600,00
	P		<i>Poznámka k položce: PVC sokl výšky min 2 cm</i>				
26	M	120	Disperzní lepidlo pro lepení PVC soklu	kg	0,500	250,00	125,00
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovení vyvýšeného stupínku 11 m2 výška 15 cm, šířka 1,55 m, délka 7,4 m</i>				
27	K	121	Přechodová lišta 2,7m	ks	3,000	380,00	1 140,00
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovení vyvýšeného stupínku 11 m2 výška 15 cm, šířka 1,55 m, délka 7,4 m</i>				
28	K	122	Přechodová lišta 1,2m	ks	1,000	320,00	320,00
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovení vyvýšeného stupínku 11 m2 výška 15 cm, šířka 1,55 m, délka 7,4 m</i>				
29	M	123	Kování	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: vruty, šrouby, podložky a ostatní spojovací materiál nutný ke zhotovení stupínku</i>				
30	K	124	Montáž schodových hran	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovení vyvýšeného stupínku 11 m2 výška 15 cm, šířka 1,55 m, délka 7,4 m</i>				
31	K	125	Přesuny hmot, doprava a ostatní úkony spojené s realizací	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Přesuny hmot, doprava a ostatní úkony spojené s realizací</i>				
D	PSV	PSV					214 400,00
D	763	Konstrukce suché výstavby					14 400,00
33	K	763999001R01	Akustický panel vyrobený z polyesterového vlákna potaženého tkaninou. Rozměr 600x600x30 mm se zkosenými rohy – obvodem. Snadno omyvatelný. Montáž na stěnu.	kus	6,000	2 400,00	14 400,00
	P		<i>Poznámka k položce: přílnavost (min) a =0,70; NRC =0,80 aw =0,85; NRC =0,85 (UNI EN ISO 354:2003, UNI EN ISO 11654:1998) Reakce na oheň: B s1 d0 (EN 13964:2004) třída 1 (UNI 9177) Koeficient odporu vodních par: 3.34 Hustota (min): ~ 66 kg/m3</i>				
D	EL	Elektroinstalace					165 000,00
16	K	126	Nová elektroinstalace kompletní na klíč, včetně revize, podružný rozvaděč, protiproudové ochrany,bleskosvodu, jističů, hlavního vypínače, implementace do hlavní skříně, včetně periférií, cyky 3x2,5 a 4x6.	ks	1,000	100 000,00	100 000,00

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

Poznámka k položce:

Instalace podružného rozvaděče (osazeného jističi, protiproudovou ochranou, bleskoskvodem a hlavním vypínačem) v učebně. Přívod od hlavního rozvaděče na chodbě. (35bm Cyky 4x6). 7 ks zásuvka 230V ve skříňkové sestavě - na zdi za touto sestavou (Cyky 3x2,5). 1 ks zásuvkový blok přisazený otočný (3x230V) v katedře učitele a 1 ks 1 ks zásuvkový blok přisazený otočný (3x230V) v demonstračním stole (Cyky 3x2,5). 2x40 mm husí krk vedený od katedry za záda tabule do výšky 160 cm. Vybudování 3 ks zásuvek 230V za tabulí ve výšce 160 cm. Výměna reproduktoru - školního rozhlasu s regulací hlasitosti (instalace na stávající přívod) 1 ks zásuvka 230V u dveří 1 ks zásuvka 230V u tabule pro uklízečku. Sekání, drážkování, zapravení drážek, sádrování, tmelení, lištování. Revize.

P

17	K	127	Nové osvětlení - rozvody do podružného rozvaděče, cyky 3x1,5, jistič, proudová	ks	1,000	50 000,00	50 000,00
----	---	-----	--	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

13 ks svítidlo školní stropní LED panelové přisazené 120x30 cm 4000K neutral. (cyky 3x1,5). Sekání, drážkování, zapravení drážek, sádrování, tmelení, lištování. Vypínač. Revize.

P

32	K	128	Ovládání osvětlení	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
----	---	-----	--------------------	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

Spínací relé + dálkové ovládání - implementace do podružného rozvaděče + instalace. Dálkové vypínání a zapínání světel.

P

D	VOD		Vodoinstalace				35 000,00
18	K	018	Voda a kanalizace	ks	1,000	35 000,00	35 000,00

Poznámka k položce:

Dopojení umyvadel a baterií, vytvoření tras a ostatní úkony spojené s realizací (zastavení, napuštění a vypuštění soustavy, tlakování). 22 bm PPR potrubí + fitinky, 11 bm kanalizační potrubí pro odtok z dřezů. Instalace v rámci mediového tunelu a demonstračního stolu. Drobný instalační materiál (fitinky, roháčky). Dodávka a instalace 6 ks stojánkových pákových baterií T+S s keramickou kartuší a dlouhým ramínkem, 1 ks bojler 10l.

P

Položkový rozpočet

Zakázka: **GYMNÁZIUM, LIPNÍK NAD BEČVOU, KOMENSKÉHO SADY 62**

Objednatel: **Gymnázium, Lipník nad Bečvou, Komenského sady 62, příspěv
Komenského sady 62/2
75131 Lipník nad Bečvou-Lipník nad Bečvou I-Město**

IČ: **63701219**
DIČ:

Zhotovitel: **Baar Group s.r.o.
Hradská 506, 747 64 Velká Polom**

IČ: **06745342**
DIČ: **CZ06745342**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			37 753,51
PSV			109 504,93
MON			12 000,00
Vedlejší náklady			12 285,67
Ostatní náklady			0,00
Celkem			171 544,11

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

Cena celkem s DPH **0,00** CZK

v _____ dne **21.06.2023**

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis rozpočtu: -
 STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍCH PROSTOR NA BEZBARIÉROVÉ WC

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			843,75
60	Úpravy povrchů, omítky	HSV			3 998,24
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			3 489,36
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 381,04
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			1 079,00
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			80,00
96	Bourání konstrukcí	HSV			9 259,67
97	Prorážení otvorů	HSV			15 410,00
99	Staveništní přesun hmot	HSV			212,45
721	Vnitřní kanalizace	PSV			3 395,00
722	Vnitřní vodovod	PSV			4 420,00
725	Zařizovací předměty	PSV			60 100,00
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 600,00
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 418,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			8 563,55
781	Obklady keramické	PSV			27 358,38
784	Malby	PSV			2 400,00
790	Vnitřní vybavení	PSV			250,00
M21	Elektromontáže	MON			12 000,00
VN	Vedlejší náklady	VN			12 285,67
Cena celkem					171 544,11

Položkový rozpočet

S:	GYMNÁZIUM, LIPNÍK NAD BEČVOU, KOMENSKÉHO SADY 62
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				843,75
	1347015111R00	Předstěna SDK, tl.65mm, ocel. kce CW, 1x RB 12,5mm 2,5*0,15*3	m2	1,12500 1,12500	750,00	843,75
Díl:	60	Úpravy povrchů, omítky				3 998,24
	2289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn, pod obkladem + odhad poškození	m2	4,00000	500,00	2 000,00
	3602023147RT1	Stěrka stěn sádrová, ručně, tloušťka vrstvy 2 mm 4+1,2*0,56*2,1 2*0,5*(1,94+2,64)	m2	9,99120 5,41120 4,58000	200,00	1 998,24
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				3 489,36
	4612100020	Začištění omítek kolem oken a dveří 0,8*2+2,1*2	m	5,80000 5,80000	20,00	116,00
	5612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená, pod obkladem + odhad poškození 4+1,2*0,56*2,1	m2	5,41120 5,41120	300,00	1 623,36
	6612481211R00	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně sítě	m2	2,00000	200,00	400,00
	7612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	12,00000	50,00	600,00
	8612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x7cm maltou z SMS	m	6,00000	100,00	600,00
	9612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	1,00000	150,00	150,00
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				3 381,04
	10632419104RT2	Samonivelač. stěrka, ruční zpracování do tl.4 mm, cementová podlahová stěrka 1,94*2,64+0,1*0,8	m2	5,20160 5,20160	650,00	3 381,04
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				1 079,00
	11941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m, pronájem	m2	8,00000	130,00	1 040,00
	12998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t	0,01300	3 000,00	39,00
Díl:	95	Dokončovací kce na pozem.stav.				80,00
	13952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	20,00000	4,00	80,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				9 259,67
	14962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm, předstěna 1,23*(0,89+0,95)	m2	2,26320 2,26320	200,00	452,64
	15962100013RA0	Bourání nadzákladového zdiva z cihel plných 0,2*2,1*0,56	m3	0,23520 0,23520	4 000,00	940,80
	16962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm 2,5*(1,405+1,94)-0,6*2,0*2	m2	5,96250 5,96250	140,00	834,75
	17965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2, ručně, dlaždice keramické 1,94*1,28+0,1*0,9 1,26*0,89+0,1*0,6 1,26*0,95+0,1*0,6	m2	5,01160 2,57320 1,18140 1,25700	300,00	1 503,48
	18978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 mimo bourané konstrukce příček 1,5*2*(1,94+2,79+0,15*2)-0,9*2,0	m2	13,29000 13,29000	200,00	2 658,00
	19968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	3,00000	30,00	90,00
	20968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,6*2,0*2 0,8*2,0	m2	4,00000 2,40000 1,60000	450,00	1 800,00
	21964011211R00	Vybourání ŽB překladů prefa dl. 3 m, 50 kg/m 1,4*0,56*0,25	m3	0,19600 0,19600	5 000,00	980,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				15 410,00
	22974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm, elektro	m	12,00000	100,00	1 200,00
	23974100020	Vysekání rýh ve zdivu z cihel 7 x 7 cm	m	6,00000	130,00	780,00
	24974100030RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 15 x 15 cm	m	1,00000	200,00	200,00

25	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m 0,17+0,25+3,61+0,17	t	4,20000	250,00	1 050,00
26	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m 10*4,2	t	42,00000	30,00	1 260,00
27	979095312R00	Naložení a složení sutí	t	4,20000	400,00	1 680,00
28	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,20000	300,00	1 260,00
29	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km do 20 km 4,2*20	t	84,00000	20,00	1 680,00
30	979990102R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu a cihel, suť	t	4,20000	1 500,00	6 300,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				212,45
31	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné 0,105+0,021+0,37+0,013+0,014+0,084	t	0,60700	350,00	212,45
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				3 395,00
32	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm, včetně tvarovek a montáže	m	2,00000	300,00	600,00
33	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm, včetně tvarovek a montáží	m	1,00000	980,00	980,00
34	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	3,00000	20,00	60,00
35	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	1,00000	80,00	80,00
36	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	1,00000	125,00	125,00
37	721.R1	Kotevní prvky pro kanalizaci	soubor	1,00000	350,00	350,00
38	721.R2	Napojení na stávající rozvod kanalizace objektu, tvarovka, výřez	soubor	1,00000	1 100,00	1 100,00
39	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,10000	1 000,00	100,00
Díl: 722		Vnitřní vodovod				4 420,00
40	722172332R00	Potrubí z PPR, teplá, D 25x4,2 mm, včetně tvarovek a montáže	m	2,00000	500,00	1 000,00
41	722172312R00	Potrubí z PPR, studená, D 25x3,5 mm, včetně tvarovek a montáže	m	2,00000	490,00	980,00
42	722181242RT8	Izolace návleková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	4,00000	50,00	200,00
43	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí	m	4,00000	30,00	120,00
44	722280109R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí	m	4,00000	25,00	100,00
45	722.R1	Kotevní prvky pro vodovod	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
46	722.R2	Napojení na stávající rozvod vody v objektu	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
47	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod	t	0,02000	1 000,00	20,00
Díl: 725		Zařizovací předměty				60 100,00
48	72529A	Madlo pevné 900 mm, invalidní program	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
49	72529B,D	Madlo sklopné s držákem toaletního papíru, 800 mm, invalidní program	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
50	72529C1	Ovládání pneumatické podomítkové, splachování	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
51	72529O	Madlo pevné svislé 500 mm, invalidní program	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00
52	725 29-J	Zásobník nerez na papírové ručníky + koš, invalidní program	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00
53	72529F	Záchodový kartáč	ks	1,00000	800,00	800,00
54	72529G	Zásobník na tekuté mýdlo	ks	1,00000	800,00	800,00
55	72529I	Odpadkový koš, nerez, invalidní program, automat. otevírání	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00
56	725 29-M	Zrcadlo 180x70x3,8 cm, dolní hrana 900 mm, invalidní program	kus	1,00000	3 400,00	3 400,00
57	642346124RE	Mísa klozetová stojící 45cm, splachovač 1,2m , 360x670x450 mm, invalidní program	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00
58	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu, standardní, invalidní program	kus	1,00000	1 700,00	1 700,00
59	725017182R00	Umyvadlo na šrouby 500/400, bílé, invalidní program	soubor	1,00000	2 800,00	2 800,00
60	72529	Montáž veškerých prvků invalidního programu, včetně kotevních spojovacích prvků	soubor	1,00000	3 400,00	3 400,00
61	358138	Signalizace nouzového volání u WC a u podlahy, invalidní program	soubor	1,00000	28 000,00	28 000,00
<p>Sada pro nouzovou signalizaci slouží k přivolání pomoci tělesně postiženým, (podle vyhlášky č. 398/2009 Sb. o bezbariérovém užívání staveb).</p> <p>Stiskem nouzového signálního tlačítka nebo zatažením za šňůru dojde k aktivaci alarmu – kontrolní modul vydává nepřetržitý akustický signál a současně bliká výstražné světlo. Rozsvícená LED dioda zabudovaná v nouzovém tlačítku (tzv. ukliďňovací sv.) informuje postiženého, že jeho nouzové volání bylo zaregistrováno a pomoc je na cestě. Stiskem resetovacího tlačítka se zruší akustická i optická signalizace a rovněž zhasne ukliďňovací světlo.</p> <p>Signalizace bude napojena do prostoru chodby.</p>						
62	725-R1	Sušák na ruce, včetně napojení na elektro, montáže	ks	1,00000	3 800,00	3 800,00
<p>Osoušeč rukou s rychlostí proudění vzduchu 396 km / h. Přední kryt z lakované nerezové oceli, zadní panel z plastu</p>						

63	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	2,00000	200,00	400,00
64	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00000	200,00	200,00
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1 600,00
65	54914621R1	Dveřní kování klíč Cr, invalidní program	kus	1,00000	700,00	700,00
66	766R1	Madlo na dveře, vč. montáže, invalidní program	soubor	1,00000	900,00	900,00
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				1 418,00
67	5533030-1	Nátěr ocelové zárubně	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00
68	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr.	t	0,01200	1 500,00	18,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				8 563,55
69	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby 1,94*2,64+0,1*0,8	m2	5,20160 5,20160	60,00	312,10
70	771575101R00	Montáž podlah z dlažby keramické do tmele	m2	5,20160	900,00	4 681,44
71	59764206R	Dlažba dle výběru investora 1,1*5,2016	m2	5,72180 5,72180	440,00	2 517,59
72	771579790R00	Příplatek za diagonální kladení	m2	5,20160	60,00	312,10
73	771101141R1	Hydroizolační stěrka jednovrstvá, vč. materiálu	m2	2,20160	200,00	440,32
74	771249111R00	Řezání dlaždic. diamant. kotoučem tl. 22 mm	m	0,80000	200,00	160,00
75	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic	t	0,14000	1 000,00	140,00
Díl: 781		Obklady keramické				27 358,38
76	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady 2,1*2*(1,94+2,64)-0,8*2,0+2,2*0,15*3	m2	18,62600 18,62600	60,00	1 117,56
77	781415011R00	Montáž obkladů stěn do tmele, včetně lišt	m2	18,62600	900,00	16 763,40
78	597813R	Obkládačka, dle výběru investora 1,1*18,626	m2	20,48860 20,48860	340,00	6 966,12
79	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	18,62600	50,00	931,30
80	771249111R00	Řezání dlaždic. diamant. kotoučem tl. 22 mm 2,1*3	m	6,30000 6,30000	200,00	1 260,00
81	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické	t	0,32000	1 000,00	320,00
Díl: 784		Malby				2 400,00
82	7841911-1R00	Penetrace podkladu univerzální 1x-stěny	m2	12,00000	20,00	240,00
83	7841911-2R00	Penetrace podkladu univerzální 1x-strop	m2	8,00000	20,00	160,00
84	7841954-1R00	Malba tekutá, barva, 2 x-stěny	m2	12,00000	100,00	1 200,00
85	7841954-2R00	Malba tekutá, barva, 2 x-strop	m2	8,00000	100,00	800,00
Díl: 790		Vnitřní vybavení				250,00
86	90-01R	Tabulka na dveře, označení WC	ks	1,00000	250,00	250,00
Díl: M21		Elektromontáže				12 000,00
87	21020.R	Demontáž elektro- osvětlení, vypínač, zásuvky	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
88	21029	Montáž elektro, kabel rozvod, osvětl. LED, vypínač, zásuvka, dle výběru investora	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
89	21030	Montáž signalizace, kabel rozvod, drážky, zapravení	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				12 285,67
90	1	Provozní vlivy 0,9 %	-	0,00900	146 258,00	1 316,32
91	2	Zařízení staveniště 2,5%	-	0,02500	146 258,00	3 656,45
92	3	Rezerva rekonstrukce 5,0 %	-	0,05000	146 258,00	7 312,90

26

171 544,11