

Smlouva o provedení stavby

č. OLP/1873/2017

**"Střední škola řemesel a služeb, Jablonec nad Nisou - oprava podlahy a rekonstrukce
soc. zařízení ul. Podhorská"**

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších právních předpisů, mezi těmito smluvními stranami:

Liberecký kraj

se sídlem Liberec 2, U Jezu 642/2a, 461 80

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, v plné moci Markem Pieterem, náměstkem
hejtmana Libereckého kraje

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 19-7964200287/0100

dále jen „objednatel“

a

INSTAV stavební práce, s.r.o

se sídlem Pod Skalkou 779/7, 466 01 Jablonec nad Nisou

IČO: 27263568

DIČ: CZ27263568

osoba oprávněná podepsat smlouvu: Miloslav Kakos, jednatel

bankovní spojení: Raiffeisenbank

číslo účtu: 4786999001/5500

evidence: vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 21427

dále jen „zhotovitel“

takto:

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje specifikující smluvní strany jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek, jediné že o to požádá jedna ze smluvních stran.
2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku výběru provedeného objednatelem v rámci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Střední škola řemesel a služeb, Jablonec nad Nisou - oprava podlahy a rekonstrukce soc. zařízení ul. Podhorská“ (dále jen „veřejná zakázka“), ve které byla nabídka zhotovitele vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.
3. Zhotovitel prohlašuje:
 - že se detailně seznámil se všemi podklady k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy,
 - že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy,
 - že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, aby předmět plnění této smlouvy provedl za dohodnutou maximální cenu a v dohodnutém termínu.
4. Pro účely této smlouvy se definují tyto pojmy takto:
 - a) objednatelem se rozumí zadavatel po uzavření této smlouvy,
 - b) zhotovitelem se rozumí dodavatel po uzavření této smlouvy,
 - c) podzhotovitelem se rozumí subdodavatel po uzavření této smlouvy,
 - d) příslušnou dokumentací se rozumí dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném vyhláškami č. 499/2006 Sb. a č. 169/2016 Sb.,
 - e) položkovým rozpočtem se rozumí zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele níže specifikované dílo a objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli níže sjednanou cenu za dílo.

Článek II.

Specifikace díla

1. Zhotovitel je povinen provést stavební práce, jejichž specifikace a rozsah jsou dány níže uvedenými podklady a které jsou uvedené v příloze této smlouvy v Souhrnné rekapitulaci nákladů stavby (dále také jako „*stavební práce*“ nebo „*stavba*“).
2. Zhotovitel je dále povinen dodat veškeré doklady uvedené v Souhrnné rekapitulaci nákladů

stavby pod příslušnou částí a veškeré doklady, které objednatel potřebuje k užívání stavby, nebo které požadují právní předpisy, stavební povolení nebo jsou nezbytné ke kolaudaci stavby (dále také jako „*doklady*“), zejména se jedná o závěrečnou zprávu zhotovitele o hodnocení jakosti provedených prací, stavební deník, fotodokumentaci z průběhu celé stavby, dokumentaci skutečného provedení stavby vč. elektronické podoby, doklady k výrobkům a zařízením, doklady k revizím, atestům, protokoly o provedení a vyhodnocení zkoušek díla, garanční podmínky a prohlášení o shodě, rozhodnutí o nakládání s odpady, návody pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení, záruční listy, seznam náhradních dílů a prohlášení o shodě, geodetické zaměření na podkladu katastrální mapy, geometrické plány potvrzené katastrálním úřadem v případě zásahu do cizích pozemků.

3. Rozsah a specifikace stavby jsou dány těmito podklady: Projektovou dokumentací, a to na výměnu podlahy, kterou zpracovala společnost Sportovní projekty s.r.o., IČO: 27060659, se sídlem Sokolovská 87/95, Karlín, 186 00 Praha 8, zpracovanou z 9/2016, dále potom projektovou dokumentací na rekonstrukce sociálního zařízení v tělocvičně, kterou zpracoval Ing. arch. Vladimír Balda, IČO: 72658550, se sídlem Oldřichov v Hájích 286, 463 31 Chrastava, zpracovanou z 4/2017, nabídka zhotovitele s oceněnými soupisy prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen "soupis prací"), které jsou přílohami a nedílnou součástí této smlouvy. Pokud dojde k rozdílům mezi předanými projektovými dokumentacemi a soupisy prací, platí soupisy prací.

Článek III.

Kontrola provádění stavby

1. Zhotovitel se zavazuje umožnit provedení kontroly provádění stavby objednateli, popř. dalším oprávněným osobám, a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky a nezbytnou součinnost.
2. Zjistí-li se při kontrole, že zhotovitel porušuje své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil okamžitou nápravu a prováděl stavbu řádným způsobem.
3. Objednatel zajistí na staveništi výkon technického dozoru investora (dále jen „TDI“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI a autorskému dozoru veškerou potřebnou součinnost a dále je povinen účastnit se kontrolních dnů v termínech určených TDI. Zhotovitel je povinen zajistit na kontrolním dnu účast stavbyvedoucího nebo jeho zástupce. Z každého kontrolního dne TDI sepíše zápis.
4. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele prokázat, že získal veškerá povolení, registrace nebo souhlasy, jejichž dosažení ukládají v souvislosti s prováděním stavby příslušné právní předpisy, nebo že je získali jeho zaměstnanci nebo dodavatelé.
5. Zhotovitel je povinen u všech částí stavby, které budou dalším postupem zakryty, zajistit odsouhlasení a kontrolu TDI. O provedení kontroly těchto částí stavby se provede záznam ve stavebním deníku. Teprve po prohlídce částí stavby a po písemném odsouhlasení jejich

řádného provedení TDI mohou být zakryty.

6. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele nejméně tři dny předem ke kontrole části stavby, která má být v dalším postupu zakryta, nebo se jinak stanou nepřístupnou. Poruší-li zhotovitel povinnost včas vyzvat objednatele k provedení takové kontroly, zavazuje se umožnit ji objednateli na svůj náklad v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu objednatel stanoví.
7. Objednatel je oprávněn požádat zhotovitele o dodatečnou kontrolu zakrývaných částí stavby nebo částí jinak nepřístupných, i když jej zhotovitel k takové kontrole podle předchozího odstavce tohoto článku řádně vyzval. V takovém případě však náklady provedené kontroly nese objednatel, pokud se ukáže, že kontrolované části stavby nemají vady. V opačném případě nese náklady zhotovitel.
8. Zhotovitel je povinen předávat TDI podklady týkající se položkového rozpočtu (výkazu výměr), soupisu provedených prací (zjišťovací protokoly), změn během výstavby a faktur za stavební práce v průběhu realizace stavba také v elektronické podobě, a to ve formě požadované objednatelem.

Článek IV. **Termíny plnění**

1. Termín pro předání a převzetí staveniště: **nejpozději do 5 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy.**
2. Termín pro zahájení stavebních prací: **nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí staveniště.**
3. Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby včetně dokladů: **nejpozději do 75 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy.**
4. Změna výše uvedených termínů je možná pouze na základě změny této smlouvy s výjimkou vyšší moci a přerušení provádění stavby na základě pokynu objednatele.
5. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách ani těmito stranami ovlivnitelné a které svou povahou brání smluvním stranám plnit jejich závazky. Za případ vyšší moci se považuje např. válka, mobilizace, vzpoura, povstání, sabotáž, výbuch, požár, pád letadla, přírodní katastrofy (záplavy, zemětřesení, apod.), úkon vlády, ČNB nebo jiného orgánu či instituce, ať již má jakoukoliv formu, pokud bude splňovat vpředu uvedenou definici vyšší moci. Za případ vyšší moci se rovněž považuje změna nebo zrušení obecně závazných předpisů, platných v době uzavírání smlouvy, v důsledku kterých by došlo k takové změně poměrů oproti těm, za jakých byla smlouva uzavírána, že by nebylo možné spravedlivě požadovat, aby smlouva byla plněna. Příslušné termíny se prodlužují o dobu, kdy nebylo možno v důsledku vyšší moci plnit.
6. Zhotovitel je povinen přerušit provádění stavby na základě písemného pokynu objednatele, který mu objednatel předá. Pro takový pokyn postačuje rovněž zápis do stavebního deníku. Jestliže stavbu nelze provést bez přerušení vzhledem k technologickému postupu nebo potřebě součinnosti při jeho provádění s ostatními účastníky výstavby nebo požadavkům

dotčených orgánů státní správy, ale i speciálního stavebního úřadu vzniklých v průběhu provádění díla, je zhotovitel povinen provádění stavby těmito podmínkám přizpůsobit a dbát při tom pokynů objednatele, aniž by došlo ke změně sjednaného času plnění nebo ceny díla. Tyto změny budou podrobně popsány ve změnových listech včetně odůvodnění s potvrzením osob dle čl. XIII. odst. 1 a 2 této smlouvy. Příslušné termíny se prodlužují o dobu, po kterou zhotovitel na základě pokynu objednatele přerušil provádění stavby.

Článek V.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně provedené dílo. Za řádně provedené dílo se považuje dokončená stavba a předání všech dokladů v termínu dle této smlouvy. Za dokončenou stavbu se považuje stavba, která je způsobilá sloužit objednateli k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, zejména z podkladů specifikujících stavbu, popř. k účelu, který je pro užívání stavby obvyklý.
2. Zhotovitel alespoň 5 dnů dopředu vyzve objednatele zápisem ve stavebním deníku k předání a převzetí stavby. Zhotovitel je oprávněn dokončit stavbu a vyzvat objednatele k předání a převzetí stavby i před uplynutím sjednaného termínu pro dokončení stavby.
3. Předání a převzetí stavby zorganizuje objednatel. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí stavby TDI. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí stavby autorský dozor nebo jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele apod.).
4. Pokud se při předání a převzetí stavby prokáže, že stavba není dokončena, prohlásí objednatel do protokolu o předání a převzetí stavby, že stavbu nepřijímá.
5. Pokud se při předání a převzetí stavby prokáže, že stavba je řádně provedena nebo má vady, které dle názoru objednatele nebrání užívání stavby, prohlásí objednatel, že stavbu přijímá.
6. Zhotovitel je povinen odstranit vady ve lhůtě, na které se obě strany dohodnou. Pokud k dohodě nedojde, odstraní zhotovitel vady ve lhůtě 14 dnů od dne podpisu předávacího protokolu. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady i v případě, kdy podle jeho názoru za vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo do vyřešení rozporu zhotovitel.
7. O předání a převzetí stavby se pořídí předávací protokol, který musí obsahovat prohlášení objednatele, zda stavbu přijímá nebo nepřijímá. Má-li stavba vady, musí protokol dále obsahovat jejich soupis a termíny pro jejich odstranění. V případě, že objednatel odmítá stavbu převzít, uvede v protokolu i důvody.
8. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předání a převzetí stavby doklady. Soupis dokladů bude uveden v předávacím protokole. Nedoloží-li zhotovitel doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
9. Pro opětovné předání stavby se výše uvedený postup uplatní obdobně.

Článek VI.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s podklady k veřejné zakázce, s příslušnou dokumentací, s podmínkami pravomocných územních rozhodnutí, stavebních povolení, nebo ohlášení staveb a s požadavky veřejnoprávních orgánů, a je povinen zajistit, aby dílo odpovídalo obecně platným právním předpisům ČR, ve smlouvě uvedeným dokumentům a příslušným technickým normám, jejichž závaznost si smluvní strany tímto sjednávají.
2. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli nezbytnou součinnost za účelem řádného provedení díla, zejména předat zhotoviteli nejpozději v den předání a převzetí staveniště příslušnou dokumentaci společně s dalšími dokumenty, které jsou nezbytné pro provedení díla; soupis předané dokumentace bude uveden v protokolu (zápisu) o předání a převzetí staveniště. Veškeré podklady, které objednatel předal zhotoviteli, zůstávají vlastnictvím objednatele. Zhotovitel je může použít jen za účelem provádění díla a je povinen je objednateli vrátit nejpozději při předání a převzetí díla. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu plnění.
3. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen existenci skutečností prokazujících potřebnou kvalifikaci objednateli prokázat ve lhůtě stanovené objednatelem a způsobem dle požadavku objednatele.
4. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla včetně odstranění případných vad zajistit výkon funkce stavbyvedoucího, který byl uveden v nabídce zhotovitele. Tato povinnost platí také pro případ, že dojde k prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací. Pokud z objektivních důvodů nebude zhotovitel schopen zajistit výkon funkce stavbyvedoucího osobou uvedenou v nabídce, pak je povinen zajistit výkon uvedené funkce osobou, která splňuje stejnou nebo vyšší kvalifikaci, než jaká byla požadována v zadávací dokumentaci veřejné zakázky. Změnu v osobě stavbyvedoucího je zhotovitel povinen neprodleně sdělit objednateli a TDI, nejpozději do 3 pracovních dnů od provedené změny, a to písemnou formou, kde přílohou budou příslušné dokumenty prokazující kvalifikaci v rozsahu, jaký požadovala zadávací dokumentace.
5. Dílo může zhotovitel provést prostřednictvím podzhotovitelů, odpovídá však, jako by plnil sám. Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, pomocí něhož prokázal část splnění kvalifikace v rámci veřejné zakázky jen z vážných objektivních důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový podzhotovitel musí disponovat kvalifikací ve stejném či větším rozsahu, který původní podzhotovitel prokázal za zhotovitele. Objednatel nesmí souhlas se změnou podzhotovitele bez objektivních důvodů odmítnout,

pokud mu budou příslušné doklady předloženy spolu se žádostí o souhlas.

6. Zhotovitel se zavazuje neprodleně informovat objednatele o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou a o vadách předaného díla.
7. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. V průběhu pracovní doby musí být trvale dostupný na staveništi. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od příslušné dokumentace, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací objednatelem.
8. Jestliže jsou součástí díla technická nebo jiná zařízení nebo přístroje, je zhotovitel povinen zaškolit osoby určené objednatelem v obsluze a údržbě těchto zařízení nebo přístrojů tak, aby je takto zaškolené osoby mohly uvést do provozu. Osoby, jejichž zaškolení má zhotovitel provést, však musejí mít alespoň všeobecné znalosti o zacházení s podobnými zařízeními nebo přístroji. O zaškolení se pořídí písemný zápis.
9. Zhotovitel je povinen průběžně před zabudováním materiálu prokazatelně předkládat TDI příslušné atesty na materiály a zařízení.
10. V případě, že dojde k přerušení stavebních prací, zavazuje se zhotovitel adekvátním způsobem dle stavu rozestavěnosti zabezpečit již provedenou část stavby tak, aby nedošlo ke škodě na této části.
11. Zhotovitel je povinen provést všechna opatření pro snížení vzniku škod a zejména je povinen odpovídajícím způsobem zabezpečit místo stavby a znemožnit přístup na staveniště neoprávněným osobám.
12. Objednatel zajistí výkon koordinátora bezpečnosti ochrany zdraví při práci (dále jen "koordinátor BOZP"), pokud tato povinnost vyplývá z právního předpisu, jinak dle svého uvážení. Zhotovitel je povinen umožnit výkon koordinátora BOZP a poskytnout mu veškerou nezbytnou součinnost. Koordinátor BOZP stanoví zásady kontrol zhotovitelem prováděných prací v oblasti bezpečnosti práce na stavbě.
13. Zhotovitel je povinen provést všechny zkoušky stavby sjednané ve smlouvě nebo předepsané právními předpisy a platnými českými technickými normami, byť by nebyly obecně závazné, a to ve vhodné době odpovídající postupu provádění stavby, nejpozději však před předáním stavby objednateli. Náklady na provedení zkoušek jsou zahrnuty v ceně díla. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 5 pracovních dní předem, písemně pozvat objednatele k provedení zkoušek. Výsledky zkoušek se musejí písemně zachytit. Stejnopis Zápisu o výsledku zkoušek je zhotovitel povinen předat bez zbytečného odkladu po provedení zkoušky objednateli.
14. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané pojištění odpovědnosti na krytí škody na zdraví a na majetku třetích osob způsobené činnostmi zhotovitele, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele, s pojistným plněním ve výši nejméně 2.932.840,- Kč (slovy: dva miliony devět set třicet dva tisíc osm set čtyřicet korun českých) na pojistnou událost a s podílem spoluúčasti zhotovitele

maximálně ve výši 1% z ceny díla, nejvýše však 100.000 Kč. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění, případně příslušnou pojistnou smlouvu, ve lhůtě stanovené objednatelem. V případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací je zhotovitel povinen platnost pojištění prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění stavby. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení platnosti pojištění nebo zvýšení pojistné částky před uzavřením příslušného dodatku.

15. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané pojištění stavebně montážních rizik a živelních rizik na krytí škody na díle a na majetku na staveništi s pojistným plněním nejméně ve výši ceny díla, a s podílem spoluúčasti zhotovitele maximálně ve výši 1% z ceny díla, nejvýše však 100.000 Kč. Pojištění se musí vztahovat na všechny obvyklé škodní události (tzv. allrisk). Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění, případně příslušnou pojistnou smlouvu, ve lhůtě stanovené objednatelem. V případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací je zhotovitel povinen platnost pojištění prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění stavby. V případě, že dojde ke zvýšení ceny díla, je zhotovitel povinen odpovídajícím způsobem zvýšit pojistné plnění. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení platnosti pojištění nebo zvýšení pojistné částky před uzavřením příslušného dodatku.
16. Stavba nebude probíhat za provozu objektů. Zhotovitel se zavazuje provádět stavbu každý pracovní den v době od 6 do 20 hodin a požaduje-li to objednatel, pak také každý den pracovního klidu v době od 8 do 20 hodin.

Článek VII.

Staveniště a zařízení staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k provádění prací a plochu pro zařízení staveniště. Objednatel prostřednictvím TDI předá staveniště zhotoviteli formou zápisu, podepsaného oběma smluvními stranami a TDI.
2. Zhotovitel je povinen řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn umísťovat na staveniště jakékoliv informační nápisy, reklamní plochy nebo jiné věci obdobného charakteru s výjimkou uvedeného označení nebo jen po předchozím písemném svolení objednatele.
3. Nejpozději při předání staveniště nebo jeho části předá objednatel zhotoviteli příslušnou dokumentaci včetně všech provedených průzkumů a podmínky správců sítí nebo vlastníků sítí, pokud nejsou obsaženy v předané příslušné dokumentaci.
4. Zhotovitel je povinen zabezpečit zařízení staveniště včetně jeho ochrany a ostrahy, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele, TDI, případně koordinátora BOZP. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon TDI, autorského dozoru, případně koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
5. Zařízení staveniště předá objednatel zhotoviteli v tomto rozsahu: Vymezení plochy zařízení staveniště a připojení na zdroj vody a elektrické energie.

6. Zhotovitel je oprávněn prostory staveniště užívat jen pro účely související s prováděním stavby. Zhotovitel se zavazuje zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby na své náklady zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména příjezd a výjezd ze staveniště.
7. Všechny plochy dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou musí být zhotovitelem po skončení jeho prací zahlazeny a uvedeny do původního stavu na jeho náklady. Zhotovitel odpovídá v průběhu provádění stavby za pořádek a čistotu na staveništi, průběžně bude odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde jeho provozem nebo činností.
8. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů po předání a převzetí díla. Dohodne-li se na tom s objednatelem, může na staveništi ponechat zařízení, popřípadě jiné věci, potřebné k odstranění vad uvedených v předávacím protokolu. Bez zbytečného odkladu po odstranění těchto vad pak zhotovitel odstraní ze staveniště i tato zařízení nebo jiné věci a staveniště zcela vyklidí a s objednatelem bude sepsán protokol o převzetí vyklizené a upravené plochy staveniště.

Článek VIII.

Cena za dílo a platební podmínky

1. Cena za dílo je smluvními stranami sjednána ve výši:
 - 2 899 576,- Kč (slovy: dva miliony osm set devadesát devět tisíc pět set sedmdesát šest korun českých) bez DPH,
 - **3 508 487,- Kč** (slovy tři miliony pět set osm tisíc čtyři sta osmdesát sedm korun českých) včetně DPH, jejíž sazba ke dni uzavření této smlouvy činí %.
 - Z toho oprava podlahy: 2 410 706,- Kč bez DPH, 2 916 954,- Kč včetně DPH a rekonstrukce sociálního zařízení 488 870,- Kč bez DPH, 591 533,- Kč včetně DPH
2. Objednatel neposkytuje zálohy. Podrobný rozpis ceny díla je uveden v oceněném soupisu prací, který tvoří přílohu této smlouvy.
3. Cena dle odstavce 1 uvedená bez DPH je stanovena jako konečná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému splnění závazků zhotovitele, včetně inflace. Zároveň si objednatel v souladu s § 100 odst. 1 zákona č. 134 /2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, formou změnových listů vyhrazuje objemové změny rozsahu jednotlivých položek ve stavebních objektech uvedených v Soupisu prací, dodávek a služeb, při zachování jednotkové ceny. Vyhrazenou změnou může být měření skutečně provedeného množství plnění, kdy budou uhrazeny pouze skutečně provedené změřené práce. Potřeba provedení prací může vzniknout z důvodů:
 - a) upřesnění provedených prací v rámci zpracování realizační dokumentace stavby,
 - b) upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace.

Tyto změny nebudou měnit celkovou povahu veřejné zakázky a budou podrobně popsány ve změnových listech včetně odůvodnění s potvrzením osob dle čl. XV., odst. 1 a 2 této

smlouvy. Tím není dotčen postup dle čl. XVII. této smlouvy pro provádění víceprací a nerealizaci méněprací.

4. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem jednou měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek potvrzený TDI. Soupis provedených prací a dodávek vypracuje zhotovitel v položkovém členění a s jednotkovými cenami podle položkového rozpočtu. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.
5. Objednatel hradí měsíční faktury až do dosažení 90 % ceny za dílo s DPH. Částka rovnající se 10 % z ceny díla slouží pro objednatel jako zádržné a bude uhrazena na základě konečné faktury, kterou je zhotovitel oprávněn vystavit po předání díla a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo s vadami, je zhotovitel oprávněn vystavit konečnou fakturu až po odstranění vad díla. Zádržné může být nahrazeno bankovní zárukou a v takovém případě zhotovitel poskytne objednateli originál záruční listiny ve výši zádržného platné do termínu předání a převzetí díla, prodloužené do termínu odstranění případných vad zjištěných při předání díla. Finanční ústav v záruční listině potvrdí, že uhradí objednateli částku až do výše zádržného, jestliže zhotovitel nesplní své závazky spojené s dokončením díla a s odstraněním případných vad díla.
6. Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle příslušného ustanovení zákona o DPH. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších právních předpisů.
7. Faktura je splatná ve lhůtě 30 dnů od jejího doručení objednateli. Faktura bude vystavena ve třech originálních vyhotoveních.
8. Faktura musí obsahovat zejména:
 - označení osoby zhotovitele včetně uvedení sídla a IČ (DIČ),
 - označení osoby objednatele včetně uvedení sídla, IČ a DIČ,
 - evidenční číslo faktury a datum vystavení faktury,
 - rozsah a předmět plnění (nestačí pouze odkaz na evidenční číslo této smlouvy),
 - den uskutečnění plnění,
 - označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla,
 - lhůtu splatnosti v souladu s předchozím odstavcem,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být cena poukázána.
9. Kromě náležitostí uvedených v předchozím odstavci musí faktura obsahovat náležitosti dle

příslušných právních předpisů.

10. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté náležitosti, nebo náležitosti dle příslušných právních předpisů, nebo bude mít jiné vady, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli s uvedením vad. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručením opravené faktury.
11. Cenu za dílo uhradí objednatel na základě faktury, která obsahuje všechny náležitosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy, bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v této smlouvě nebo na účet, který zhotovitel objednateli písemně sdělí po uzavření této smlouvy.
12. V případě, že bude objednatel požadovat práce, které nejsou v předmětu díla zahrnuty (dále také jako „vícepráce“), nebo potřeba víceprací vyvstane v důsledku skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, případně se při realizaci díla zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem, které způsobí zvýšení ceny díla, postupuje se způsobem uvedeným v čl. XV. této smlouvy.
13. V případě, že bude objednatel požadovat vypustit některé práce z předmětu díla (dále také jako „méněpráce“), nebo potřeba méněprací vyvstane v důsledku skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat, případně potřeba méněprací vyvstane v důsledku toho, že se při realizaci díla zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem, snižuje se cena za dílo o cenu položek, které nebyly provedeny a postupuje se způsobem uvedeným v článku XV. této smlouvy.

Článek IX.

Odpovědnost zhotovitele za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Objednatel má nárok na bezplatné odstranění jakékoli vady, kterou mělo dílo při předání a převzetí, nebo kterou objednatel zjistil kdykoli během záruční doby.
3. Zhotovitel je povinen odstranit vady ve lhůtě, na které se obě strany dohodnou. Pokud k dohodě nedojde, odstraní zhotovitel vady ve lhůtě 14 dnů od dne jejich oznámení. Jde-li o vadu havarijní nebo ohrožující provoz či bezpečnost díla, je zhotovitel povinen ji odstranit ve lhůtě 24 hodin od dne oznámení takové vady.
4. O odstranění vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
5. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na stavbu po dobu 60 měsíců. Záruční doba běží od dne předání a převzetí stavby v souladu s článkem V. této smlouvy. Záruční doba na dodávky strojů a zařízení, na něž třetí osoba vystavuje záruční list, se sjednává v délce poskytnuté třetí osobou.
6. Jestliže závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikne jinak než splněním, odpovídá zhotovitel za vady plnění, která při provádění díla již uskutečnil a objednatel je

převzal, v rozsahu a za podmínek stanovených obdobně podle předchozích odstavců tohoto článku. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli vady takových plnění bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil, nejpozději však do uplynutí záruční doby, která počíná běžet dnem, kdy závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikl jinak než splněním.

7. Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vady o více jak 14 dnů, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou právnickou, nebo fyzickou osobu. V takovém případě se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré vzniklé výdaje na základě výzvy objednatele a v jím určené lhůtě.

Článek X.

Dohoda o smluvní pokutě, úrok z prodlení, náhrada škody a započtení

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením stavby v termínu sjednaném v článku IV. této smlouvy se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo včetně DPH sjednané v článku VIII. odst. 1 této smlouvy za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla ve lhůtě stanovené touto smlouvou se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení a jednotlivou vadu, nejvýše však 1.000 Kč za každou vadu a za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s předložením oznámení dle článku XV. této smlouvy v požadovaném rozsahu se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení.
4. V případě nedodržení termínu vyklizení staveniště a uvedení do náležitého stavu dle článku VII. této smlouvy se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení, nejvýše však 50.000 Kč za každý započatý den prodlení.
5. Poruší-li zhotovitel povinnost udržovat v účinnosti pojištění vyžadované smlouvou v článku VI. nebo nepředloží doklad o jeho existenci, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
6. Poruší-li zhotovitel povinnost zajistit, aby funkci stavbyvedoucího vykonávala kvalifikovaná osoba, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
7. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s úhradou výdajů dle článku IX. odst. 7 této smlouvy, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení.
8. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 10 dnů ode dne zániku povinnosti, kterou utvrzuje. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele uhradit dosud vzniklou část smluvní pokuty i před zánikem utvrzené povinnosti, v takovém případě je vzniklá část smluvní pokuty splatná ve lhůtě 10 dnů od doručení písemné výzvy zhotoviteli.

9. Smluvní pokuta je za účelem jejího započtení proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo splatná ihned po zániku utvrzené povinnosti. Úrok z prodlení vzniklý v důsledku včasného neuhrazení smluvní pokuty je za účelem jeho započtení proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo splatný ihned po jeho vzniku.
10. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý, byť jen započatý den prodlení.
11. Objednatel má právo na náhradu škody způsobené porušením jakékoli povinnosti zhotovitelem vztahující se k této smlouvě. Vznikne-li škoda v důsledku porušení povinnosti, která je utvrzena smluvní pokutou, má objednatel právo na náhradu škody, která dohodnutou smluvní pokutu převyšuje. Zhotovitel rovněž odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikne v důsledku jednání zhotovitele, kterým je porušen platný zákon o zadávání veřejných zakázek.
12. Objednatel je oprávněn započíst svoji pohledávku, kterou má za zhotovitelem, proti pohledávce zhotovitele za objednatelem, a to za podmínek stanovených touto smlouvou a občanským zákoníkem. Pokud zhotovitel poruší některou ze svých povinností a v důsledku toho vznikne objednateli nárok na smluvní pokutu, prohlašuje zhotovitel, že v takovém případě nebude považovat pohledávku objednatele za nejistou nebo neurčitou a souhlasí s tím, aby si ji objednatel započel proti nároku zhotovitele na uhrazení faktury, popř. proti jiné pohledávce zhotovitele za objednatelem.

Článek XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany mohou odstoupit od této smlouvy z důvodů stanovených zákonem nebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel poruší jakoukoli svoji povinnost vyplývající z této smlouvy, pokud zhotovitel vstoupí do likvidace nebo je proti němu zahájeno insolvenční řízení.
3. V případě odstoupení od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran, je zhotovitel povinen zabezpečit stavbu po celou dobu přerušování prací.

Článek XII.

Nebezpečí škody

1. Zhotovitel nese od okamžiku předání staveniště nebezpečí škody na díle, na věcech určených k jeho provedení a na staveništi.
2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele převzetím díla. Jestliže objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele odstraněním všech vad. Nebezpečí na staveništi přechází na objednatele po předání a převzetí díla a vyklizení staveniště zhotovitelem.

Článek XIII.

Zástupci smluvních stran a doručování písemností

1. Ve věcech technických je při plnění této smlouvy zástupcem a kontaktní osobou na straně

objednatele:

- Ing. Vladimír Koudelka, tel.: 485 226 483, e-mail: vladimir.koudelka@kraj-lbc.cz
- Ing. Jakub Syrovátka, tel: 485 226 625, e-mail: jakub.syrovatka@kraj-lbc.cz
- další osobou bude TDI, který bude při předání staveniště a bude zapsán do stavebního deníku.

2. Ve věcech technických je při plnění této smlouvy zástupcem a kontaktní osobou na straně zhotovitele:

- Miloslav Kakos, jednatel, tel.: 724 205 836, e-mail: kakos@instav.net
- Ing. Pavel Novák, tel.: 724 231 338, e-mail: novak.ml@instav.net

3. Určení zástupci smluvních stran jednají každý samostatně za smluvní strany ve všech věcech souvisejících s plněním této smlouvy, zejména podepisují zápisy z jednání smluvních stran a předávací protokol. Určený zástupce objednatele též vykonává kontrolu zhotovitele při provádění díla, je oprávněn činit prohlášení o převzetí či nepřevzetí díla, oznamovat vady díla, jednat o stanovení lhůty pro odstranění vad díla a činit další oznámení, žádosti či jiné úkony podle této smlouvy.

4. Změna určení výše uvedených zástupců smluvních stran nevyžaduje změnu této smlouvy. Smluvní strana, o jejíhož zástupce jde, je však povinna takovou změnu bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.

5. Kromě jiných způsobů komunikace dohodnutých mezi stranami se za účinné považují osobní doručování, doručování doporučenou poštou, datovou schránkou, faxem či elektronickou poštou. Pro doručování platí kontaktní údaje smluvních stran a jejich zástupců uvedené v této smlouvě nebo kontaktní údaje, které si smluvní strany po uzavření této smlouvy písemně oznámily.

6. Oznámení správně adresovaná se považují za uskutečněná v případě osobního doručování anebo doručování doporučenou poštou okamžikem doručení, v případě posílání faxem či elektronickou poštou okamžikem obdržení potvrzení o doručení od protistrany při použití stejného komunikačního kanálu.

Článek XIV.

Zveřejnění smlouvy a obchodní tajemství

1. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva včetně případných dohod o její změně, nahrazení nebo zrušení byly v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněny.

2. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Článek XV. **Vícepráce a méněpráce**

1. V případě, že se v průběhu provádění stavby vyskytne skutečnost, která znemožňuje provést stavbu dohodnutým způsobem, a v jejímž důsledku bude nezbytné provést vícepráce nebo nerealizovat méněpráce, je zhotovitel povinen výskyt skutečnosti objednateli neprodleně oznámit a provést o ní zápis do stavebního deníku.
2. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění stavby pouze v té části, jejímuž provedení brání vzniklá skutečnost.
3. Pokud tomu nebrání zákonné, příp. jiné podmínky, kterými je objednatel vázán (např. podmínky platného zákona o zadávání veřejných zakázek), dohodly se smluvní strany na tom, že je zhotovitel povinen vícepráce provést či naopak nerealizovat méněpráce. Za tímto účelem je zhotovitel povinen uzavřít s objednatelem dodatek k této smlouvě. Zhotovitel je povinen vícepráce provést v co nejkratším možném čase, je při tom povinen dbát toho, aby byla stavba dokončena v termínu sjednaném v článku IV. této smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
4. Za účelem uzavření dodatku o provedení víceprací či nerealizaci méněprací je zhotovitel povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne výskytu skutečnosti nebo pokynu objednatele předložit objednateli oznámení, které bude obsahovat:
 - a) rozsah potřebných víceprací či méněprací včetně zdůvodnění jejich vzniku a nezbytnosti jejich provedení či nerealizace;
 - b) oceněný položkový soupis víceprací či méněprací s výkazy výměr, který je zhotovitel povinen ocenit jednotkovými cenami uvedenými ve stávajícím položkovém soupisu prací, dodávek a služeb sloužící pro provádění díla s tím, že pokud jednotlivé položky tvořící vícepráce nejsou obsaženy ve stávajícím položkovém soupisu prací, dodávek a služeb, použije zhotovitel ceny do maximální výše jednotkových cen odpovídajících expertním směrným cenám (např. CS ÚRS, SW KROS) v poslední aktuální cenové úrovni;
 - c) informace o dopadu víceprací či méněprací na termín pro dokončení stavby sjednaný v článku IV. této smlouvy.
5. Pokud v důsledku rozsahu víceprací či méněprací není objektivně možné ve výše uvedené lhůtě předložit oznámení v požadovaném rozsahu, je zhotovitel povinen do 5 pracovních dnů ode dne výskytu skutečnosti začít jednat s TDI a poskytnout mu účinnou součinnost pro stanovení jiné lhůty, zejména mu poskytnout všechny nezbytné podklady. Délku lhůty s ohledem na rozsah víceprací či méněprací stanoví TDI. Lhůtou, kterou určí TDI, je zhotovitel vázán.
6. Neprodleně po předložení oznámení v požadovaném rozsahu se objednatel zavazuje se zhotovitelem jednat o obsahu dodatku k této smlouvě. O obsahu dodatku se zavazují smluvní strany jednat bez zbytečných průtahů a objektivně posuzovat všechny okolnosti daného případu.

7. Zhotovitel je povinen o provádění víceprací či nerealizaci méněprací vést ve stavebním deníku oddělenou evidenci.

Článek XVI.
Ostatní ustanovení

1. Zhotovitel není oprávněn postoupit třetí straně bez souhlasu objednatele žádnou pohledávku, kterou vůči němu má a která vyplývá z této smlouvy.
2. Zhotovitel na sebe ve smyslu § 1765 občanského zákoníku bere nebezpečí změny okolností, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou.
3. Není-li v této smlouvě ujednáno jinak, vztahuje se na vztahy z ní vyplývající občanský zákoník.

Článek XVII.
Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu je možno měnit pouze písemně na základě vzestupně číslovaných dodatků a to prostřednictvím osob oprávněných k uzavření této smlouvy.
2. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:
 - a) tato smlouva,
 - b) zadávací podmínky.
3. V případě, že nelze vedle sebe aplikovat ustanovení této smlouvy a její přílohu tak, aby mohly být užity vedle sebe, pak mají přednost ustanovení této smlouvy.
4. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
 - a. oceněný soupis prací, dodávek a služeb na opravu podlahy
 - b. oceněný soupis prací, dodávek a služeb na rekonstrukci sociálního zařízení v tělocvičně
5. Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních, které mají platnost a závaznost originálu. Objednatel obdrží dvě vyhotovení a jedno vyhotovení obdrží zhotovitel.
6. Tato smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem, kdy je zveřejněna objednatelem v registru smluv, a to i tehdy, pokud bude v registru smluv zveřejněna protistranou nebo třetí osobou dříve.
7. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem této smlouvy. Smlouva byla schválena usnesením Rady Libereckého kraje č. 1473/17/RK ze dne 8.8.2017.

V Liberci dne 21.8.2017

V Jablonci n. Nisou dne
15.8.2017

.....
Marek Pieter
náměstek hejtmana Libereckého kraje

.....
Miloslav Kakos
jednatel

č. pol.	Kód položky	Zkrácený popis	M.j.	Množství	J.C.	Celkem	
		akce: Výměna podlahy v tělocvičně SŠŘS Jablonec nad Nisou					
		investor: Střední škola řemesel a služeb Smetanova 4265/66 466 01 JABLONEC nad NISOU					
		V Ý K A Z V Ý M Ě Ř					
		projektant: SPORTOVNÍ PROJEKTY, SPOL. S R.O. Sokolovská 87/95, Praha 8					
		vypracoval: R. Polišenský Nad Šárkou 16, PRAHA 6					
		datum : říjen 2016					
		CELKOVÁ REKAPITULACE					
1.		Práce H S V				232 138,40	
2.		Práce P S V				1 982 401,74	
3.		Řemesla				0,00	
4.		Bourací práce				187 757,40	
		Celkem				2 402 297,54	
5.		Zařízení staveniště	%	0,1		2 402,30	
6.		Kompletační činnost	%	0,2		3 603,45	
7.		Inženýrská činnost a odborný posudek podlahy	%	0,1		2 402,30	
		Celkem				2 410 705,58	
8.		D P H - dle platné sazby	%	21,0		506 248,17	
		Předběžná cena celkem				2 916 953,75	
1.		Práce H S V					
1.		ÚPRAVY POVRCHŮ				192 854,00	
2.		DOKONČUJÍCÍ KONSTRUKCE				36 986,00	
3.		PŘESUN HMOT				2 298,40	
		CELKEM				232 138,40	

č. pol.	Kód položky	Zkrácený popis	M.j.	Množství	J.C.	Celkem
1.		ÚPRAVY POVRCHŮ				
1.	61232 - 5221	Oprava VPC omítek stěn štukových na stěnách jednotlivě do 0,09 m2 - upřesní se dle potřeby	ks	40,0	76	3 040,00
2.	61232 - 5222	Dtto, ale plochy do 0,25 m2	ks	20,0	230	4 600,00
3.	61232 - 5302	Oprava ostění vnitřního štukovou omítkou u vrat, (2*3,3 + 4,0) x 1,0	m2	10,6	452	4 791,20
4.	63241 - 8210	Vyrovnávací a zpevňovací stěrka samonivelační podlahy v tl. Do 9 mm, 70 % z plochy 658,0 m2	m2	460,6	255	117 453,00
5.	63241 - 8250	Dtto, ale v tl. Do 50 mm - sanace podkladu, 30 % z celkové plochy, upřesní se dle skutečnosti	m2	197,4	252	49 744,80
6.	61999 - 5001	Začištění omítek kolem podlah po osazení nového povrchu podlahy - dle obvodové lišty	m	115,0	115	13 225,00
		celkem				192 854,00
2.		DOKONČUJÍCÍ KONSTRUKCE				
1.	95290 - 1221	Vyčištění objektů hal a úklid plochy po dokončení stavebních prací	m2	658,0	25	16 450,00
2.	95290 - 2611	Čištění podlah po vybourání stávající skladby zametením a vysátím	m2	658,0	22	14 476,00
3.	94195 - 5002	Lešení lehké pracovní do v. 190 cm m2 pro demontáž skládací stěny a vrat	m2	20,0	78	1 560,00
4.	HZS	Drobné pomocné a dokončující konstrukce a práce	hod	30,0	150	4 500,00
		celkem				36 986,00
3.		PŘESUN HMOT				
1.	99822 - 3011	Přesun hmot z pol. 1 - 2	%	1,0	363348,2	2 298,40
2.		Práce P S V				
1.		IZOLACE PROTI VODĚ				157 422,44
2.		IZOLACE TEPELNÉ				49 061,04
3.		SPORTOVNÍ VYBAVENÍ				148 323,00
4.		KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ				12 112,80
5.		POVRCHY POVLAKOVÉ SPORTOVNÍ				1 526 289,08
6.		KONSTRUKCE ZÁMEČNICKÉ				80 593,99
7.		NÁTĚRY				7 497,00
8.		MALBY				1 102,40
		celkem				1 982 401,74
1.		IZOLACE PROTI VODĚ				
1.	71111 - 1001	Provedení a dodávka nátěru penetračního na ploše vodorovné s vytažením do stěn, plocha = 658,0 + 0,1*115,0	m2	670,0	23	15 410,00
2.	71114 - 1559	Provedení izolace asfaltovými pásy přitavením na ploše vodorovné	m2	670,0	75	50 250,00
3.	1010151600	Dodávka modifikovaných pásů Elastek 50 special mineral, 670,0 x 1,15	m2	771,0	116	89 436,00
4.	99871 - 1102	Přesun hmot	%	1,5	162806	2 326,44
		celkem				157 422,44
2.		IZOLACE TEPELNÉ				
1.	71312 - 1312	Montáž tepelné izolace podlah izolačním zásepem volně sypaným mezi nosné prvky tl. Do 10 cm, 658,0*0,7	m2	460,6	40	18 424,00
2.		Dodávka volně sypaného polystyrénu, 0,084 x 658,0 x 0,7 x 1,1	m3	39,8	700	27 860,00
3.	99871 - 3102	Přesun hmot	%	6,0	46284	2 777,04
		celkem				49 061,04
3-		SPORTOVNÍ VYBAVENÍ				
1.	R000111	Opatrná demontáž stávajících žebřin, celková repase a zpětná montáž do nové polohy	ks	12,0	3300	39 600,00
2.	R000112	Opatrná demontáž stávajícího tělocvičného žebříku vč. Ocelového sloupku, celková repase a zpětná montáž do nové polohy	ks	2,0	11900	23 800,00
3.	R000113	Opatrná demontáž stávajících kotev žebříku ze stávající podlahy, celková repase a zpětné osazení do nové polohy	ks	6,0	520	3 120,00
4.	R000114	Opatrná demontáž stávajících tyčí šplhu, zkrácení dle potřeby a celková repase a zpětná montáž do nové polohy	ks	8,0	3450	27 600,00
5.	R000115	Opatrná demontáž stávajících kotev tyčí šplhu ze stávající podlahy, celková repase a zpětné osazení do nové polohy	ks	8,0	1260	10 080,00
6.	R000116	Neobsazeno	ks	0,0	0	0,00
7.	R000117	Montáž nových krytů kotvení volejbalových sloupků do podlahy	ks	2,0	1810	3 620,00
8.	R000118	Dodávka nových krytů volejbalových sloupků	ks	2,0	3050	6 100,00

č. pol.	Kód položky	Zkrácený popis	M.j.	Množství	J.C.	Celkem
9.	R000119	Kompletní revize funkčnosti stávajících zpětně osazovaných prvků po výměně podlahy	ks	14,0	500	7 000,00
10.	R000120	Montáž a dodávka nového kompletu výsuvného jednohradzí s ukotvením do stěny	kpl	1,0	15820	15 820,00
11.	R000121	Montáž a dodávka kotevních prvků hrazdy do podlahy	ks	4,0	1130	4 520,00
12.	998775193	Přesun hmot	%	5,0	190830	141 260,00
		celkem				7 063,00
						148 323,00
4.		KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ				
1.	76641 - 4111R	Montáž obložení stěn panely do 5 m2 - úprava a doplnění po vybourání skládací stěny u vrat	m2	4,0	960	3 840,00
2.	Rpol	Úprava a doplnění stávajících obkladů stěn dle potřeby po úpravách kotvicích prvků v obkladu	m2	6,0	1320	7 920,00
3.	99876 - 6102	Přesun hmot	%	3,0	11760	11 760,00
		celkem				352,80
						12 112,80
5.		POVRCHY POVLAKOVÉ SPORTOVNÍ				
1.	R776001	Montáž - položení a dodávka dřevěné sportovní podlahy haly vč. Pružného roznášecího roštu s podložkou a folií v celkové konstrukční tl. 66,63 mm, 658,0 m2 x prořez 2 %	m2	671,0	2110	1 415 810,00
2.	R776002	Montáž a dodávka lajnování speciálními sportovními barvami - červená - $(2^*32,0+2^*16,0+2^*3,0+4^*0,3+2^*22,0+17,5+2^*1,0+2^*0,2) = 170,0$ m, zelená - $(4^*4,0+4^*5,0+4^*2,5+4^*1,0) = 55,0$ m, modrá - $(2^*18,0+6^*9,0+0,2^*20) = 95,0$ m, bílá - $(2^*28,0+2^*16,7+15,5+4^*5,8+2^*5,0+2^*1,6+2^*3,14^*1,8^*2+2^*4,5+16^*0,2+8^*0,4+2^*24,0) = 215,0$ m	m	535,0	115	61 525,00
3.	R776004	Montáž obvodových lišt dřevěných s ventilací, 115,0 m x prořez 5 %	m	115,0	85	9 775,00
4.	R776005	Dodávka obvodových lišt dřevěných s ventilací a pryžovým těsněním, vel. 26x60 mm, 115,0 m x prořez 5 %	m2	121,0	165	19 965,00
5.	R776009	Dopravné materiálu na podlahu	kpl	1,0	5600	5 600,00
6.	99877 - 5102	Přesun hmot	%	0,9	1687440	1 512 675,00
		celkem				13 614,08
						1 526 289,08
6.		KONSTRUKCE ZÁMEČNICKÉ				
1.	76765 - 1230	Montáž vrat ocelových otočných 2křídlových do ocelové zárubně do vel. 13,0 m2	ks	1,0	5000	5 000,00
2.	specifikace	Dodávka ocelových vrat otočných dvoukřídlových zateplených, vel. 388x294 cm do otvoru 400x300 cm vč. Ocelové zárubně, kování panikového a povrchové úpravy - dle výběru	ks	1,0	69000	69 000,00
3.	76713 - 5721	Montáž přechodové podlahové lišty dilatační u vstupů	m	5,6	195	1 092,00
4.	specifikace	Dodávka přechodové dilatační lišty z Al profilu 97x12 mm, 5,6x1,1	m	6,0	235	1 410,00
5.	76765 - 1230R	Montáž a dodávka kotevních prvků pro ocelovou zárubeň do zdiva	ks	12,0	190	2 280,00
6.	99876 - 7102	Přesun hmot	%	2,3	79782	78 782,00
		celkem				1 811,99
						80 593,99
7.		NÁTĚRY				
1.	78322 - 2100	Nátěr ocelových konstrukcí dvojnásobný syntetický - zárubeň vrat a drobné doplňky dle potřeby	m2	15,0	230	3 450,00
2.	78365 - 1102	Nátěr truhlářských výrobků epoxidový - oprava a doplnění dle potřeby - upravený obklad a nářadí - stanoveno odhadem	m2	30,0	130	3 900,00
3.	99878 - 0001	Přesun hmot	%	2,0	7350	7 350,00
		celkem				147,00
						7 497,00
8.		MALBY				
1.	78345 - 2913	Oprava maleb směsí tekutou dvojnásobná s obroušením - po opravách omítek u vrat a případných poškozeních	m2	20,0	43	860,00
2.	78419 - 1101	Penetrace podkladu pod malby univerzální Primalex 1x	m2	20,0	9	180,00
3.	99878 - 0001	Přesun hmot	%	6,0	1040	1 040,00
		celkem				62,40
						1 102,40
4.		BOURACÍ PRACE				

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby : **Rekonstrukce sociálního zařízení v tělocvičně
Podhorská 54, Jablonec nad Nisou**

Část stavby : **Místnost sprchy a sociálního zařízení - mč. 1.03, 1. 06**

Investor : Střední škola řemesel a služeb, Smetanova 4265/66, Jablonec n. N.

Projektant : Ing. Arch. Vladimír Balda, Oldřichov v Hájích 286

Zhotovitel :

JKSO :

Místo : Podhorská 54, Jablonec n. N.

Rozpočet číslo : /

Zpracoval :

Datum :

Program : PCSOFT, Cenová soustava : ceníky ÚRS Praha a.s.

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0	0	0	0	0

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby		
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Vedlejší a ostatní náklady 18 500,00		
2	celkem 132 615,55	9	Bez pevné podlahy	14	(Vyhl. č.230 / 2012, § 8-10)		
3	PSV	10	Kulturní památka	15			
4	celkem 331 754,96	11		16			
5	"M"			17			
6	celkem 6 000,00			18			
7	ZRN (ř. 1-6) 470 370,51	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13 - 18) 18 500,00		
20	HZS	21	Komplet. činnost	22	Ostatní náklady		
Projektant				D Celkové náklady			
Datum a podpis				Razítko		23	Součet 7, 12, 19-22 488 870,51
						24	DPH 21,00 102 662,81
Objednatel				25		DPH 15,00	
Datum a podpis				Razítko		26	Cena s DPH (ř. 23 - 25) 591 533,32
						E Přípočty a odpočty	
Zhotovitel				27		Dodávky objednatel	
Datum a podpis				Razítko		28	Klouzavá doložka
						29	Zvýhodnění + -

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba : Rekonstrukce sociálního zařízení v tělocvičně, Podhorská 54, Jablonec n. N.

Část : Stavební opravy v místnosti sprchy a sociálního zařízení - mč. 1.03, 1. 06

Investor : Střední škola řemesel a služeb, Smetanova 4265 / 66, Jablonec n. N.

1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	132 615,55
801-3	Bourání konstrukcí, manipulace se sutí	38 292,73
800-1	Zemní práce	3 471,20
31	Svislé konstrukce	24 435,02
61	Úpravy povrchů vnitřních	27 975,81
62	Úpravy povrchů vnějších	2 893,92
63	Podlahy a podlahové konstrukce	17 581,22
95	Dokončovací konstrukce a práce	8 087,40
99	Přesuny hmot HSV	9 878,25
PSV	Práce a dodávky PSV	331 754,96
711	Izolace proti vodě	14 553,29
713	Tepelné izolace	4 954,18
721	Zdravotní instalace	170 183,30
735	Vytápění	2 400,00
764	Klempířské konstrukce	781,77
763	Sádkartonové konstrukce	2 099,10
767	Zámečnické a kovové doplňkové konstrukce	32 242,85
771	Podlahy z keramické dlažby	27 759,71
781	Obklady keramické	69 527,75
783	Nátěry	752,70
784	Malby	6 500,32
M	Práce a dodávky M	6 000,00
	Elektroinstalace	6 000,00
	Rekapitulace rozpočtu celkem (HSV + PSV + M) - bez DPH	470 370,51
	Vedlejší a ostatní náklady - pol. 157- 158 (převod na řádek 13 Krycího listu)	18 500,00

ROZPOČET STAVBY

Stavba : **Rekonstrukce sociálního zařízení v tělocvičně, Podhorská 54, Jablonec n. N.**

Část : **Stavební opravy v místnosti sprchy a sociálního zařízení - mč. 1.03, 1. 06**

Investor : Střední škola řemesel a služeb, Smetanova 4265 / 66, Jablonec n. N.

Program : PCSOFT, Cenová soustava : ceníky ÚRS Praha a.s.

KCN	P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

801-3 Bourání a podchycování konstrukcí

013	1	968 07-2245	VYBOURÁNÍ RAMĚŮ OKEN KOVOVÝCH JEDNODUCHÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH - výplň polykarbonátová deska 1,18 * 0,86 * 2 = 2,03	M2	2,030	158,00	320,74
013	2	968 07-2641.1	VYBOURNÍ STĚN LEHKÝCH PLNÝCH S INTEGROVANÝMI DVEŘMI - sanitární stěny ozn. 4 + 2 2,1 * (1,1 + 2,6 + 0,8 * 2) + 2,1 * (1,5 + 3,5 + 0,8 * 3) = 26,67	M2	26,670	89,00	2 373,63
013	3	766 44-1821	DMTŽ PARAPETNÍ DESKA Š. DO 30 CM A DL. PŘES 1 M	KUS	2,000	35,00	70,00
013	4	962 03-1133	BOURÁNÍ PŘÍČEK CIHELNÝCH ZDĚNÝCH NA MVC TL.15 CM 3,05 * 0,9 * 2 = 5,49	M2	5,490	101,00	554,49
013	5	965 08-1223	BOURÁNÍ DLAŽDIC KERAMICKÝCH TL. DO 10 MM Z PLOCHY PŘES 1 M2 3,15 * 5,26 + 3,08 * 3,95 - 0,9 * 0,2 * 2 = 28,375	M2	28,375	51,00	1 447,13
013	6	965 04-2141	BOURÁNÍ MAZANIN BETONOVÝCH TL. DO 10 CM Z PLOCHY PŘES 4 M2 - podklad pod dlažbou v místnostech s bouranou dlažbou 28,375 * 0,07 = 1,986	M3	1,986	2 320,00	4 607,52
013	7	965 04-2231	BOURÁNÍ PODKLADNÍCH BETONŮ TL. NAD 10 CM Z PLOCHY DO 4 M2 - pásky podkladního betonu v mč. 1.03 + 1.06 pro provedení ležaté kanalizace k místu napojení na stávající rozvody 20 * 0,15 * 0,3 = 0,90	M3	0,900	1 973,00	1 775,70
013	8	978 05-9541	ODSEKÁNÍ VNITŘNÍCH OBKLADŮ Z PLOCHY PŘES 1 M2 dílní výpočty : 35,64 - 0,236 + 30,2 - 0,23 = 65,374	M2	65,374	113,00	7 387,26
013	9	978 01-3191	OTLUČENÍ OMÍTEK VNITŘNÍCH STĚN MVC DO 100 % - podklad pod obklady bez plochy bourané příčky dílní výpočty : 46,066	M2	46,066	56,00	2 579,70
013	10	971 - R1	DROBNÉ BOURACÍ PRÁCE A SEKÁNÍ PRO ÚPRAVY ROZVODU ELEKTRO (ZTI má výpomoc jako součást svého rozpočtu), 2 * 3 hod = 6,00	HZS	6,000	190,00	1 140,00
013	11	979 08-2111	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA SUTÍ DO 10 M	T	11,408	230,00	2 623,84

T	34,224	22,00	752,93
T	11,408	250,00	2 852,00
T	159,712	25,00	3 992,80
T	11,297	500,00	5 648,50
T	0,111	1 500,00	166,50
Bourání konstrukcí celkem			38 292,73

013 12 979 08-2121 VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA SUTI ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH 5 M
11, 408 * 3 = 34, 224

013 13 979 08-1111 ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU DO 1 KM

013 14 979 08-1121 ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU ZA KAŽDÝ DALŠÍ 1 KM
11, 408 * 14 = 159, 712

013 15 979 09-8231.1 POPLATEK ZA SKLÁDKOVNÉ - STAVEBNÍ ODPAD A SUTĚ
11, 408 - 0, 111 = 11, 297

013 16 979 09-8214 POPLATEK ZA SKLÁDKOVNÉ - ASFALTOVÉ IZOLACE APOD.

801-3 Bourání konstrukcí celkem

800-1 Zemní práce

001 17 139 71-1100 VÝKOP V UZAVŘENÉM PROSTORU ZEMINA TR. 1-4 PROVÁDĚNÝ RUČNĚ
- v mč. 1.03 + 1. 06 pro provedení nové ležaté kanalizace od ZP
0, 8 m3 * 2 = 1, 60

001 18 451 57-2111 LOŽE A OBSYP POTRUBÍ VE VÝKOPU KAMENIVO DROBNÉ TĚŽENÉ (PÍSEK)

001 19 174 10-1102 ZÁSYP ZHUTNĚNÝ V UZAVŘENÉM PROSTORU
- dosyp rýhy zeminou z výkopu 1, 6 - 0, 6 = 1, 00

001 20 162 20-1201 NALOŽENÍ A VYVÁŽENÍ ZEMINY RUČNĚ VODOROVNĚ DO 10 M HORNINA TR. 1-4
- přebytečná zemina

001 21 162 20-1209 PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH I ZAPOČATÝCH 10 M VODOROVNÉHO PŘESUNU
0, 6 * 2 = 1, 20

001 22 167 10-1101 NAKLÁDÁNÍ VÝKOPKU OBJEMU DO 100 M3 HORNINY TR. 1-4

001 23 162 70-1105 VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU DO 10 KM HORNINY TR. 1-4

001 24 171 20-1201 ULOŽENÍ SYPANINY NA SKLÁDKU

001 25 171 20-1211 POPLATEK ZA SKLÁDKOVNÉ - ZEMINA
0, 6 * 1, 6 = 0, 96

801-1 Zemní práce celkem

M3	1,600	1 093,00	1 748,80
M3	0,600	850,00	510,00
M3	1,000	283,00	283,00
M3	0,600	192,00	115,20
M3	1,200	174,00	208,80
M3	0,600	167,00	100,20
M3	0,600	267,00	160,20
M3	0,600	15,00	9,00
T	0,960	350,00	336,00
Zemní práce celkem			3 471,20

31

Svislé konstrukce

011	26	319 20-2321	VYROVNÁNÍ ZDIVA PŘÍZDÍM DO TL. 8 CM BEZ ODSEKÁNÍ - pásy po kapsách vybouraných příček $0,2 * 3,05 * 2 = 1,22$	1,220	241,00	294,02
011	27	310 23-8211	ZAZDÍVKA OTVORŮ DO 1 M2 NA MALTU MVC - zadrženi 2 ks oken v mc. 1. 03 + 1. 06 $0,9 * 1,2 * 0,2 * 2 = 0,432$	0,432	4 675,00	2 019,60
011	28	342 27-2323	PŘÍČKA TL. 100 MM PÓROBETON HLADKÝ OBJEMOVÉ HMOTNOSTI 500 KG/M3 $3,08 * 1,3 * 2 = 8,008$	8,010	560,00	4 485,60
011	29	342 29-1121	UKOTVENÍ PŘÍČKY DO CIHELNÉHO ZDIVA SYSTÉMOVOU KOTVOU $3,08 * 2 = 6,16$	6,160	150,00	924,00
011	30	346 27-2113	PŘÍZDÍVKA Z PÓROBETONU TL. 100 MM OBJEMOVÉ HMOTNOSTI 500 KG/M3 - v prostoru sprch $3,08 * 2,85 + 3,08 * 3,15 = 18,48$	18,480	600,00	11 088,00
011	31	346 27-2115.1	PŘÍZDÍVKA Z PÓROBETONU TL. 150 MM OBJEMOVÉ HMOTNOSTI 500 KG/M3 - dopočet za úpravu zesíleného řábionu ve sprše $0,4 * 3,08 * 4 = 4,928$	4,928	750,00	3 696,00
011	32	346 27-1129	PŘÍPLATEK K CENĚ PŘÍZDÍVKY ZA OHYB V PLOŠE ZDIVA - tvarování oblouků	3,690	320,00	1 180,80
011	33	346 24-4361	ZAZDÍVKA RÝH TL. 65 MM - po rozvozech ZTI $0,75 * 2 = 1,50$	1,500	498,00	747,00
31						24 435,02

61

Úpravy povrchů vnitřních

011	34	612 45-1121	VNITŘNÍ OMÍTKA ZDIVA CEMENTOVÁ HLADKÁ - vyrovnání a podklad pod nové obklady na stávajícím zájvu $2,2 * (3,95 + 2,98 * 2) - 0,8 * 2 + 2,2 * (5,26 + 3,05 * 2) - 0,8 * 2$ $- 0,3 * 1,18 * 2 + 0,15 * 0,3 * 4 + (2,2 - 1,2) * (1 + 2) = 46,066$	46,066	230,00	10 595,18
011	35	612 13-5011	VYROVNÁNÍ VNITŘNÍCH STĚN TMELEM TL. 2 MM - pod obklady na novém zájvu z pórobetonu $2,2 * (0,5 + 2,5 + 0,5 + 0,85 + 0,1 + 1,25) + 2,2 * (0,5 + 2,1 + 0,5 + 0,85 + 0,1 + 1,25)$ $+ 0,3 * 1,05 * 2 = 24,83$	24,830	150,00	3 724,50
011	36	611 13-5001	VYROVNÁNÍ VNITŘNÍCH OMÍTEK STROPŮ MVC MALTOU - pásy po vybouraných příčkách $0,2 * 0,9 * 2 = 0,36$	0,360	165,00	59,40
011	37	611 32-5411	OPRAVA OMÍTEK VÁPENNÝCH HLADKÝCH STROPŮ ROVNÝCH DO 10 % $11,3 + 15,6 = 26,90$	26,900	43,00	1 156,70

011	38	611 13-1121	PENETRACE A-S NÁTĚR VNITŘNÍCH STROPŮ PROVÁDĚNÝ RUČNĚ	M2	26,900	21,00	564,90
011	39	611 31-1131	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ JEDNOVRSTVÁ STROPŮ ROVNÝCH - celkové přeštukování stropů po opravě	M2	26,900	210,00	5 649,00
011	40	612 42-1221	OPRAVA VÁPENNÝCH OMÍTEK STĚN HLADKÝCH DO 10 % - plochy stěn nad novými obklady, vč. ostění oken dílní výpočty : 8, 424 - 0, 279 + 10, 488 - 0, 279 = 18, 354	M2	18,354	23,00	422,14
011	41	612 13-1121	PENETRACE A-S NÁTĚR VNITŘNÍCH STĚN PROVÁDĚNÝ RUČNĚ	M2	18,354	19,00	348,73
011	42	612 31-1131	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ JEDNOVRSTVÁ VNITŘNÍCH STĚN PROVÁDĚNÁ RUČNĚ - celkové přeštukování stěn po opravě	M2	18,354	165,00	3 028,41
011	43	612321141	OMÍTKA ŠTUKOVÁ VNITŘNÍCH STĚN PROVÁDĚNÁ RUČNĚ - nad obklady na nových přičkách a přízdívkách $1 * (1, 25 + 0, 1 + 1 + 0, 5 + 2, 25) + 1 * (1, 25 + 0, 1 + 1, 1 + 0, 5 + 2, 5) = 10, 65$	M2	10,650	190,00	2 023,50
011	44	612 40-3399	ZAPLNĚNÍ RÝH VE STĚNACH MALTOU - výplně rýh a drážek po rozvodech ZTI a úpravě elektro	M2	1,200	260,00	312,00
011	45	610 99-1111	ZAKRÝVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ FÓLIE PE + PÁSKA $1, 18 * 0, 86 * 2 = 2, 40$	M2	2,030	45,00	91,35
Úpravy povrchů vnitřních celkem							27 975,81

011	46	622 33-2111	Úpravy povrchů vnějších BRÝZOLITOVÁ OMÍTKA VNĚJŠÍCH STĚN PROVÁDĚNÁ RUČNĚ - plocha zazdívek a plocha ostění oken (omítku přizpůsobit stávající fasádě) $0, 9 * 1, 2 * 2 + 0, 2 * 1, 2 * 2 + 0, 2 * 0, 9 * 4 = 3, 36$	M2	3,360	747,00	2 509,92
011	47	629 45-1111	VYROVNÁVACÍ VRSTVA MC 15 CM - pod parapetní plech $1, 2 * 2 = 2, 40$	M	2,400	160,00	384,00
Úpravy povrchů vnějších celkem							2 893,92

011	48	631 31-1133	Podlahy a podlahové konstrukce MAZANINA DO TL. 24 CM BETON C12/15 - doplnění podkladního betonu v mč. 1.03 + 1.06 po provedení ležatých rozvodů kanalizace $20 * 0, 15 * 0, 3 = 0, 90$	M3	0,900	3 650,00	3 285,00
011	49	631 31-1114	MAZANINA PODLAHOVÁ TL. 8 CM BETON C16/20 - podlahová mazanina v mč. 1.03, 1.04 a 1. 06 $0, 08 * (15, 6 + 11, 3) = 2, 152$	M3	2,152	3 350,00	7 209,20
011	50	631 31-9171	PŘÍPLATEK K CENĚ MAZANINY TL. DO 8 CM ZA STRŽENÍ POVURCHU PRO SÍTĚ	M3	2,152	360,00	774,72

T	0,095	33 000,00	3 135,00
M	35,700	89,00	3 177,30
			17 581,22

VÝZTUŽ MAZANINY ZE SVAŘOVANÉ SÍŤE KARI - drát 5 mm, oka 100 x 100 mm
(15,6 + 11,3) * 0,00308 * 1,15 = 0,095

OBVODOVÁ DILATACE V. DO 8 CM MEZI STĚNY A NOVÉ MAZANINY
dílní výpočty : 19,22 + 16,46 = 35,68

Podlahy a podlahové konstrukce celkem

M2	3,600	78,00	280,80
M2	26,900	118,00	3 174,20
M2	26,900	46,00	1 237,40
M2	20,300	50,00	1 015,00
HZS	4,000	220,00	880,00
SOU	1,000	1 500,00	1 500,00
			8 087,40

Dokončující konstrukce a práce

LEŠENÍ POMOČNÉ VÝŠKY PODLAHY DO 1, 2 M - pro úpravy fasády
2 * 0,9 * 2 = 3,60

LEŠENÍ POMOČNÉ PRO POZEMNÍ STAVBY DO 1, 9 M - pro vnitřní práce
11,3 + 15,6 = 26,90

VYČIŠTĚNÍ BUDOV OBČANSKÝCH STAVEB VÝŠKY PODLAŽÍ DO 4 M
15,6 + 11,3 = 26,90

ZAKRYTÍ PODLAH PROTI POŠKOZENÍ A ZNEČIŠTĚNÍ - chodba mč. 1.01 + m.č 1.04
- na trase přesunů hmot a sutí : 8,1 + 12,2 = 20,30

DROBNÉ ZEDNICKÉ VÝPOMOCE PRO ÚPRAVY ROZVODŮ ELEKTRO
(stavební přípomoc pro rozvody ZTI /sou součástí rozpočtu Zdravotní instalace)

PŘÍMÝ MATERIÁL DO POLOŽKY HZS - odhad 2 x 750,- Kč

Dokončující konstrukce a práce celkem

T	13,171	750,00	9 878,25
			9 878,25

Přesuny hmot HSV

PŘESUN HMOT PRO OPRAVY A ÚDRŽBU BUDOV VÝŠKY DO 25 M

Přesuny hmot HSV celkem

M2	28,380	35,00	993,30
M2	27,820	23,00	639,86
T	0,013	50 000,00	650,00

Izolace proti vodě

ODSTRANĚNÍ IZOLACE VODOROVNÉ Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ
3,15 * 5,26 + 3,08 * 3,95 - 0,9 * 0,2 * 2 = 28,375

PROVEDENÍ IZOLACE VODOROVNÉ ZA STUDENA PENETRAČNÍ NÁTĚR
- v mč. 1.03 a 1.06
3,05 * 5,26 + 2,98 * 3,95 = 27,814

DODÁVKA - LAK ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ
27,814 * 0,00045 = 0,013

M2	27,820	75,00	2 086,50
M2	32,000	135,00	4 320,00
M2	20,700	260,00	5 382,00
M2	1,500	235,00	352,50
T	0,204	633,00	129,13
			14 553,29

- 711 63 711 14-1559 PROVEDENÍ IZOLACE VODOROVNÉ PÁSY PŘITAVENÉ NAIP
- 711 64 711 628361090 DODÁVKA - PÁS TĚŽKÝ ASFALTOVÝ NAPŘ. BITAGIT 40 AL MINERAL
27,82 * 1,15 = 31,993
- 711 65 711 11-2052 IZOLACE NA PLOŠE SVISLÉ NÁTĚR ZA STUDENA - 2X TEKUTÁ LEPENKA
- vč. materiálu (pod obklady ve sprchách)
2,2 * (4,5 + 4,9) = 20,68
- 711 66 711 19-3121 IZOLACE PROTI VLHKOSTI NA PLOŠE VODOROVNÉ IZOLAČNÍM TMELEM
NAPŘ. AQUAFIN 2K, PCI APOD. - v místě odvodňovacích žlábků u sprch
- 711 67 998 71-1101 PŘESUN HMOT IZOLACE PROTI VODĚ OBJEKT VÝŠKY DO 6 M

800-711 Izolace proti vodě celkem

800-713 Tepelné izolace

- 713 68 713 12-0821 ODSTRANĚNÍ TEPELNÉ IZOLACE PODLAH VOLNĚ Z DESEK PSB TL. DO 100 MM
3,15 * 5,26 + 3,08 * 3,96 - 0,9 * 0,2 * 2 = 28,375
- 713 69 713 12-1111 MTŽ IZOLACE TEPELNÉ PODLAH VOLNĚ JEDNA VRSTVA
11,3 + 15,6 = 26,90
- 713 70 283759190 DODÁVKA - DESKA EPS 200 S TL. 30 MM
26,9 * 1,03 = 27,707
- 713 71 713 19-1131 PŘEKRYTÍ TEPELNÉ IZOLACE PE FÓLIE TL. 0,2 MM
- 713 72 998 71-3101 PŘESUN HMOT TEPELNÉ IZOLACE OBJEKT VÝŠKY DO 6 M

800-713 Tepelné izolace celkem

800-721 Zdravotní instalace

- 721 73 725 11-0814 DMTŽ KLOZET KOMBI
- 721 74 725 21-0821 DMTŽ UMYVADLO BEZ ARMATUR
- 721 75 725 22-0812 DMTŽ VANIČEK NA PEDIKŮRU
- 721 76 725 81-0811 DMTŽ VENTIL VÝTOKOVÝ NÁSTĚNNÝ
- 721 77 725 82-0801 DMTŽ BATERIE NÁSTĚNNÁ
- 721 78 725 84-0850 DMTŽ BATERIE SPRCHOVÉ
- 721 79 725 86-0812 DMTŽ UZÁVĚR ZÁPACHU DVOJITÝ

M2	28,375	29,00	822,88
M2	26,900	35,00	941,50
M2	27,700	55,00	1 523,50
M2	26,900	61,00	1 640,90
T	0,040	635,00	25,40
			4 954,18

SOU	2,000	150,00	300,00
SOU	4,000	125,00	500,00
SOU	2,000	150,00	300,00
KUS	2,000	130,00	260,00
SOU	4,000	130,00	520,00
KUS	7,000	160,00	1 120,00
KUS	6,000	75,00	450,00

KUS	7,000	230,00	1 610,00
SOU	1,000	650,00	650,00
SOU	1,00	150 288,30	150 288,30
KUS	4,000	450,00	1 800,00
KUS	3,000	475,00	1 425,00
KUS	4,000	690,00	2 760,00
KUS	2,000	2 350,00	4 700,00
KUS	14,000	250,00	3 500,00
			170 183,30

DMTŽ VPUSŤ PODLAHOVÁ

721 80 721 21-0817

DMTŽ ARMATUR, PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ K ZP, ODPADŮ APOD.

721 81 725 86 - R2

ZDRAVOTNÍ INSTALACE A ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY CELKEM

721 82 721 - R1
- viz. *samostatný výkaz výměr na záložce (ozn. 4)*
Po vyplnění cen ve výkazu výměr v příloze se do tohoto řádku automaticky přenesou součet !

D + MTŽ MÝDELNÍK DO SPRCH

721 83 721 - R2

D + MTŽ DRŽÁK NA TOALETNÍ PAPIR NA WC

721 84 721 - R3

D + MTŽ DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA OBSAH 350 ML

721 85 721 - R4

D + MTŽ ZRCADLO 1500 X 800 MM

721 86 721 - R5

D + MTŽ DVOJITÝ HÁČEK NA ODĚVY

721 87 721 - R6

Zdravotní instalace celkem

800-721

Vytápění

800-735

DMTŽ A ZPĚTNÁ MTŽ OTOPNÉ TĚLESO LITINOVÉ ČLANKOVÉ - v mč. 1.03 + 1. 06
- vč. *vypuštění, napuštění, odvzdušnění, osazení závěsů radiátorů atd.*

731 88 735 - R1

Vytápění celkem

800-735

Klempířské konstrukce

800-764

DMTŽ OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ RŠ. DO 330 MM
*1, 2 * 2 = 2, 40*

764 89 764 41-0850

OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ PLECH AL 0, 8 MM BAREVNÝ RŠ. 330 MM
*1, 2 * 2 = 2, 40*

764 90 764 41-0350

PŘESUN HMOT KLEMPÍŘSKÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 6 M

764 91 998 76-4101

Klempířské konstrukce celkem

800-764

Sádrokartonové konstrukce

800-763

SÁDROKARTONOVÁ PŘEDSTĚNA PROFILY CW+UW OPLÁŠTĚNÁ DESKOU
IMPREGNOVANOU "H2" TL. 12,5 MM BEZ TEPELNÉ IZOLACE - *předstěny WC*
*1, 25 * (2 + 1) = 3, 75*

763 92 763 12-1429.1

KUS	4,000	600,00	2 400,00
			2 400,00

M	2,400	35,00	84,00
M	2,400	290,00	696,00
T	0,003	590,00	1,77
			781,77

M2	3,750	550,00	2 062,50
----	-------	--------	----------

T	0,061	600,00	36,60
			2 099,10

763 93 998 76-3301 PŘESUN HMOT SÁDROKARTONOVÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 6 M

800-763 Sádrokartonové konstrukce celkem

800-767 Zámečnické a kovové doplňkové konstrukce

767 94 767 13 - R1 D + MTŽ SANITÁRNÍ DĚLICÍ STĚNY, VČ. INTEGROVANÝCH DVEŘÍ, MATERIÁL STĚN VHODNÝ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ (NAPŘ. DESKY HPL), VÝŠKA STĚNY 2,2 M
- *konstrukční prvky stěny z nerez nebo z Al elox, součástí dodávky je i kování dveří, zavíračče dveří se signalizací otevřeno/zavřeno, věšáčky na šatstvo (tj. kompletní dodávka) 2,2 * (1 + 2 + 1) = 8, 80*

766 95 998 76-7101 PŘESUN HMOT ZÁMEČNICKÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 6 M

800-767 Zámečnické a kovové doplňkové konstrukce celkem

M2	8,800	3 650,00	32 120,00
T	0,195	630,00	122,85
			32 242,85

800-771 Podlahy z keramické dlažby

771 96 771 57-4131 MTŽ DLAŽBA KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ NA FLEX. LEPIDLO 11, 3 + 15, 6 = 26, 90

771 97 771 59-1111 PENETRACE PODKLADU PODLAHY - pod vyrovnávací stěrky

771 98 771 99-0111 VYROVNÁNÍ PODKLADU SAMONIVELAČNÍ STĚRKOU TL. 4 MM PRO ZÁTĚŽ 15 MPA

771 99 771 59-1111 PENETRACE PODKLADU PODLAHY - na stěrce pod lepidlo dlažby

771 100 771 57-9196 PŘÍPLATEK - SPÁROVACÍ VODĚ ODOLNÝ TMEL

771 101 597614000 DODÁVKA - DLAŽBA KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ STANDARD 26, 9 * 1, 05 = 28, 245

771 102 998 77-1101 PŘESUN HMOT PODLAHY Z KERAMICKÉ DLAŽBY OBJEKT VÝŠKY DO 6 M

800-771 Podlahy z keramické dlažby celkem

M2	26,900	430,00	11 567,00
M2	26,900	26,00	699,40
M2	26,900	185,00	4 976,50
M2	26,900	19,00	511,10
M2	26,900	35,00	941,50
M2	29,000	300,00	8 700,00
T	0,847	430,00	364,21
			27 759,71

800-781 Obklady keramické

781 103 781 47-4115 MTŽ OBKLAD KERAMICKÝ HLADKÝ NA FLEX. LEPIDLO DO 25 KS/M2
dílčí výpočty, výška obkladů 2, 2 m : 43, 164 - 1, 694 + 37, 092 - 1, 694 = 76, 868

M2	76,870	435,00	33 438,45
----	--------	--------	-----------

781 104	781 64-4230	MTŽ OBKLADU NA PARAPET NA FLEX. LEPIDLO - okna mč. 1.03 + 1.06 1, 2 * 2 = 2, 40	2,400	260,00	624,00
781 105	781 64-4230	MTŽ OBKLADU NA PARAPET NA FLEX. LEPIDLO - předstěny WC 2 + 1 = 3,00	3,000	260,00	780,00
781 106	781 54-4230	MTŽ OBKLADU NA OSTĚNÍ OKEN NA FLEX. LEPIDLO 0, 3 * 4 = 1, 20	1,200	250,00	300,00
781 107	781495111	PENETRACE PODKLADU POD OBKLADY 68, 58 + 2, 4 * 0, 2 + 1, 2 * 0, 2 + 3 * 0, 2 = 78, 19	78,190	19,00	1 485,61
781 108	781 41-9191	PŘÍPLATEK ZA OBKLAD PLOCH JEDNOTLIVĚ DO 10 M2	78,190	35,00	2 736,65
781 109	781 41-9199	PŘÍPLATEK ZA PROVEDENÍ OBKLADU V OBLOUCÍCH	2,500	65,00	162,50
781 110	781 41-9195	PŘÍPLATEK - SPÁROVACÍ TMEL	78,190	30,00	2 345,70
781 111	597610000	DODÁVKA - OBKLÁDAČKA KERAMICKÁ STANDARD 78, 19 * 1, 05 = 82, 10	82,100	260,00	21 346,00
781 112	781 49-5115	SPÁROVÁNÍ OBKLADU SILIKONEM - spára mezi obkladem a dlažbou	33,200	35,00	1 162,00
781 113	781 49-3511	PLASTOVÝ PROFIL LEPENÝ UKONČOVACÍ	40,000	65,00	2 600,00
781 114	781 49-3111	PLASTOVÝ PROFIL LEPENÝ ROHOVÝ	30,000	65,00	1 950,00
781 115	998 78-1101	PŘESUN HMOT OBKLADY KERAMICKÉ OBJEKT VÝŠKY DO 6 M	1,388	430,00	596,84
	800-781	Obklady keramické celkem			69 527,75

M2	2,660	195,00	518,70
M2	2,600	90,00	234,00
			752,70

M2	26,900	19,00	511,10
----	--------	-------	--------

M2	18,354	14,00	256,96
M2	55,690	15,00	835,35
M2	55,690	39,00	2 171,91
M2	26,900	50,00	1 345,00
M2	30,000	46,00	1 380,00
Malby celkem			6 500,32

ODSTRANĚNÍ MALBY OŠKRÁBÁNÍM MÍSTNOST V. DO 3,8 M
- opravovaná plocha stěn nad obklady
dílní výpočty : 8, 424 - 0, 279 + 10, 488 - 0, 279 = 18, 354

MALBA - DVOJNÁSOBNÉ PAČOKOVÁNÍ VÁPENNÝM MLÉKEM
26, 9 + 8,4 + 2, 03 + 18, 354 = 55, 684

MALBA DVOJNÁSOBNÁ OTĚRUVZDORNÁ BÍLÁ MÍSTNOST V. DO 3,8 M

ZAKRYTÍ VNITŘNÍCH PODLAH, VČETNĚ POZDĚJŠÍHO ODSTRANĚNÍ

ZAKRYTÍ VNITŘNÍCH PLOCH KONSTRUKCÍ NEBO PRVKŮ, VČ. ODSTRANĚNÍ

Malby celkem

VC-155

Elektroinstalace

ELEKTROINSTALACE CELKEM

- pouze dmtž vypínačů a zásuvek a jejich výměna

- dmtž a zpětná mtž svítidel předběžná cena : 2 * 1. 500, - = 3. 000,-

Elektroinstalace celkem

SOU	2,00	3 000,00	6 000,00
Elektroinstalace celkem			6 000,00

Vedlejší a ostatní náklady

dle Vyhlášky č. 230 / 2012 - § 8 až 10 - Vedlejší náklady a Ostatní náklady

NÁKLADY SPOJENÉ S VYBUDOVÁNÍM ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ -

- náklady za dopravné spojené s přemístěním stavebních kapacit a prostředků pro vybudování ZS a provedení díla, likvidace zařízení staveniště a úklid po ZS, zázemí pro denní pobyt zaměstnanců zhotovitele (šatna, sociální zařízení atd.), náklady za spotřebu odebrané el. energie a vody pro účely stavby atd., vč. nákladů za opatření k dodržení předpisů BOZ a předpisů požární ochrany, vypracování plánu BOZ pro předmětnou stavbu

PROVOZNÍ A ÚZEMNÍ VLIVY

- zohlednění všech ostatních vlivů působících na průběh stavebních prací

Vedlejší a ostatní náklady celkem

sou	1,00	15 000,00	15 000,00
sou	1,00	3 500,00	3 500,00
Vedlejší a ostatní náklady celkem			18 500,00

ZDRAVOTNÍ TECHNIKA					Cena celkem
MJ	Množství	Cena jednotková			Cena celkem

721 Vnitřní kanalizace

Kanalizační potrubí PVC KG SN 4 DN 110 ukládané v zemi včetně tvarovek a

obetonování potrubí v místě odboček a kolen pro fixaci systému ležaté kanalizace

Trubky a tvarovky včetně spojovacího materiálu , výkopových prací, podsypových a zásyповých materiálů

Dodávka a montáž

Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04

Kanalizační potrubí PVC KG SN 4 DN 125 ukládané v zemi včetně tvarovek a

obetonování potrubí v místě odboček a kolen pro fixaci systému ležaté kanalizace

Trubky a tvarovky včetně spojovacího materiálu , výkopových prací, podsypových a zásyповých materiálů

Dodávka a montáž

Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04

Kanalizační potrubí PVC KG SN 4 DN 160 ukládané v zemi včetně tvarovek a

obetonování potrubí v místě odboček a kolen pro fixaci systému ležaté kanalizace

Trubky a tvarovky včetně spojovacího materiálu , výkopových prací, podsypových a zásyповých materiálů

Dodávka a montáž

Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04

Kanalizační potrubí PVC KG SN 4 DN 200 ukládané v zemi včetně tvarovek a

obetonování potrubí v místě odboček a kolen pro fixaci systému ležaté kanalizace

Trubky a tvarovky včetně spojovacího materiálu , výkopových prací, podsypových a zásyповých materiálů

Dodávka a montáž

Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04

Umělohmotné kanalizační trubky HT DN 40 - vlastnosti tvarová stálost do teploty odpadní vody 90°C, těžce zápalné , násuvné hrdlo se zabudovaným těsnícím kroužkem, včetně tvarovek a systémových prvků pro upevnění potrubí (závěsy, objímky)

Dodávka a montáž

1	m	13,8	874,00 Kč	12 061,20 Kč
2	m	4,7	980,00 Kč	4 606,00 Kč
3	m	1,8	1 020,00 Kč	1 836,00 Kč
4	m	0,5	1 065,00 Kč	532,50 Kč
5	m	3,4	165,00 Kč	561,00 Kč

6	Umělohmotné kanalizační trubky HT DN 50 - vlastnosti tvarová stálost do teploty odpadní vody 90°C, těžce zápalné , násuvné hrdlo se zabudovaným těsnícím kroužkem, včetně tvarovek a systémových prvků pro upevnění potrubí (závěsy, objímky) Dodávka a montáž	m	7,4	179,00 Kč	1 324,60 Kč
7	Zkoušky těsnosti kanalizace Dodávka, provedení	kpl	1	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
721	Vnitřní kanalizace celkem				25 421,30 Kč
722	Vnitřní vodovod				
1	Potrubí polypropylen PPR D 20 (PN 16 st.vodu, na TUV PN 20) včetně tvarovek a spoj. mat. Dodávka a montáž Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	m	20,3	218,00 Kč	4 425,40 Kč
2	Potrubí polypropylen PPR D 25 (PN 16 st.vodu, na TUV PN 20) včetně tvarovek a spoj. mat. Dodávka a montáž Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	m	10,4	270,00 Kč	2 808,00 Kč
3	Potrubí polypropylen PPR D 32 (PN 16 st.vodu, na TUV PN 20) včetně tvarovek a spoj. mat. Dodávka a montáž Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	m	14,4	329,00 Kč	4 737,60 Kč
722	Vnitřní vodovod celkem				11 971,00 Kč
725	Zařizovací předměty				
1	Klozet závěsný keramický v barvě bílé s hlubokým splachováním ,sedátkem z tvrzeného plastu s antibakteriální úpravou a závěsného univerzálního prvku Geberit pro WC s podpěrnými nohama, akustickou a izolační montážní vložkou dvojčinným splachováním a dělenou ovládací deskou- provedení matný chrom Dodávka a montáž Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	ks	3	4 600,00 Kč	13 800,00 Kč

	Umyvadlo keramické 60 x 46 cm , upevnění umývádla do stěny ,sifon pohledový, chrom, včetně, odpadního ventilu			
2	Dodávka a montáž	ks		
	Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	4	1 100,00 Kč	4 400,00 Kč
	Umyvadlová baterie DN 15, bez odtokové garnitury, pevný vývod a perlátor. Vývod 101 mm, výška vývodu 70-150 mm s flexibilními hadicemi G3/8".			
3	Kovová ovládací páka s montáží zesposu, kartuše s keramickými disky, pivot kartuše z nerez oceli. Dodávka a montáž.	ks		
	Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	4	750,00 Kč	3 000,00 Kč
	Podomítková baterie ke sprše. Montáž : podomítková. Ovládání : tlačné a samo-zavírací. Barva: nerez/chrom. Tvar : čtvercový/kulatý, Typ baterie : jednootvorová podomítková, včetně podomítkové armatury a napojení hlavové sprchy.			
4	Dodávka a montáž	ks		
	Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	5	9 500,00 Kč	47 500,00 Kč
	Odtokový kanálek sprchy atypický, délka 2,6m, nerezová vrchní mřížka			
5	Dodávka a montáž	ks		
	Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	1	16 396,00 Kč	16 396,00 Kč
	Odtokový kanálek sprchy atypický, délka 3m, nerezová vrchní mřížka			
6	Dodávka a montáž	ks		
	Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	1	19 300,00 Kč	19 300,00 Kč
	Revizní dvířka nerezová 300/300			
7	Dodávka a montáž	ks		
	Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04	3	500,00 Kč	1 500,00 Kč
725	Zařizovací předměty celkem			105 896,00 Kč
767	Konstrukce kovové			
	Kotevní a podpůrný materiál			
	Dodávka a montáž	kpl		
		1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
767	Celkem za konstrukce kovové			1 500,00 Kč
974	Přípomocné práce			
	Přípomocné práce a zhotovení drobných prostupů	kpl		
		1	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč

974	Celkem za připomocné práce			2 000,00 Kč
998	Přesun hmot			
	Přesun hmot a kapacit pro instalace ZTI			3 500,00 Kč
998	Celkem za přesun hmot	1	3 500,00 Kč	3 500,00 Kč

kpl

Zdravotní technika celkem

150 288,30 Kč

Poznámka:

- uvedené ceny jsou bez DPH
- dodavatel musí splňovat nařízení dané vyhláškou o obalech
- dodavatel musí zajistit servis a náhradní díly dle potřeby (včetně náhradního perlátoru, zejména pro zdravotnická zařízení)
- plné zabezpečení proti průtoku do přívodního potrubí: studené vody do teplé nebo naopak.

Upozornění:

Jsou-li ve výkazu výměr nebo ve standardech uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy nebo specifická označení výrobku apod., jsou takové odkazy pouze informativní a zhotoviteli umožňují v souladu s 48 zákona 40/2004 Sb. Použít i jiných kvalitně a technicky srovnatelných, popřípadě kvalitnějších řešení.
Rozpočet byl vypracován na základě výkresové dokumentace zdravotní techniky pro provádění stavby.

Viz výkresová dokumentace ZT 01, ZT 02, ZT 03, ZT 04

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

V sestavě **Krycí list** je uvedena rekapitulace stavby (stavebního objektu, provozního souboru) doplněná o výpočet DPH dle platných zákonů.

Krycí list dále obsahuje údaje identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, údaje o investorovi a projektantovi díla.

V sestavě **Rekapitulace stavby** je uvedena sestava ceníků HSV, PSV a M použitých pro zpracování rozpočtu s uvedením celkové ceny za práce

a dodávky dle těchto ceníků, částí ceníků, stavebních dílů atd.. Součty jsou do rekapitulace stavby přenášeny z vyplněných položek "Rozpočtu".

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru (bez vedlejších a ostatních nákladů dle Vyhlášky č. 230 / 2012).

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

KCN	Označení ceníku stavebních prací
P.Č.	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky

Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele

Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování rozpočtu

Uchazeč pro podání nabídky vyplní prázdná pole :

Krycí list : údaje o uchazeči , jméno zpracovatele rozpočtu, datum vyplnění rozpočtu, razítko a podpis oprávněné osoby k podání nabídky

Na spodní lišť jsou založeny jednotlivé oddíly rozpočtu : 1. Krycí list, 2. Celková rekapitulace, 3. Položkový rozpočet + 4. ZTI

Při ocenění samostatných výkazů pro ZTI a elektroinstalaci se výsledný součet z těchto výkazů automaticky запиše do příslušného řádku rozpočtu.

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány !

Část 6 - **VRN a ostatní náklady** - součet z této části rozpočtu se přenáší do samostatné položky listu Rekapitulace stavby a dále na Krycí list - řádek 13

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu tří desetinných míst uvedených v poli

Položka obsahuje ve sloupci 3. Číslo položky z ceníků ÚRS, položky agregované nebo neuvedené v ceníku (R-položky) jsou označeny číslem a písmenem R.

Celý text položky, případně poznámky k obsahu a výpočtu cen položky jsou podrobně uvedeny v cenících vydaných ÚRS Praha !