

## **Obchodní podmínky**

### **Smlouva o dílo**

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)  
na akci

#### **„Vestavba šatny mistrů“**

##### **1. Smluvní strany**

<b>Objednatel:</b>	<b>Střední škola průmyslová, technická a automobilní Jihlava</b>
IČO:	60545992
DIČ:	CZ60545992
se sídlem:	tř. Legionářů 1572/3, 586 01 Jihlava
zastoupená:	Ing. Miroslavem Vítů
tel:	tel.: 567 574 600
email:	<a href="mailto:vitu@ssptaji.cz">vitu@ssptaji.cz</a>
osoba pověřená jednat ve věcech technických:	Jindřich Šťáva

<b>Zhotovitel:</b>	<b>POZEMNÍ STAVBY Jihlava, spol. s r.o.</b>
IČO:	181 98 074
DIČ:	CZ18198074
se sídlem:	Pávovská 913/12a, 586 01 Jihlava
zastoupený:	Ing. Romanem Kapounem, jednatelem společnosti
tel./fax:	+420 737 914 799 / ----
osoba pověřená vedením stavby:	Jaroslav Štěpnička
bankovní spojení:	MONETA Money Bank, a.s., pobočka Jihlava
číslo účtu:	218311338/0600
zápis v obchodním rejstříku:	KS v Brně, oddíl C, vložka 1417

V případě změny údajů uvedených v záhlaví této Smlouvy (článek 1) je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

##### **2. Předmět díla**

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „Vestavba šatny mistrů“ na **pracovišti Polenská 246/2** a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

2.1. Předmět díla bude proveden dle projektové dokumentace pro provedení stavby, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, včetně výkazu výměr (dále jen „soupis prací“), „Vestavba šatny mistrů“, vypracovanou Jiřím Navrátilem. Bude proveden v souladu se specifikacemi prací a materiálů uvedených v zadávací dokumentaci soutěže výše uvedené akce. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi specifikacemi projektové dokumentace a výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelem způsobem stanoveným touto smlouvou. Dodávkou předmětu díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla. V případech, kdy bude potřeba provést zásah do EZS nebo EPS (demontáž některých částí, odpojení, odblokování apod.) je potřeba konzultovat potřebné kroky s dostatečným předstihem s firmou Premise s.r.o., se kterou má

objednatel uzavřenou servisní smlouvu k těmto systémům. Zhotovitel se zavazuje poskytnout potřebnou součinnost s uvedenou firmou.

2.2. Součást dodávky stavby je rovněž:

2.2.1. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

Dokumentace skutečného provedení díla bude předána ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.

Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, a následujících zásad:

Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.

Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.

Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.

U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.

2.2.2. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti prováděné na vlastní náklady zhotovitele, a to zejména:

- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. - o odpadech,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé části provedení čistého úklidu mokrou cestou,
- provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí.

2.3. Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:

- a) výše uvedenou projektovou dokumentací včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla,
- c) touto smlouvou,
- d) nabídkou zhotovitele předloženou do zadávacího řízení.

2.4. Zhotovitel zabezpečí provádění díla tak, aby v souvislosti s prováděním díla nedošlo ke zranění osob a škodám na majetku osob a subjektů užívajících objekty a pozemky dotčené stavbou, k poškození stávajících staveb, jejich součástí, zařízení a přilehlých nemovitostí. Případné škody vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel.

2.5. Budou-li při realizaci díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla (tzv. Vícepráce), jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů od zápisu těchto změn, doplňků nebo rozšíření předmětu díla do stavebního deníku, provést soupis změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej postupem uvedeným v této Smlouvě (odst. 4.4) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny realizovat a má právo na jejich úhradu. V případě změn předmětu díla, v důsledku kterých nebudou určité práce, dodávky nebo služby provedeny (tzv. méněpráce), bude cena neprovedených prací, dodávek či služeb odečtena z celkové ceny za dílo ve výši stanovené podle jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech.

2.6. Pokud změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla nepřekročí 10 % z celkové sjednané ceny díla a zástupce objednatele bude zápisem do stavebního deníku tyto změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla požadovat v době do 30 kalendářních dnů před termínem dokončení díla uvedeným v této smlouvě, má zhotovitel nárok požadovat na objednateli přiměřené prodloužení termínu dokončení díla. V případech mimo rámec těchto limitů (tj. změny nepřekročí 10 % z celkové ceny díla a požadavek bude oznámen nejméně 30 kalendářních dnů před dokončením díla) je zhotovitel povinen na tyto změny, doplňky a rozšíření předmětu díla přistoupit a dílo dokončit v termínu dle této smlouvy.

2.7. Objednatel si vyhrazuje právo omezit rozsah předmětu díla. Zhotovitel je povinen na tuto skutečnost přistoupit. V důsledku tohoto omezení bude snížena cena díla v rozsahu odpovídající nerealizované části

díla. Ocenění nerealizované části díla bude provedeno obdobně jako v případě méněprací dle odst. 2.5. Smlouvy.

2.8. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel provede kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace s výkazem výměr a upozorní na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro dodávku předmětu díla. Pokud toto neučiní, nepotřebný materiál a nepotřebné dodávky v případě změn uhradí zhotovitel na svůj náklad.

2.9. Prokáže-li se při plnění veřejné zakázky, že položkové rozpočty, přes posouzení nabídek v rozsahu soupisu stavebních prací, neobsahují všechny položky, které byly obsahem soutěžního soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, má se vždy za to, že práce a dodávky definované těmito položkami soupisů jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkových rozpočtů.

2.10. Objednatel se zavazuje včas a řádně dokončené dílo v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit za něj cenu uvedenou v bodě 4.2. této smlouvy.

2.11. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na svou odpovědnost. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám. Ustanovení § 2630/1 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

2.12. Zhotovitel není oprávněn provádět část díla, kterou měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, jež je předmětem této smlouvy, sám nebo jiným poddodavatelem nesplňujícím příslušnou kvalifikaci. V případě, že zhotovitel hodlá změnit osobu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikací alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní poddodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu poddodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

2.13. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, ani technologie, ani provedeny jakékoli změny oproti projektové dokumentaci, jejímu případnému upřesnění a přijaté cenové nabídce zhotovitele. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

2.14. Zhotovitel bude provádět dílo dle schváleného harmonogramu prací, který bude respektovat provoz uživatele objektu.

### **3. Termín a místo plnění, staveniště**

3.1. Místo plnění: výrobní hala Polenská 246/2, 586 01 Jihlava

3.2. Práce budou zahájeny (předpoklad) 7/2018

3.3. Dílo bude dokončeno nejpozději: opláštění vestavby a zapravení ze strany dílen do 31. 8. 2018, ostatní práce do 1. 10. 2018

3.4. Termíny pro zahájení a dokončení prací mohou být prodlouženy, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem. Za důvod k prodloužení termínu se nepovažují okolnosti uvedené v čl. 8.3

3.5. Staveniště

- objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 2 pracovních dnů před zahájením stavby, pokud se strany nedohodnou jinak. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště,
- zhotovitel provede oplocení části staveniště tak, aby byl znemožněn pohyb pracovníků stavby po objektu mimo dohodnuté trasy

- zhotovitel provede zakrytí a zabezpečení výrobních strojů umístěné v blízkosti staveniště tak, aby nedošlo k jejich poškození nebo zaprášení
- o předání a převzetí staveniště vyhotovitel písemný záznam v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu ve stavebním deníku,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, náklady na spotřebované energie, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla a jsou obsaženy v cenách prací a dodávek, pakliže nejsou uvedeny samostatně,
- objednatel ani uživatel objektu neposkytnou žádnou provozní, sociální nebo skladovou místnost zhotoviteli v průběhu výstavby,
- jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel také rozvod potřebných médií na staveništi s odečtem spotřeby a jejich připojení na odběrná místa určená správcem objektu,
- zhotovitel je povinen poskytnout objednateli, osobám vykonávajícím funkci technického dozoru, autorského dozoru a funkci koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „koordinátor BOZP“) podmínky nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla, a to v přiměřeném rozsahu,
- zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy,
- zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob,
- veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, překopům či protlakům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel na svou odpovědnost a nese veškeré případné poplatky,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutí a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště, v budově školy, do sběrných nádob školy a byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel zajistí průběžný úklid ploch dotčených stavbou tak, aby v průběhu realizace stavby nedocházelo k nadměrnému znečištění ploch a prostor školy, ve kterých bude probíhat souběžný provoz školy, o prázdninách souběžný provoz provozních pracovníků.
- zhotovitel bude přemísťovat veškerý materiál pro stavbu a veškeré druhy odpadů vraty do výrobní haly,
- zhotovitel bude provádět bourací a výkopové práce tak a v takové době, aby nedošlo k omezení výuky odborného výcviku.
- zvýšené náklady na provádění bouracích a výkopových prací a organizaci pracovní doby zhotovitele, vyplývající z tohoto omezení, zahrnul zhotovitel do ceny díla,
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy,
- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak,

#### 4. Cena za dílo

4.1. Cena za provedení díla uvedená v této smlouvě je cena nejvýše přípustná s možností změny pouze v případech stanovených v této smlouvě a jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby a výkony, potřebné pro provedení předmětu smlouvy. Tato cena vyplývá z nabídky uchazeče vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla. Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.

4.2. Cena za provedení díla je sjednaná takto:

Celková cena	
Nabídková cena bez DPH	399.344,- Kč
DPH sazba / výše	21 % / 83.862,- Kč
Nabídková cena s DPH	483.206,- Kč

4.3. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být překročena za následujících podmínek:

4.3.1. změna právních předpisů určujících sazby DPH;

4.3.2. pokud se při provádění díla vyskytne potřeba dodatečných stavebních prací (víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy známy, nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

4.4. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list)

4.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možné překročení sjednané ceny z důvodu vzniku víceprací, je Zhotovitel povinen sestavit Změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

4.4.2. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nejsou, pak bude jejich cena stanovena nejvýše podle použité cenové soustavy definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny.

4.4.3. Změna sjednané ceny je možná pouze v případě, kdy Objednatel písemně odsouhlasí Změnový list; poté bude uzavřen příslušný dodatek smlouvy.

## 5. Financování

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Faktura bude vystavena do 15 dnů od zhotovení a předání díla a to včetně všech požadovaných dokumentů. Výše fakturované částky bude odpovídat skutečně provedeným pracím, které budou odsouhlaseny zástupcem objednatele na zjišťovacím protokolu – soupisu skutečně provedených prací, který vystaví zhotovitel a předá objednateli. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování.

5.3. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.

5.4. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednateli, přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence objednatele. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatel takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelem

## 6. Stavební deník, kontrolní dny

Stavební deník povede zhotovitel dle příslušných předpisů a kontrolní dny budou probíhat dle potřeby, min. 1x za 14 dní v běžné pracovní době a pověřený zástupce zhotovitele (stavbyvedoucí) je povinen se jich zúčastnit.

## 7. Převzetí předmětu díla

7.1. Převzetí předmětu díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely převjímky a předložit objednateli zejména:

projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu dle odst. 2.2.1. Smlouvy,

veškeré revize bez závad, atesty, doklady, protokoly o měření, protokoly o zkouškách a případná měření a další požadované doklady potřebné pro provoz objektů,

seznam strojů a zařízení, které nejsou součástí stavby a jsou předmětem plnění této smlouvy, jejich pasporty a návody k obsluze v českém jazyce, záruční listy,

doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, které musí být v souladu s požadavky zadávací dokumentace a případným upřesněním objednatele, dle předchozích ustanovení této smlouvy,

kompletní stavební deník podle platných právních předpisů.

Bez výše uvedených dokladů, dokumentací, revizí a protokolů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

7.2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny předem k převzetí kompletně dokončené příslušné etapy díla. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, bude-li taková osoba ustanovena, osobu vykonávající funkci autorského dozoru a projektanta.

7.3. Objednatel převezme dílo, bude-li jeho provedení v souladu s touto smlouvou a nebude-li vykazovat žádné vady bránící jeho užívání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla (stavby) pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

7.4. Drobnými vadami ve smyslu bodu 7.3. této smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, českými technickými normami (ČSN), technickými kvalitativními podmínkami (TKP) a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují ke zpracovávanému dílu.

7.5. K předání a převzetí díla jsou oprávněni pracovníci objednatele a zhotovitele pověřeni jednat v technických věcech dle této smlouvy.

7.6. Objednatel bude přejímat a zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění.

7.7. Případná Dohoda o předčasném užívání části stavby nenahrazuje protokol o předání a převzetí dokončeného díla a nezahajuje běh záruční lhůty.

7.8. O předání díla sepiší obě smluvní strany v místě předání díla předávací protokol, který bude obsahovat zejména tyto náležitosti:

- označení smluvních stran,
- prohlášení objednatele o tom, že si dílo prohlédl a toto přebírá, nebo popis vad a prohlášení objednatele, že dílo z důvodu těchto vad nepřebírá,
- datum podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu zhotovitele.

7.9. Dnem podpisu přejímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k předmětu díla a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k realizaci díla zajišťované zhotovitelem, za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám.

## **8. Ostatní podmínky smlouvy**

8.1. Objednatel je po celou dobu provádění díla jeho vlastníkem.

8.2. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla zhotovitel.

8.3. Zhotovitel byl seznámen s nutností zachovat během provádění díla chod a provoz objektu a tomuto se zavazuje přizpůsobit provádění díla. Objednatel, případně zástupce objednatele, je oprávněn v zájmu optimalizace provádění díla nařídit zhotoviteli zápisem do stavebního deníku, aby dílo, resp. jeho určené

části prováděl ve stanovených termínech, a to zejména s ohledem na provoz objektu. Zhotovitel je povinen takovéto nařízení akceptovat a dílo takto provádět.

Zhotovitel bere na vědomí, že v areálu školy bude během realizace stavby docházet k přepojení trafostanice a je možná odstávka od elektrické energie na 1-3 dny. Zhotovitel bude informován nejméně 1 týden dopředu a pokud bude ke své činnosti v tyto dny potřebovat el. energii, zajistí si náhradní zdroj. Tato odstávka nebude považována za důvod pro prodloužení termínu dle čl. 3.4

8.4. Zhotovitel prohlašuje, že se nebude podílet na výkonu technického dozoru stavebníka. Zhotovitel dále prohlašuje, že níže uvedená pověřená firma není ani osobou s ním propojenou.

Výkon technického dozoru stavebníka bude vykonávat pověřená osoba, Ing. Pleticha a dále zaměstnanci objednatele uvedení v čl. 1 této Smlouvy.

Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy,
- upozorňovat zápisem na zjištěné vady a nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele pro věci technické není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život, nebo hrozí-li jiné vážné škody,
- kontrolovat zakrývané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon koordinátora BOZP na staveništi prostřednictvím p. Radka Hesse

Zhotovitel se zavazuje poskytovat koordinátorovi BOZP, popřípadě dalším osobám podílejícím se na zhotovení stavby po dobu realizace stavby potřebnou součinnost; ve stejném rozsahu mají tuto povinnost i poddodavatelé zhotovitele.

8.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí technický dozor stavebníka a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad a nedostatků. Výkon tohoto dozoru nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.

8.7. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního řízení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli nebo třetím osobám škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

8.8. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

8.9. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka a objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně pět pracovních dnů před jejich zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost technického dozoru stavebníka nebo objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.

8.10. Pokud se technický dozor stavebníka nebo objednatel přes výzvu zhotovitele ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Způsobí-li tento postup zhotoviteli škodu nebo zpoždění průběhu prací, má nárok na úhradu škod od objednatele a prodloužení smluvního času plnění. Při zjištění vad v části rozkrytého díla, nelze ze strany zhotovitele na tuto úhradu škod uplatnit nárok.

8.11. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit. Povolení k provádění svářečských prací zajistí zhotovitel a rovněž tak písemný doklad o proškolení pracovníků, kteří budou tyto práce vykonávat. Zhotovitel je povinen zajistit a provádět na vlastní náklad dozor staveniště po svářečských pracích podle platných předpisů.

8.12. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této

smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

8.13. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

8.14. Zhotovitel bude plně respektovat provoz objednavatele a práce provádět tak, aby tento provoz neomezoval nebo omezoval v minimální možné míře, avšak vždy po předchozí domluvě.

8.15. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a poddodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů.

8.16. Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícího činnost dle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím poddodavatelů, je povinen zavázat své poddodavatele k poskytnutí součinnosti ve stejném rozsahu.

8.17. Zhotovitel je povinen v každém okamžiku zajistit dílo, materiál a své stroje či nářadí nutné k provádění díla a zařízení staveniště proti poškození, ztrátě a krádeži.

8.18. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel poruší tyto pokyny objednatele, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

8.19. Zhotovitel předloží prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, nesmí materiál zabudovat do díla, a pokud tak v rozporu s touto povinností učiní, je povinen tento materiál na své náklady z díla odstranit, a to na základě výzvy objednatele.

8.20. Zhotovitel je oprávněn své pohledávky vůči objednateli vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu či zastavit třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

8.21. Při neplnění ujednání této smlouvy zhotovitelem je objednatel oprávněn, v nezbytně nutných případech, zejména pokud by byl ohrožen život, zdraví nebo majetek osob, zasáhnout, a to na náklady zhotovitele. Rozumí se tím především, že objednatel provede nebo jinak zajistí provedení některých částí díla, pomocných nebo vedlejších prací, bezpečnostních opatření apod. Takovýmto zásahem do díla zhotovitele provedeným objednatel nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele nejsou dotčeny žádné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy. Takový zásah rovněž nezbavuje zhotovitele odpovědnosti z jím převzaté záruky dle této smlouvy.

8.22. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou, která má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.

8.23. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

## **9. Odpovědnost za vady, záruka za jakost**

9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

9.2. Záruční lhůta je pro celé dílo s výjimkou zařizovacích předmětů sjednána v délce 60 měsíců, pro zařizovací předměty 24 měsíců.

9.2.1. Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítl dílo převzít.



9.2.2. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.

9.2.3. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opravovány, neběží záruční lhůta. Záruční lhůta v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

### 9.3. Výjimky ze záruky

9.3.1. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

9.4. Zhotovitel plně nese záruky za zásahy do stávajících konstrukcí s platnou záruční dobou.

9.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do dvou pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna, a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatel reklamované vady nejpozději do sedmi kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace. O tomto nástupu provede zhotovitel záznam, který bude potvrzen osobami zastupujícími smluvní strany ve věcech technických. Náklady na odstranění těchto reklamovaných vad, a to až do doby, kdy bude rozhodnuto o jejich oprávněnosti, nese zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po obdržení reklamace objednatel, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad, je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení pověřit jejich provedením jinou organizací, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30-ti dnů od doručení vyúčtování.

9.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady a vrátit zhotoviteli s tímto související uhrazené smluvní pokuty.

9.7. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.

9.8. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady v dohodnutých lhůtách.

9.9. O odstranění reklamované vady bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat termín nástupu, popis vady a termín předání a převzetí vady. Protokol jsou oprávněni podepsat osoby zastupující smluvní strany ve věcech technických. Osoba odpovědná za záruční práce ze strany zhotovitele je zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech smluvních.

9.10. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Smluvní strany dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatel na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.

## 10. Pojištění díla

10.1. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednáno pojištění, jehož předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu jeho činnosti ve výši pojistného plnění minimálně 5 mil. Kč.

### 10.2. Doklady o pojištění

10.2.1. Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž Zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.

10.2.2. Doklad o pojištění je Zhotovitel povinen předložit Objednateli nejpozději před podpisem smlouvy.

### 10.3. Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události.

10.3.1. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli Zhotovitel.

10.3.2. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

10.3.3. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

## **11. Smluvní pokuty, úrok z prodlení**

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

11.1.1. Při prodlení zhotovitele s dokončením díla v termínu dle odst. 3.3. zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den tohoto prodlení, maximálně však po dobu 30 dnů.

11.1.2. Při prodlení zhotovitele s dokončením díla přesahujícím lhůtu 30 dnů dle odst. 11.1.1., zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za 31. a každý další i započatý den tohoto prodlení.

11.1.3. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč, a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.4. Při neoprávněném využití jiného poddodavatele ve smyslu odst. 2.12. zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou neoprávněnou změnu poddodavatele.

11.1.5. Za prodlení s odstraněním případných vad, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu.

11.1.6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad dle odst. 9.5. této smlouvy, tj. do 14 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý den zpoždění s nástupem.

11.1.7. Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad dle dohodnutých termínů, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý den prodlení.

11.1.8. Pokud zhotovitel poruší stanovené nařízení dle odst. 8.3. a nebude dílo provádět ve stanovené době, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každé jednotlivé porušení.

11.1.9. Pokud zhotovitel poruší BZOP, nebo nedodrží postupy stanovené ostatními předpisy, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací (zejména body 8.4 – 8.11) nebo touto smlouvou, zaplatí v každém jednotlivém případě porušení: po prvním upozornění smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč, pokud nedojde k okamžité nápravě (do 24 hodin), tak za každé další upozornění v daném případě 5000,- Kč, maximálně však jednu částku za 24 hodin.

11.1.10. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené příslušným právním předpisem.

## **12. Odstoupení od smlouvy**

12.1. Smluvní strany se dohodly, že od smlouvy lze odstoupit zejména v těchto případech:

12.1.1. prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů

12.1.2. nedodržení postupu zhotovitele při změně poddodavatele dle odst. 2.12 Smlouvy

12.1.3. nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě

12.1.4. pokud zhotovitel nezahájí práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě

12.1.5. pokud zhotovitel ani v dodatečně přiměřené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn

12.1.6. prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů.

12.2. Způsob odstoupení od smlouvy

Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy na základě výše uvedených ujednání je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto

náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

### 12. 3. Důsledky odstoupení od smlouvy

Odstoupí-li od smlouvy některá ze smluvních stran ve výše uvedených případech, pak povinnosti obou stran jsou následující:

Smluvní strany vyhotoví ke dni účinnosti odstoupení protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který bude obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran s uvedením finanční hodnoty dosud provedeného díla.

Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“.

Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak, a vrátí objednateli veškerou poskytnutou dokumentaci, případně další poskytnuté věci, a to nejpozději do 3 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí nedokončeného díla.

12.4. Do doby vyčíslení a vypořádání oprávněných nároků smluvních stran a do doby uzavření dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zadržet zhotoviteli veškeré fakturované a splatné platby.

12.5. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu vzniklé škody způsobené odstoupící smluvní straně.

## 13. Závěrečné ustanovení

13.1. Smlouvu lze změnit jen písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran.

13.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

13.3. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními zákona.

13.4. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

13.5. Objednatel má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním účelu této smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno dodavateli.

13.6. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany prohlašují, že si dokument před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz shody o celém obsahu této smlouvy připojují své podpisy. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

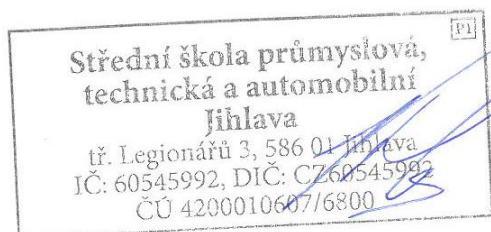
13.7. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

13.8. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní Objednatel a splnění této povinnosti bez prodlení doloží Zhotoviteli.

13.9. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva stejnopisy jsou určeny pro objednatele a jeden pro zhotovitele.

Příloha: Položkové rozpočty (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb)

V Jihlavě, dne ..... 11. 07. 2018 .....



Správce rozpočtu:

V Jihlavě, dne ..... 10. 07. 2018 .....



POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA  
spol. s r.o. - 25 -  
Pávovská 12a, 586 01 Jihlava

**REKAPITULACE SOUPISŮ PRACÍ****"Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2"**

<b>Soupis prací</b>	<b>Základ DPH 21%</b>
ST Stavební část	251,278 Kč
VYT Vytápění	19,741 Kč
VZT Vzduchotechnika	11,714 Kč
EL Elektroinstalace	87,611 Kč
VN a ON Vedlejší náklady a ostatní náklady	29,000 Kč
<b>Základ pro DPH 21%</b>	<b>399,344 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>83,862 Kč</b>
<b>CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA S DPH :</b>	<b>483,206 Kč</b>

*Do žlutě označených políček nutno vepsat celkové ceny z jednotlivých soupisů prací!*

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

## ST - Stavební část

KSO:

Místo: Jihlava

CC-CZ:

Datum: 6/25/2018

Zadavatel:

SŠPTA Jihlava, tř. Legionářů 1572/3, 586 01 Jihlav

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

IČ:

18198074

DIČ:

CZ18198074

Projektant:

Jiří Navrátil, Družstevní 676, 588 32 Brtnice

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**251,277.99**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	251,277.99	21.00%	52,768.38
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**304,046.37**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

**ST - Stavební část**

Místo: Jihlava

Datum: 25.06.2018

Zadavatel: SŠPTA Jihlava, tř. Legionářů 1572/3, 586 01 Jihlav

Projektant: Jiří Navrátil, Družstevní

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

676, 588 32 Brtnice

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**251,277.99**

HSV - Práce a dodávky HSV	146,242.91
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3,305.80
4 - Vodorovné konstrukce	126,276.41
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3,560.95
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	11,667.68
99 - Přesun hmot	432.19
998 - Přesun hmot	1,432.07
PSV - Práce a dodávky PSV	104,435.08
763 - Konstrukce suché výstavby	51,363.33
766 - Konstrukce truhlářské	35,157.24
776 - Podlahy povlakové	12,476.68
783 - Dokončovací práce - nátěry	397.48
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5,040.35
N00 - Ostatní práce a dodávky	600.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

**ST - Stavební část**

Místo: Jihlava

Datum: 25.06.2018

Zadavatel: SŠPTA Jihlava, tř. Legionářů 1572/3, 586 01 Jihlav

Projektant: Jiří Navrátil, Družstevní 676, 588 32 Brtn

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**251,277.99**

<b>D</b>	<b>HSV</b>		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>146,242.91</b>	
<b>D</b>	<b>3</b>		<b>Vislé a kompletní konstrukce</b>				<b>3,305.80</b>	
1	K	1	Dodávka a montáž zabetonování kapsy 300x300x300 mm s vloženým ocelovým profilem	soubor	5.000	250.00	1,250.00	
	PP		Dodávka a montáž zabetonování kapsy 300x300x300 mm s vloženým ocelovým profilem					
2	K	2	Dodávka a montáž zabetonování kapsy 500x300x300 mm s vloženým ocelovým profilem	soubor	1.000	400.00	400.00	
	PP		Dodávka a montáž zabetonování kapsy 500x300x300 mm s vloženým ocelovým profilem					
3	K	3	Dodávka a montáž zabetonování rýhy ve zdivu průřezu 70x70 mm s vloženým ocelovým profilovaným plechem	m	3.430	60.00	205.80	
	PP		Dodávka a montáž zabetonování rýhy ve zdivu průřezu 70x70 mm s vloženým ocelovým profilovaným plechem					
4	K	4	Podbetonování ocelového profilu - roznašecí blok 300/300/100 včetně vložení KARI 6/6-100/100 mm	soubor	5.000	230.00	1,150.00	
	PP		Podbetonování ocelového profilu - roznašecí blok 300/300/100 včetně vložení KARI 6/6-100/100 mm					
5	K	5	Podbetonování ocelového profilu - roznašecí blok 500/250/200 včetně vložení 2xKARI 6/6-100/100 mm	soubor	1.000	300.00	300.00	
	PP		Podbetonování ocelového profilu - roznašecí blok 500/250/200 včetně vložení 2xKARI 6/6-100/100 mm					
<b>D</b>	<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>126,276.41</b>	
6	K	6	Montáž, dodávka a výroba kompletní ocelové nosné konstrukce stropu včetně povrchové úpravy s požární odolností R 30 DP1 (dle PBŘS)	soubor	1.000	96,800.00	96,800.00	
	PP		Montáž, dodávka a výroba kompletní ocelové nosné konstrukce stropu včetně povrchové úpravy s požární odolností R 30 DP1 (dle PBŘS), položka zahrnuje prvky 1 (2 ks U č.180), 2 (4 ks I č.180), 3 (1 ks I č.180), 4 (1 ks I č.180) a S1 (1 ks U č.180 + 1 ks P10-200/100 + 1 ks P10-200/150 + 2 ks chemické kotvy M12)					
	P		<i>Poznámka k položce: položka zahrnuje veškeré ocelové konstrukce popsané ve statické části projektu (celkem ocelové konstrukce o hmotnosti 932,6 kg), položka zahrnuje i veškerý spojovací a montážní materiál (včetně 2 ks chemických kotev, apod.) ... součástí položky je i výrobní dokumentace ocelové konstrukce, úpravy zhlaví jednotlivých prvků dle PD, a povrchová úprava s požární odolností R 30 DP1 (dle PBŘS)</i>					
7	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	1.785	2,750.00	4,908.75	CS ÚRS 2018 01
	PP		Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 25/30					
8	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	1.855	463.50	859.79	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení					
9	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	1.855	109.50	203.12	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění					
10	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0.042	34,860.00	1,464.12	CS ÚRS 2018 01
	PP		Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojených, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
11	K	7	Dodávka a montáž - bednění stropů ztracené z trapézových vln v 50 mm tl 0,8 mm, trapézový plech VSŽ 11001	m2	21.067	728.00	15,336.78	
	PP		Dodávka a montáž - bednění stropů ztracené z trapézových vln v 50 mm tl 0,8 mm, trapézový plech VSŽ 11001					
12	K	411354311	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 15 cm	m2	15.605	175.50	2,738.68	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení					
13	K	411354312	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 15 cm	m2	15.605	46.70	728.75	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění					
14	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0.094	34,430.00	3,236.42	CS ÚRS 2018 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
<b>D 6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>3,560.95</b>	
15	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m <sup>2</sup> na stěnách	kus	8.000	194.00	1,552.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m <sup>2</sup>					
16	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m <sup>2</sup>	34.400	17.50	602.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou					
17	K	634111115	Obvodová dilatace pružnou těsnící páskou v 120 mm mezi stěnou a mazaninou	m	8.430	72.90	614.55	CS ÚRS 2018 01
PP			Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnící páskou výšky 120 mm					
18	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m <sup>2</sup> na montážní pěnu	kus	1.000	366.00	366.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m <sup>2</sup>					
19	M	55331224	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 900 L/P</i>	kus	1.000	426.40	426.40	CS ÚRS 2018 01
PP			zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 900 L/P					
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>11,667.68</b>	
20	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	34.400	120.50	4,145.20	CS ÚRS 2018 01
PP			Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
21	K	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m <sup>2</sup>	60.000	85.80	5,148.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou jakékoliv výšky podlaží					
22	K	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 20 mm	m <sup>2</sup>	0.358	171.00	61.22	CS ÚRS 2018 01
PP			Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrénových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdívu přes 10 do 20 mm					
23	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.080	214.00	231.12	CS ÚRS 2018 01
PP			Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m <sup>2</sup>					
24	K	973031325	Vysekání kapes ve zdívu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m <sup>2</sup> hl do 300 mm	kus	6.000	228.00	1,368.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vysekání výklenků nebo kapes ve zdívu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m <sup>2</sup> , hl. do 300 mm					
25	K	974031142	Vysekání rýh ve zdívu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm	m	3.430	82.20	281.95	CS ÚRS 2018 01
PP			Vysekání rýh ve zdívu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm					
<b>D 99</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>432.19</b>	
26	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0.346	368.00	127.33	CS ÚRS 2018 01
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.346	213.00	73.70	CS ÚRS 2018 01
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3.114	9.30	28.96	CS ÚRS 2018 01
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
29	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	0.217	500.00	108.50	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102					
30	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	0.034	1,344.00	45.70	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202					
31	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	0.037	500.00	18.50	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201					
32	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 170 802	t	0.059	500.00	29.50	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z materiálů na bázi sádry zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 802					
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>1,432.07</b>	
33	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	4.871	294.00	1,432.07	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
<b>D</b>	<b>PSV</b>		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>104,435.08</b>	
<b>D</b>	<b>763</b>		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>51,363.33</b>	
34	K	8	Rozebrání, úprava a zpětná montáž stávajícího plechového podhledu včetně ukotvení svislých ocelových profilů SDK příčky do stávajících střešních vazníků	soubor	1.000	7,500.00	7,500.00	
PP			Rozebrání, úprava (rozříznutí, zkrácení) a zpětná montáž stávajícího plechového podhledu včetně ukotvení svislých ocelových profilů SDK příčky do stávajících střešních vazníků, položka zahrnuje i opravu povrchové úpravy podhledu, 1 soubor zahrnuje i kotvení SDK příčky v délce 8,5 mb do stáv. střešních vazníků					
35	K	763111427	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDf 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 55 dB	m2	22.046	1,150.00	25,352.90	CS ÚRS 2018 01
PP			Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm, EI 90, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 80 mm, Rw 55 dB					
P			<i>Poznámka k položce: včetně lemování otvoru UA profily (specifikace-viz PD)</i>					
36	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	44.092	20.00	881.84	CS ÚRS 2018 01
PP			Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
P			<i>Poznámka k položce: 1 m2 obsahuje základní nátěr na obou stranách příčky!</i>					
37	K	763111718	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a silikonováním	m	8.130	65.00	528.45	CS ÚRS 2018 01
PP			Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu separační páskou se silikonem					
38	K	763111722	SDK příčka pozinkovaný úhelník k ochraně rohů	m	11.600	80.00	928.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ochrana rohů úhelníky pozinkované					
39	K	763111751	Příplatek k SDK příčce za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	0.200	100.00	20.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě					
40	K	763111771	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q3	m2	22.046	90.00	1,984.14	CS ÚRS 2018 01
PP			Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3					
P			<i>Poznámka k položce: 1 m2 obsahuje příplatek na obou stranách příčky!</i>					
41	K	763111924	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v SDK příčce tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1.000	1,300.00	1,300.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Zhotovení otvorů v příčkách ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, okna, revizní klapky včetně vyztužení profily pro příčku tl. přes 100 mm, velikost přes 0,50 do 1,00 m2					
42	K	763112932	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 0,25 m2 deska 1xDf 12,5	kus	1.000	700.00	700.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vyspravení sádrokartonových příček nebo předsazených stěn plochy jednotlivě přes 0,10 do 0,25 m2 desky tl. 12,5 mm protipožární DF					
P			<i>Poznámka k položce: položka zahrnuje doplnění stáv. SDK příčky dle řezu B-B</i>					
43	K	763131531	SDK podhled deska 1xDf 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD, EI 15	m2	14.400	535.00	7,704.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15					
44	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	14.400	20.00	288.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
45	K	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	1.392	3,000.00	4,176.00	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
<b>D</b>	<b>766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>35,157.24</b>	
46	K	9	1/P Dodávka a montáž 1kř. dveří 800/1970 mm včetně obložkové zárubně a veškerého dalšího příslušenství, specifikace-viz v.č. 301	soubor	1.000	4,249.00	4,249.00	
PP			1/P Dodávka a montáž 1kř. dveří 800/1970 mm včetně obložkové zárubně a veškerého dalšího příslušenství (dveřní VZT mřížka 300/150 mm apod.), specifikace-viz v.č. 301, součástí dodávky jsou veškeré práce a dodávky uvedené na v.č. 301 pod označením 1/P					
47	K	10	2 Dodávka a montáž 1kř. plastového okna 900x1200 mm včetně veškerého dalšího příslušenství, PO EI 15 DP1, specifikace-viz v.č. 301	soubor	1.000	21,300.00	21,300.00	
PP			2 Dodávka a montáž 1kř. plastového okna 900x1200 mm včetně veškerého dalšího příslušenství, PO EI 15 DP1, specifikace-viz v.č. 301, součástí dodávky jsou veškeré práce a dodávky uvedené na v.č. 301 pod označením 2					
48	K	11	3/P Dodávka a montáž 1kř. dveří 900/1970 mm včetně veškerého dalšího příslušenství, PO EW-C 15 DP3, specifikace-viz v.č. 301	soubor	1.000	6,242.00	6,242.00	
PP			3/P Dodávka a montáž 1kř. dveří 900/1970 mm včetně veškerého dalšího příslušenství, PO EW-C 15 DP3, specifikace-viz v.č. 301, součástí dodávky jsou veškeré práce a dodávky uvedené na v.č. 301 pod označením 3/P (vyjma samostatně rozpočtovaného samozavírače)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	1.000	70.00	70.00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m					
50	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2.000	250.00	500.00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
51	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	2.000	1,152.00	2,304.00	CS ÚRS 2018 01
	PP		samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz					
52	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	0.900	150.00	135.00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm					
53	M	61144400	parapet plastový vnitřní - komůrkový 18 x 2 x 100 cm	m	0.936	340.00	318.24	CS ÚRS 2018 01
	PP		parapet plastový vnitřní - komůrkový 18 x 2 x 100 cm					
54	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	1.000	30.00	30.00	CS ÚRS 2018 01
	PP		koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár					
55	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0.006	1,500.00	9.00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
<b>D</b>		<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>12,476.68</b>	
56	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	14.363	12.00	172.36	CS ÚRS 2018 01
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
57	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neřaděná	m2	14.363	22.00	315.99	CS ÚRS 2018 01
	PP		Příprava podkladu penetrace neřaděná podlah					
58	K	776141123	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 8 mm	m2	14.363	260.00	3,734.38	CS ÚRS 2018 01
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
59	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	14.363	95.00	1,364.49	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
60	M	28411018	PVC heterogenní zátěžové akustické, nášlapná vrstva 0,70 mm, R 10, zátěž 34/42, otlak do 0,07mm, útlum 15dB, Břf 51	m2	17.236	297.00	5,119.09	CS ÚRS 2018 01
	PP		PVC heterogenní zátěžové akustické, nášlapná vrstva 0,70 mm, R 10, zátěž 34/42, otlak do 0,07mm, útlum 15dB, Břf 51					
61	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	15.460	35.00	541.10	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
62	M	28411009	lišta soklová PVC 18 x 80 mm	m	17.006	45.00	765.27	CS ÚRS 2018 01
	PP		lišta soklová PVC 18 x 80 mm					
63	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	t	0.232	2,000.00	464.00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
<b>D</b>		<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>397.48</b>	
64	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1.274	96.00	122.30	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
65	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2.548	108.00	275.18	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
<b>D</b>		<b>784</b>	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>5,040.35</b>	
66	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100.807	19.00	1,915.33	CS ÚRS 2018 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m					
67	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100.807	31.00	3,125.02	CS ÚRS 2018 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
<b>D</b>		<b>N00</b>	<b>Ostatní práce a dodávky</b>				<b>600.00</b>	
68	K	12	Dodávka a montáž výstražných a bezpečnostních značek a tabulek	soubor	1.000	600.00	600.00	
	PP		Dodávka a montáž výstražných a bezpečnostních značek a tabulek, rozsah položky je určen v kapitole 12. PBRŠ, 1 soubor zahrnuje veškeré značky a tabulky					

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 89  
Stavba: Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

KSO: 801 36  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 6/25/2018

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

IČ: 18198074  
DIČ: CZ18198074

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **19,741.00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	19,741.00	4,145.61
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>23,886.61</b>
-------------------	----------	------------	------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 89

**Stavba:** Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Místo: Datum: 25.06.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>19,741.00</b>	<b>23,886.61</b>	
89.1	Vytápění	19,741.00	23,886.61	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

## 89.1 - Vytápění

KSO: 801 36

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 18198074

DIČ: CZ18198074

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**19,741.00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19,741.00	21.00%	4,145.61
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**23,886.61**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

## 89.1 - Vytápění

Místo:

Datum: 25.06.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>19,741.00</b>
-------------------------------	------------------

PSV - Práce a dodávky PSV	19,741.00
---------------------------	-----------

713 - Izolace tepelné	3,014.00
-----------------------	----------

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	5,169.00
--	----------

734 - Ústřední vytápění - armatury	799.00
------------------------------------	--------

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	10,759.00
---	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

## 89.1 - Vytápění

Místo:

Datum: 25.06.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>19,741.00</b>	
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>19,741.00</b>	
D	713		<b>Izolace tepelné</b>				<b>3,014.00</b>	
14	K	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry návrhových izolačními hadicemi potrubí a ohybů	m	14.000	80.00	1,120.00	CS ÚRS 2017 01
12	M	R7130015	tepelně izolační trubice z minerální vlny tl.20mm vnitřní průměr 15mm minerální vlna s povrchovou úpravou Al folií	m	14.000	125.00	1,750.00	
13	K	998713102	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0.006	24,000.00	144.00	CS ÚRS 2013 01
D	733		<b>Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>				<b>5,169.00</b>	
1	K	733222202	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných tvrdým pájením D 15/1	m	14.000	295.00	4,130.00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"č.v.501" 14		14.000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>14.000</b>			
2	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných D do 35/1,5	m	14.000	8.00	112.00	CS ÚRS 2017 01
9	K	733293902	Opavy rozvodů potrubí z trubek měděných vsazení odbočky na stávající potrubí o rozměrech D 15/1	kus	2.000	341.00	682.00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"č.v.501" 2		2.000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>2.000</b>			
3	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.007	35,000.00	245.00	CS ÚRS 2017 01
D	734		<b>Ústřední vytápění - armatury</b>				<b>799.00</b>	
4	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové otopných těles VK	kus	1.000	637.00	637.00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"č.v.502" 1		1.000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>1.000</b>			
5	K	734261403	Šroubení přípojovací armatury radiátorů [typu ventil kompaktní] PN 10 do 110 st.C, regulační uzavíratelné rohové [i] G 3/4 x 18	kus	1.000	124.00	124.00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"č.v.502" 1		1.000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>1.000</b>			
6	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.001	38,000.00	38.00	CS ÚRS 2017 01
D	735		<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>10,759.00</b>	
7	K	735152577	Otopná tělesa panelová (VK) PN 1,0 MPa, T do 110 st.C dvoudesková se dvěma přidavnými přestupními plochami [VK, typ 22] výšky tělesa 600 mm 1000 mm / 1679 W stavební délky / výkonu	kus	1.000	4,914.00	4,914.00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"č.v.502" 1		1.000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>1.000</b>			
8	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.035	7,000.00	245.00	CS ÚRS 2017 01
10	K	R70001	vypuštění a napuštění topného systému , tlaková zkouška potrubí, nastavení pevné regulace radiátorového ventilu	hod	6.000	350.00	2,100.00	
11	K	R90001	prostup stropem tl. 400 -200x200 , prostup stěnou tl. 300- 200x200 včetně zazdění a povrchových úprav	sbr	1.000	3,500.00	3,500.00	



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 89  
Stavba: Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

KSO: 801 36  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 6/25/2018

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

IČ: 18198074  
DIČ: CZ18198074

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **11,714.00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	11,714.00	2,459.94
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

**Cena s DPH** v **CZK** **14,173.94**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 89

**Stavba:** Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Místo: Datum: 25.06.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>11,714.00</b>	<b>14,173.94</b>	
89.2	Vzduchotechnika	11,714.00	14,173.94	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

## 89.2 - Vzduchotechnika

KSO: 801 36

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 18198074

DIČ: CZ18198074

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**11,714.00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11,714.00	21.00%	2,459.94
snižovaná	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**14,173.94**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

## 89.2 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 25.06.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>11,714.00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	11,714.00
751 - Vzduchotechnika	11,714.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

**89.2 - Vzduchotechnika**

Místo:

Datum: 25.06.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**11,714.00**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				11,714.00	
D	751		Vzduchotechnika				11,714.00	
1	K	751122092	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního základního do kruhového potrubí, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1.000	450.00	450.00	CS ÚRS 2017 01
5	M	R751001	potrubní plastový diagonální ventilátor 500/150 , 240m3/hod,150Pa,50W/230V,2xPV150,doběh	sbr	1.000	7,200.00	7,200.00	
	WV		"č.v.601" 1		1.000			
	WV		Součet		1.000			
2	K	751344112	Montáž tlumičů hluku pro kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1.000	120.00	120.00	CS ÚRS 2017 01
6	M	R751002	kruhový tlumič hluku pr. 150, L=600mm	kus	1.000	1,440.00	1,440.00	
	WV		"č.v.601" 1		1.000			
	WV		Součet		1.000			
7	K	751398012	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2.000	120.00	240.00	CS ÚRS 2017 01
8	M	R751003	kruhová mřížka pr. 150 na potrubí	kus	2.000	240.00	480.00	
	WV		"č.v.601" 1+1		2.000			
	WV		Součet		2.000			
3	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	1.500	520.00	780.00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"č.v.601-pr.150" 1,5		1.500			
	WV		Součet		1.500			
4	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0.024	8,500.00	204.00	CS ÚRS 2017 01
9	K	R90001	prostup stěnou tl. 150- 200x200 včetně zazdění a povrchových úprav	sbr	1.000	800.00	800.00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

**Objekt: EL Elektroinstalace**

KSO:

Místo: Jihlava

CC-CZ:

Datum: 25.06.2018

Zadavatel:

SŠPTA Jihlava, tř. Legionářů 1572/3, 586 01 Jihlava

IČ:

DÍČ:

Uchazeč:

POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

IČ:

18198074

DÍČ:

CZ18198074

Projektant:

Jiří Navrátil, Družstevní 676, 588 32 Brtnice

IČ:

DÍČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **87,611**

DPH základní	21.00%	ze	87,611.00	18,398.31
snížená	15.00%	ze	0.00	0

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>106,009</b>
-------------------	----------	------------	----------------

## SOUPIS PRACÍ

**název akce:** VESTAVBA ŠATNY MISTRŮ, JIHLAVA, POLENSKÁ 246/7

**objekt:** EL ELEKTROINSTALACE

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	dodávky zařízení			11 268
2	doprava dodávek	3.00	11 268	338
3	přesun dodávek	3.00	11 268	338
4	materiál elektromontážní			14 674
5	prořez	5.00	9 183	459
6	materiál podružný	3.00	14 674	440
7	elektromontáže			31 020
8	demontáže			16 389
9	PPV pro elektromontáže	3.00	46 593	1 398
10	dodávky celkem			11 606
11	materiál+výkony celkem			64 718
12	ostatní náklady			3 727
13	NÁKLADY hl.III celkem			80 051
14	revize			7 560
15	NÁKLADY hl.XI celkem			7 560
16	<b>CENA bez DPH (Kč)</b>			<b>87 611</b>

**název akce: VESTAVBA ŠATNY MISTRŮ, JIHLAVA, POLENSKÁ 246/7**

**objekt: EL ELEKTROINSTALACE**

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem
<b>Dodávky zařízení</b>						
1	000517001	svít záři řadové ZCPK114/3HR T5/IP20 bílá Krajní	ks	1.00	2556.00	2 556
2	000517001	(A) svít záři 14W T5/IP40 600*60*52 Al profil	ks	1.00	2136.00	2 136
3	000513133	(B) svítidlo zářivkové 2x28W/IP20 T5 bílá mřížka	ks	2.00	2292.00	4 584
4	000525414	(C) svítidlo záři zapouzdřené PC-254-EP T5/IP66	ks	1.00	1092.00	1 092
5	000552001	(N)nouzové sv. záskokové G5/IP40 90lm/1hod/1x8W	ks	1.00	900.00	900
<b>součet</b>						<b>11 268</b>
<b>Materiál elektromontážní</b>						
6	000101005	kabel CYKY-O 2x1,5	m	10.00	9.60	96
7	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	35.00	11.40	399
8	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	45.00	19.40	873
9	000204211	kabel SYKFY 3x2x0,5	m	15.00	6.10	92
10	000311215	krabice přístrojová pr.68	ks	4.00	9.40	38
11	000311117	krabice univerz/rozvodka pr.68 vč.víčka a svork.	ks	3.00	30.00	90
12	000315122	krabice pancéř plast 95x95x50 IP54 +Svorkovnice	ks	3.00	117.60	353
13	000322123	trubka PVC tuhá střední namáhání DN20	m	20.00	26.40	528
14	000322124	trubka PVC tuhá střední namáhání DN25	m	30.00	33.60	1 008
15	000333021	lišta vkládací 18x13	m	10.00	13.20	132
16	000409011	spínač 10A/250Vstř řaz.1	ks	1.00	156.00	156
17	000413201	spínač 10A/250Vstř IP54 řaz.1	ks	1.00	200.40	200
18	000419100	zásuvka 16A/250Vstř	ks	3.00	141.60	425
19	000423221	zásuvka 16A/250Vstř /IP54(plas	ks	2.00	117.60	235
20	000456511	opticko kouřové čidlo EPS	ks	1.00	1848.00	1 848
21	000434323	jistič 1pól/ch.B/ 10A/10kA	ks	1.00	160.80	161
22	000438013	proud chránič+jistič 2p/1+N 16B-N1-030AC	ks	1.00	1380.00	1 380
23	000592151	zářivka lineární T5 HE pr16mm/L549mm/G5 14W	ks	1.00	93.60	94
24	000592151	zářivka lineární T5 HE pr16mm/L549mm/G5 14W	ks	1.00	93.60	94
25	000592153	zářivka lineární T5 HE pr16mm/L1149mm/G5 28W	ks	4.00	58.80	235
26	000592164	zářivka lineární T5 HO pr16mm/L1149mm/G5 54W	ks	2.00	91.20	182
27	000362012	54/100 EZ kabelová lávka drátová	m	12.00	252.00	3 024
28	000362023	105/200 EZ kabelová lávka drátová	m	6.00	505.20	3 031
<b>součet</b>						<b>14 674</b>
z toho základ pro prořez						9 183
<b>Elektromontáže</b>						
29	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	10.00	18.90	189
30	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	35.00	18.90	662
31	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	45.00	18.90	851
32	210100001	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2	ks	90.00	19.70	1 773
33	210860281	kabel SYKY/SYKFY/JXFE/JXKE do 30x3x0,5 pevně ul.	m	15.00	11.00	165
34	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	4.00	22.70	91
35	210010321	krabicová rozvodka vč.svorkovn.a zapojení(-KR68)	ks	3.00	120.00	360
36	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	3.00	183.00	549
37	210010022	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 25	m	20.00	26.00	520
38	210010022	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 25	m	30.00	26.00	780



## Soupis položek

39	210010111	minilišta vkladací pevně uložená do š.20mm	m	10.00	52.80	528
40	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	1.00	44.20	44
41	210110021	spínač nástěnný od IP.2 vč.zapojení 1pólový/ř.1	ks	1.00	116.00	116
42	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	3.00	97.60	293
43	210111031	zásuvka nástěnná od IP.2 vč.zapojení 2P+Z	ks	2.00	138.00	276
44	210140481	čidlo EPS stropní vč.zapojení	ks	1.00	110.00	110
45	210120401	jistič vč.zapojení 1pól/25A	ks	1.00	87.00	87
46	210120481	proudový chránič vč.zapojení 2pól/25A	ks	1.00	272.00	272
47	210201051	(A) svítidlo zářivkové řadové stropní/1 zdroj	ks	1.00	328.00	328
48	210201012	(B) svítidlo zářivkové bytové závěsné/2 zdroje	ks	2.00	254.00	508
49	210201112	(C) svítidlo zářivkové průmyslové závěsné/2 zdroje	ks	1.00	254.00	254
50	210201201	(N)nouzové orientační svítidlo zářivkové	ks	1.00	247.00	247
51	210020133	kabelový rošt do š.40cm	m	12.00	57.60	691
52	210020133	kabelový rošt do š.40cm	m	6.00	57.60	346
53	210810052	kabel(-CYKY) pevně uložený do 5x6/7x4/12x1,5	m	200.00	34.10	6 820
54	210850030	kabel NCEY/JYTY pevně uložený do 19x1	m	120.00	32.00	3 840
55	210860281	kabel SYKY/SYKFY/JXFE/JXKE do 30x3x0,5 pevně ul.	m	15.00	22.00	330
56	210860265	kabel UTP pevně uložený	m	200.00	11.00	2 200
57	210860292	optický kabel pevně uložený	m	20.00	32.00	640
58	210990038	ukončení optického kabelu	ks	1.00	6700.00	6 700
59	210990017	montáž a zapojení čidla EPS	ks	1.00	450.00	450
<b>součet</b>						<b>31 020</b>

### Demontáže

60	210810052	kabel(-CYKY) pevně uložený do 5x6/7x4/12x1,5 /dmtž	m	200.00	34.10	6 820
61	210850030	kabel NCEY/JYTY pevně uložený do 19x1 /dmtž	m	120.00	32.00	3 840
62	210860281	kabel SYKY/SYKFY/JXFE/JXKE do 30x3x0,5 pevně /dmtž	m	15.00	16.50	248
63	210860265	kabel UTP pevně uložený /dmtž	m	200.00	9.00	1 800
64	210860292	optický kabel pevně uložený /dmtž	m	20.00	28.00	560
65	210020133	kabelový rošt do š.40cm /dmtž	m	18.00	56.70	1 021
66	210010012	trubka plast tuhá,volně/pod omítkou do průmě /dmtž	m	10.00	22.00	220
67	210990045	montáž a zapojení detektoru plynu /dmtž	ks	1.00	90.00	90
68	210190001	rozvodnice do hmotnosti 20kg /dmtž	ks	3.00	560.00	1 680
69	210990017	montáž a zapojení čidla EPS /dmtž	ks	1.00	110.00	110
<b>součet</b>						<b>16 389</b>

### Ostatní náklady

70	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	5.00	8.50	43
71	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	7.00	2.50	18
72	219001412	vybourání otvoru/zeď beton/ do pr.60mm/tl.do 0,30m	ks	4.00	112.00	448
73	219002213	vysekání kapsy/zeď cihla/ do 100x100x100mm	ks	2.00	208.00	416
74	219002611	vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 30mm/š.do 30mm	m	5.00	30.40	152
75	219003213	zazdívka otvoru ve zdivu/cihla/do 0,022m2/tl.0,30m	ks	4.00	118.80	475
76	219003692	omítká hladká rýhy ve stěně do 70mm vč.malty MV	m	5.00	435.00	2 175
<b>součet</b>						<b>3 727</b>

### Revize

77	217307001	vypnutí vedení, zajištění vyp.stavu, opět zapnutí	ks	20.00	120.00	2 400
78	217307002	zjištění konců neoznačeného okruhu a označení	ks	20.00	108.00	2 160
79	217309012	vypracování zprávy VR/cena akce do 100.000 Kč	ks	1.00	3000.00	3 000
<b>součet</b>						<b>7 560</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

## VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady

KSO:

Místo: Jihlava

CC-CZ:

Datum: 6/25/2018

Zadavatel:

SŠPTA Jihlava, tř. Legionářů 1572/3, 586 01 Jihlav

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Jiří Navrátil, Družstevní 676, 588 32 Brtnice

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**29,000.00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29,000.00	21.00%	6,090.00
snižovaná	0.00	15.00%	0.00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**35,090.00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

**VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady**

Místo: Jihlava

Datum: 25.06.2018

Zadavatel: SŠPTA Jihlava, tř. Legionářů 1572/3, 586 01 Jihlava

Projektant: Jiří Navrátil, Družstevní

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

676, 588 32 Brtnice

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem** **29,000.00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	29,000.00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2,000.00
VRN2 - Příprava staveniště	3,000.00
VRN3 - Zařízení staveniště	12,000.00
VRN4 - Inženýrská činnost	1,000.00
VRN5 - Finanční náklady	1,000.00
VRN9 - Ostatní náklady	10,000.00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba šatny mistrů Jihlava, pracoviště Polenská 246/2

Objekt:

**VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady**

Místo: Jihlava

Datum: 25.06.2018

Zadavatel: SŠPTA Jihlava, tř. Legionářů 1572/3, 586 01 Jihlav

Projektant: Jiří Navrátil, Družstevní 676, 588 32 Brtn

Uchazeč: POZEMNÍ STAVBY JIHLAVA, spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**29,000.00**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				29,000.00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				2,000.00	
1	K	1	Projektové práce	soubor	1.000	2,000.00	2,000.00	

Do této položky patří :

1) náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSP) a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu, přičemž za požadovaný počet se považují 3x tištěné paré a 1xelektronické paré, za požadovanou formu se považuje 3xtištěná podoba a 1xelektronická podoba ve formátu dwg+doc+xls a 1xelektronická podoba ve formátu pdf+doc+xls (zadavatel nebude poskytovat prováděcí projekt v jiné podobě než je poskytnut v rámci výběrového řízení), rozsah DSP musí odpovídat požadavkům vyhlášky na rozsah dokumentací v platném znění

2) Dílenské výrobní a montážní dokumentace všech výrobků PSV

PP

D	VRN2		Příprava staveniště				3,000.00	
2	K	2	Příprava staveniště	soubor	1.000	3,000.00	3,000.00	

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště. Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště :

1) Předání a převzetí staveniště  
Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.

2) Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi  
Do této položky patří náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.

3) Dočasná dopravní opatření  
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení a zvláštního užívání komunikace, vč. projednání, odsouhlasení s dotčenými orgány a organizacemi a zajištění správních rozhodnutí, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění, poplatky za správní řízení, splnění podmínek správních rozhodnutí a orgánu DOSS.

4) Užívání veřejných ploch a prostranství  
Do této položky patří náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.

5) Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi  
Do této položky jsou zahrnuty náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád)

6) Napojení staveniště na veškeré inženýrské sítě v rozsahu a provedení dle PD včetně používání jednotlivých napojení po dobu stavby a jejich zrušení po dokončení stavby.

PP

D	VRN3		Zařízení staveniště				12,000.00	
3	K	3	Zařízení staveniště	soubor	1.000	12,000.00	12,000.00	

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

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště. V rámci nákladů na zařízení staveniště ocenil zhotovitel veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště, a to ve fázích :

- 1) Vybudování zařízení staveniště  
Do této položky patří náklady s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízení přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště
- 2) Provoz zařízení staveniště  
Do této položky patří náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.
- 3) Odstranění zařízení staveniště  
Do této položky patří odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.

Položka zahrnuje veškeré náklady a činnosti související s vybudováním, provozem a likvidací staveniště, zajištění připojení na elektrickou energii, vodu a odvodnění staveniště, provádění každodenního hrubého úklidu staveniště a průběžnou likvidaci vznikajících odpadů oprávněnou osobou. Součástí této položky jsou standardní prvky BOZP (mobilní optocení, výstražné značení, přechody výkopů, optocení, zábradlí, atd - včetně jejich dodávky, montáže, údržby a demontáže, respektive likvidace) a plnění povinností vyplývajících z plánu BOZP včetně připomínek příslušných úřadů. Součástí položky Zařízení staveniště je poskytnutí části zařízení staveniště (včetně stolu a 10-ti židlí) pro umožnění činnosti TDS, AD a ŠÚ za účelem konání kontrolním dnů a všech dalších svolávaných jednání (předpokládá se čistý prostor - např. stavební buňka či jiná kancelář stavby).

PP

**D VRN4 Inženýrská činnost 1,000.00**

4	K	4	Kompletace dokladové části stavby k předání a převzetí stavby a kolaudací stavby	soubor	1.000	1,000.00	1,000.00	
---	---	---	--	--------	-------	----------	----------	--

PP

Kompletace dokladů (shromáždění dokladů) o vlastnostech materiálů, o provedených zkouškách a měření, o výchozích kontrolách provozuschopnosti, o zaškolení obsluhy, revizní zprávy s výsledkem-bez závad, doklady o oprávnění k provádění prací, doklady o likvidaci odpadů, návody k obsluze, kopie záručních listů, apod. - 2x tištěné a 1x na CD nosiči v elektronické podobě

**D VRN5 Finanční náklady 1,000.00**

5	K	5	Finanční náklady	soubor	1.000	1,000.00	1,000.00	
---	---	---	------------------	--------	-------	----------	----------	--

PP

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů finanční náklady. Do této položky patří náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části dle požadavku objednatel, je-li toto pojištění požadováno v zadavacích či jiných podmínkách a dokumentech, jež jsou součástí zadavací dokumentace. Dále sem patří náklady na požadovanou bankovní záruku za splnění závazku provést dílo-stavbu, je-li tato bankovní záruka požadována v zadavacích či jiných podmínkách a dokumentech, jež jsou součástí zadavací dokumentace.

**D VRN9 Ostatní náklady 10,000.00**

6	K	6	Ochrana stávajících konstrukcí a vybavení včetně návrhu ochrany	soubor	1.000	10,000.00	10,000.00	
---	---	---	---	--------	-------	-----------	-----------	--

PP

Ochrana stávajících konstrukcí a vybavení včetně návrhu ochrany