



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

## SMLOUVA O DÍLO č. KRPE-61415/ČJ-2019-1700VZ

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění  
(dále také „smlouva“)

### I. SMLUVNÍ STRANY

#### 1. Objednatel

název: Česká republika - Krajské ředitelství policie Pardubického kraje  
sídlo: Na Spravedlnosti 2516, 530 48 Pardubice  
právní forma: organizační složka státu  
IČ: 720 50 250  
DIČ: CZ72050250  
zastoupený: Renata Kaňková, náměstek ředitele KŘ pro ekonomiku  
bankovní spojení: ČNB  
číslo účtu: 11234881/0710  
tel., e-mail: +420 974 561 223, [krpe.nre.sekretariat@pcr.cz](mailto:krpe.nre.sekretariat@pcr.cz)

(dále jen „objednatel“)

#### 2. Zhotovitel

název: Stavitelství – Háněl s.r.o.  
sídlo: Zábořská 9, 539 44 Proseč  
IČ: 017 32 838  
DIČ: CZ01732838  
zastoupený:   
bankovní spojení: Česká Spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 3243602309/0800  
tel., e-mail: 

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 32292

(dále jen „zhotovitel“)



### 3. Zástupce objednatele pro věci technické

Zástupcem objednatele pro věci technické je [REDACTED]

Uvedený zástupce objednatele je pověřen řešením technických problémů, kontrolou provedených prací a zakrývaných konstrukcí, předáním staveniště, převzetím dokončeného díla, je oprávněn vést předběžná jednání ohledně změn a doplňků, včetně rozšíření či redukce smluvních prací a provádět rozhodnutí týkající se např.:

- předání staveniště,
- provedení dodatečných zkoušek či ověření,
- pozastavení provádění stavebních prací nebo jejich zastavení v souladu se smlouvou,
- vyloučení pracovníků zhotovitele, kteří hrubým způsobem poruší předpisy a nařízení platná pro realizaci díla,
- odsouhlasení soupisu provedených prací a převzetí dokončeného díla.

### 4. Zástupce zhotovitele pro věci technické:

Zástupcem zhotovitele pro věci technické je [REDACTED]

Uvedený zástupce zhotovitele je pověřen řízením stavebních prací, koordinací podzhotovitelů a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla.

5. Výše uvedení zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat dodatky k této smlouvě, pokud nejsou osobou oprávněnou jednat jménem či za objednatele nebo za zhotovitele.

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla - stavebních prací k veřejné zakázce s názvem „**Stavební práce – zateplení budovy ÚZ Trpišov**“ na své náklady a nebezpečí, řádné a včasné předání zhotoveného díla objednateli a rovněž závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo cenu ujednanou touto smlouvou.
2. Předmětem veřejné zakázky je **provedení stavebních prací** k zateplení objektu Krajského ředitelství policie Pardubického kraje – zateplení budovy ÚZ Trpišov dle Projektové dokumentace - Příloha č. 1 Zadávací dokumentace č.j. KRPE 61415-5/ČJ-2019-1700VZ.
3. Stavební práce budou provedeny v souladu s touto smlouvou, s podmínkami stavebního povolení, v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a dle energetického posudku vypracovaného firmou Digitronic CZ spol. s r.o., Za Pasáží 1429, 530 02 Pardubice (dále také „příslušná dokumentace“).
4. Příslušná dokumentace byla zhotoviteli poskytnuta v rámci zadávací dokumentace výběrového řízení na veřejnou zakázku, za její správnost a úplnost odpovídá objednatel.
5. Stavební práce budou provedeny za účelem zateplení objektu a zvýšení tepelného odporu obálky objektu na hodnoty vyžadované normou ČSN 73 0540 a tím snížení energetické náročnosti objektu.



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

6. V předmětu plnění a ceně díla je zahrnuto zejména:
- a) zajištění potřebných ploch mimo vlastní staveniště v majetku objednatele, provedení nutných prací včetně přístupu na staveniště, zajištění povolených skládek pro odpady vzniklé ze stavby a úhrada poplatků souvisejících s realizací předmětu díla,
  - b) provedení veškerých dodávek a prací obsažených v předané projektové dokumentaci, zajištění a předání dokumentace skutečného provedení stavby ve dvojnásobném vyhotovení a veškerých dokladů nutných k předání dokončené stavební akce,
  - c) úplné dokončení stavby, její vyklizení včetně jejího řádného úklidu a předání v termínu a v souladu s podmínkami této smlouvy,
  - d) zaškolení pověřených pracovníků objednatele u zabudovaných zařízení vyžadujících obsluhu,
  - e) provádění průběžné fotodokumentace při realizaci díla (fotodokumentace postupu prací a zakrývaných konstrukcí).
7. Dílo bude spolufinancováno z fondu Evropské unie (Fondu soudržnosti) v rámci Operačního programu Životní prostředí (dále také „OPŽP“) s názvem projektu KŘP Pbk – Realizace úspor energie Policie ČR – Účelové zařízení Trpišov CZ.05.5.18/0.0/0.0/17\_070/0006631.
8. Objekt, v němž budou stavební práce probíhat, je určen pro ochranu a obranu státu.

### III. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

1. **Místo plnění:** Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516, 530 48 Pardubice,  
**Místo dodání:** Účelové zařízení Trpišov č.p. 5, 538 21 Slatiňany.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště způsobilé k zahájení prací **nejpozději do 1. dubna 2020.**
3. Za termín zahájení realizace díla se považuje den předání staveniště, zhotovitel tímto dnem zahájí práce na realizaci díla, za což se považuje i zařizování staveniště, které zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a požadavky objednatele.
4. Zhotovitel se zavazuje dokončit a předat dílo objednateli bez vad a nedodělků **nejpozději do 30. listopadu 2020.** Termín dokončení je možné zkrátit, nesmí však dojít k nedodržení technologických lhůt a ani ke zhoršení kvality nebo rozsahu díla.
5. Nezahájí-li zhotovitel stavební práce ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení se zahájením prací.
6. Nezahájí-li zhotovitel práce na realizaci díla do 14 dnů po předání staveniště, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, přičemž tímto není dotčeno splnění předchozího odst. 5.



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

7. Bude-li zhotovitel v prodlení s dokončením díla dle této smlouvy z důvodů ležících na jeho straně, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení s dokončením díla.
8. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká právo objednatele na náhradu škody.

#### IV. CENA DÍLA

1. Veškeré ceny uváděné v této smlouvě včetně příloh jsou v korunách českých.
2. **Cena díla** je stanovena na základě nabídkové ceny, kterou zhotovitel předložil ve své nabídce na veřejnou zakázku.
3. **Cena díla činí:**

cena díla bez DPH	6 620 287,87 Kč
DPH 21 % z ceny díla	1 390 260,45 Kč
<b>cena díla včetně DPH</b>	<b>8 010 548,32 Kč</b>

4. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením předmětu díla.
5. Cena díla je cenou nejvýše přípustnou, kterou je možno překročit pouze za podmínek stanovených v této smlouvě.
6. Jednotkové ceny položkového rozpočtu jsou pevné a jsou uvedeny bez daně z přidané hodnoty.
7. Zhotovitel se seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu díla, mimo okolností, které nebyly předvídatelné v době uzavření smlouvy o dílo.
8. V případě změny daňových předpisů, které mají vliv na celkovou cenu díla, budou práce prováděné od účinnosti změny daňových předpisů vyčísleny se změněnou sazbou. Obě smluvní strany se zavazují, že na případné změny daňových předpisů budou reagovat dodatkem smlouvy v souladu s čl. XII. odst. 1 této smlouvy.
9. Realizovaný předmět plnění veřejné zakázky je určen výhradně a zcela pro výkon působnosti v oblasti veřejné správy, ve které se objednatel nepovažuje za osobu povinnou k dani a proto nelze na něj aplikovat přenesenou daňovou povinnost podle ustanovení § 92a a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani s přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

#### V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel neposkytuje jakékoliv formy zálohových plateb.
2. Platby bude objednatel provádět na základě faktur (daňových dokladů) zhotovitele vystavených za skutečně provedené práce a dodávky.



3. Zhotovitel bude fakturovat 1x měsíčně za uplynulý kalendářní měsíc za skutečně provedené práce a dodávky (s datem zdanitelného plnění obvykle poslední den příslušného měsíce) až **do výše 90 %** sjednané ceny díla s DPH uvedené v čl. IV. odst. 3. této smlouvy.
4. Zbývající část **10 %** sjednané ceny díla s DPH zhotovitel vyfakturuje **v konečné faktuře** po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků objednatelem.
5. **Každá faktura** (i konečná) musí obsahovat:
  - veškeré náležitosti daňového dokladu dle platných právních předpisů,
  - číslo této smlouvy: KRPE-61415/ČJ-2019-1700VZ,
  - text:  
„fakturace za práce na objektech, kde je provozován výkon veřejné správy“,
  - text:  
KŘP Pbk – Realizace úspor energie Policie ČR – Účelové zařízení Trpišov CZ.05.5.18/0.0/0.0/17\_070/0006631.

Bez kterékoliv z těchto náležitostí je faktura neúplná a objednatel je oprávněn ji vrátit zhotoviteli k přepracování do data její splatnosti, aniž by se tím dostal do prodlení s její splatností.

6. **Konečná faktura** musí kromě výše uvedených náležitostí obsahovat:
  - výslovný název „Konečná faktura“,
  - celkovou smluvní cenu v členění na cenu bez DPH, vyčíslení DPH a cenu s DPH,
  - soupis všech uhrazených faktur s členěním jejich cen na cenu bez DPH, vyčíslení DPH a cenu s DPH,
  - zbývající částku k úhradě v členění na cenu bez DPH, vyčíslení DPH a cenu s DPH.

Bez kterékoliv z těchto náležitostí je faktura neúplná a objednatel je oprávněn ji vrátit zhotoviteli k přepracování do data její splatnosti, aniž by se tím dostal do prodlení s její splatností.

7. Překročí-li zhotovitel v poslední měsíční faktuře před předáním a převzetím díla objednatelem výši 90% sjednané ceny díla s DPH je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování nejpozději do data její splatnosti, aniž by se tím dostal do prodlení s její splatností.
8. Nedílnou součástí každé předložené faktury musí být soupis provedených prací s uvedením jednotkových cen dle položek adresně uvedených v položkovém rozpočtu, odsouhlasený zástupcem objednatele pro věci technické před každou fakturací. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná a objednatel je oprávněn ji vrátit zhotoviteli k přepracování do data její splatnosti, aniž by se tím dostal do prodlení s její splatností.
9. Zástupce objednatele pro věci technické odsouhlasí soupis provedených prací svým podpisem na zjišťovacím protokolu a do 7 dnů od jeho předložení zhotovitelem mu jej vrátí za účelem fakturace. Fakturu zhotovitel vystaví a předloží k úhradě objednateli nejpozději do 7 dnů po obdržení odsouhlaseného soupisu prací.



10. Nedojde-li mezi stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, nebo bude vystavena v rozporu s touto smlouvou, nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování nejpozději do data její splatnosti, aniž by se tímto dostal do prodlení s její splatností.
11. Splatnost měsíčních faktur je 30 dnů po dni doručení objednateli. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů po jejím doručení, i když po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti.
12. Splatnost konečné faktury je 15 dnů po dni doručení objednateli. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 15 dnů po jejím doručení, i když po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti.
13. Faktura se považuje za proplacenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatelů ve prospěch účtu zhotovitele.
14. V případě prodlení s úhradou faktury je objednatel povinen uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
15. V případě chyby může zhotovitel předložit opravenou fakturu.

## VI. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. 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, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
2. Zhotovitel zahájí realizaci díla v souladu s touto smlouvou, provede ho s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstará vše, co je k řádnému provedení díla a jeho předání objednateli potřeba.
3. Postup prací bude realizován na základě v nabídce předloženého **měsíčního Harmonogramu stavebních prací, aktualizovaného** zhotovitelem před uzavřením této smlouvy s ohledem na datum uzavření smlouvy a na stanovený termín dokončení díla (dále také „harmonogram“), a dále dle dohody se zástupci zadavatele tak, aby mohly být včas zajištěny, případně vyklizeny potřebné prostory pro umožnění realizace stavebních prací. Harmonogram je nedílnou součástí této smlouvy (Příloha č. 2 této smlouvy) a je pro zhotovitele závazný.
4. Zhotovitel prohlašuje, že v harmonogramu zohlednil to, aby realizace prací vázaná na vhodné klimatické podmínky, negativně neovlivnila smluvený termín dokončení díla.
5. Všechny práce budou prováděny za provozu v součinnosti se správcem objektu, případně se zástupcem objednatelů pro věci technické.
6. Realizace díla bude prováděna s ohledem na provoz Policie ČR (dále také „PČR“) s tím, že bude zamezeno ohrožení zdraví pracovníků PČR a provoz PČR bude narušen jen v nezbytně



nutném rozsahu. Při realizaci díla zhotovitel zajistí maximální oddělení ostatních prostor od staveniště, aby nedošlo k poškození zařízení PČR, zejména prachem při bouracích pracích.

7. Staveništěm se rozumí prostor určený pro stavbu a zařízení staveniště. Obvod vlastního staveniště v majetku objednatele je vymezen projektem. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci stavby prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
8. Zhotovitel zajistí, aby byl prostor staveniště zřetelně oddělen od ostatních prostor, provede jeho vhodné zabezpečení, zajistí jej proti vstupu nepovolaných osob, proti krádeži a proti vniknutí neoprávněných osob.
9. Při probíhající přípravě staveniště i při samotné realizaci akce bude zachován provoz v prostorách místa plnění, to znamená, že výše uvedené prostory bude zhotovitel omezovat případnými přípravami staveniště a realizací akce v co nejmenším rozsahu a bude minimalizovat uzavření vstupů a průchodů do prostor vlastního objektu.
10. Přístup na staveniště je zajištěn po veřejných přístupových komunikacích.
11. Při bouracích pracích bude materiál odstraňován průběžně, aby nedošlo k přetížení nosných nebo stropních konstrukcí. Nosné konstrukce budou odbourávány vertikálním směrem shora dolů. Při případném bourání podlah bude stav konstrukce prověřen statikem. Při provádění bouracích prací zhotovitel učiní taková opatření, aby zamezil úniku prachu do přilehlých prostor objektu.
12. Média potřebná k provedení díla jsou na staveniště přivedena. Zhotovitel si zajistí připojení na odběrná místa elektrické energie, vody a ostatních médií potřebných k provedení díla. Zhotovitel před vlastní realizací instaluje vlastní staveništní rozvaděč s měřicím zařízením spotřeby elektrické energie a podružný vodoměr. Objednatel nezajišťuje připojení a odpojení stávajících médií na staveništi, tyto si bude dle potřeby realizace díla připojovat a odpojovat zhotovitel na své náklady. Zhotovitel uhradí objednateli příslušnou částku za spotřebovaná média.
13. Zhotovitel musí udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně bezodkladně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi a s tím spojený materiál, aby nedocházelo k jejich skladování a následnému hromadění v prostorách objednatele. Toto se vztahuje i na přístupové cesty a veřejné komunikace (tzv. hrubý úklid).
14. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho podzhotovitelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit. Neprokáže-li zhotovitel příslušnou kvalifikaci pracovníka vykonávajícího odborné práce, je povinen sjednat okamžitě nápravu a zajistit odborné prověření kvality jím doposud provedených prací a jejich případnou opravu na vlastní náklady a dále zajistit vykonávání odborných prací pracovníkem s příslušnou kvalifikací.
15. Zhotovitel je povinen zajistit nad realizací díla odborný dohled a postup prací organizovat tak, aby nenastaly překážky v plynulém postupu prací při realizaci díla.
16. Objednatel jmenuje koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.



17. Zhotovitel zodpovídá za zajištění dodržení veškerých platných bezpečnostních předpisů a norem při realizaci díla.
18. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje k dodržování předpisů požárních, hygienických a o ochraně životního prostředí. Budou dodrženy dotčené právní předpisy, především dodržení min. podchodné výšky - NV č. 101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí. Dále bude respektováno ustanovení NV č. 591/2006 Sb. o bližších požadavcích na BOZP na staveništích, bude dodrženo požárně bezpečnostní řešení a při provádění požárně nebezpečných prací je nutno v plném rozsahu dodržet vyhlášku č. 87/2000 Sb.
19. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, a podmínky uvedené v zadávací dokumentaci a projektové dokumentaci. Pokud nedodržením tohoto ustanovení vznikne jakákoliv škoda zaviněním zhotovitele, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
20. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek zhotovitele vyplývajících ze zákona, jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy apod., je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
21. Objednatel nezajišťuje skládky, povolení vstupu na cizí pozemky, povolení překopů atd., veškerá projednání, povolení k překopům a úhradu poplatků v souvislosti s realizací díla si ve smyslu podmínek zadávacího řízení zajistí zhotovitel a tyto náklady jsou zahrnuty v ceně díla.
22. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vady projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tyto změny upozornit objednatele, provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, zajistit jejich odsouhlasení projektantem, ocenit je podle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, a pokud to není možné, tak podle cenových položek obsažených v ceníku stavebních prací URS pro rok 2018, a předložit tento soupis se zdůvodněním nezbytnosti provedení zástupci objednatel pro věci technické k odsouhlasení. Teprve po jeho odsouhlasení objednatelem, na základě schváleného Protokolu o posouzení změn v průběhu stavby, vyzve objednatel zhotovitele k poskytnutí potřebné součinnosti k uzavření dodatku smlouvy o dílo na provedení těchto dodatečných stavebních prací, které nesmí překročit 50% ceny původní veřejné zakázky. Teprve po podpisu tohoto dodatku smlouvy o dílo má zhotovitel právo na realizaci předmětných změn a na jejich úhradu a v odůvodněných případech na změnu termínu dokončení díla. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty. V případě, že do doby podpisu dodatku smlouvy o dílo nebude možné pokračovat v díle, bude zahájeno jednání o úpravě termínu dokončení díla.
23. Při realizaci stavby budou zhotovitelem použity pouze suroviny, materiály a výrobky (včetně prostředků), které jsou schváleny nebo certifikovány (certifikačním orgánem, popř. státní zkušebnou), popř. mají atest na jakost a budou po dobu existence předmětného díla splňovat požadavky na jejich životnost, běžnou údržbu, požadovanou pevnost, stabilitu, hygienické požadavky, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, požární bezpečnost a úsporu energie. Zadavatel doporučuje použití ekologicky šetrných materiálů. Skutečné provedení stavebních prací musí souhlasit se schválenou projektovou dokumentací.





24. Použité materiály a výrobky musí splňovat požadavky na bezpečný výrobek ve smyslu zákona č. 102/2001, o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých zákonů (zákon o obecné bezpečnosti výrobků), v platném znění. Dále musí splňovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí, vztahujících se na výrobek a jeho výrobu, zejména zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a navazující nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.
25. Zhotovitel může navrhnout použití obdobných materiálů, výrobků nebo technologií za předpokladu zlepšení technických a užitných parametrů. K navrženému řešení doloží zhotovitel vyčíslení úspor, písemný souhlas projektanta a zdůvodnění, které předloží objednateli ke schválení. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo výrobky než dle zadávací dokumentace. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla použije pouze suroviny, materiály a výrobky, které mají platné certifikáty, případně atesty na jakost. Platné doklady o certifikaci, atesty o jakosti a kompletnosti výrobků, případně doklady o shodě pro všechny použité suroviny, materiály a výrobky, v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, budou předány objednateli při předání a převzetí díla.
26. Pokud zhotovitel použije suroviny, materiály či výrobky bez certifikace popř. atestu na jakost, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
27. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací na konstrukcích, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejpozději do 3 dnů před zakrytím či znepřístupněním, a to písemně nebo zápisem ve stavebním deníku a o provedeném zápise prokazatelným způsobem informovat zástupce objednatele pro věci technické uvedeného v čl. I. této smlouvy. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt konstrukce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad. Nedostaví-li se zástupce objednatele do 3 dnů, kdy se o této skutečnosti dozvěděl, nejpozději do termínu oznámeného zakrytí, budou konstrukce zakryty.
28. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla zhotovitelem a ten je povinen mu to umožnit.
29. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a v rámci zařízení staveniště jim poskytnout v přiměřeném rozsahu podmínky pro výkon jejich funkce.
30. Objednatel je oprávněn dle svého uvážení svolávat jednání o průběhu prací, tzv. "kontrolní dny stavby", ke kterým přizve dle potřeby zástupce subjektů zainteresovaných na výstavbě (např. projektanta, koordinátora BOZP, orgány státní správy, odborné služby objednatele apod.). Objednatel informuje účastníky nejpozději 3 pracovní dny před termínem konání kontrolního dne stavby, jmenný seznam účastníků je přílohou této informace. Zástupce zhotovitele je povinen se těchto jednání účastnit a zaujmout k řešeným problémům stanovisko, případně si přizvat zástupce podzhotovitele, bude-li jeho účast nutná. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam.



31. Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště vést o stavebních pracích, které provádí, **stavební deník** v rozsahu vyhl. č. 499/2006 Sb., do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací včetně informací o zakrývání konstrukcí, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, klimatické podmínky apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.
32. Stavební deník vede stavbyvedoucí zhotovitele. Stavební deník musí být uložen na stavbě na přístupném místě, dostupný kontrole v pracovních dnech od 7:00 do 15:30 hod. Mimo tuto dobu lze stavební deník ze stavby odnášet, avšak pouze po vzájemné dohodě. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako případný podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.
33. Zápisy do stavebního deníku může provádět pouze stavbyvedoucí, zástupce objednatele pro věci technické, případně jiný objednatelem pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy. Zápisy musí být čitelné, mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa a musí být zapisující osobou podepsány. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.
34. Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:
  - název, sídlo, IČO (případně DIČ) zhotovitele
  - název, sídlo, IČO (případně DIČ) objednatele
  - název, sídlo, IČO (případně DIČ) zpracovatele PD
  - rozhodnutí, popřípadě ohlášení, stavebního úřadu MVČR
  - přehled všech provedených zkoušek jakosti
  - seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
  - seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby
  - seznam konstrukcí a prací podléhajících kontrole.
35. Zápisy do stavebního deníku se zapisují tentýž den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu, nejpozději následující den, ve kterém se na stavbě pracuje.
36. Objednatel je oprávněn vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů od data, kdy byl zápis do stavebního deníku zhotovitelem proveden. V případě zápisu zhotovitele, ke kterému je třeba stanovisko objednatele, se zhotovitel zavazuje tuto skutečnost bezodkladně oznámit zástupci objednatele např. písemně, faxem nebo telefonem, který je povinen vyjádřit se k tomuto zápisu do 5 pracovních dnů ode dne, kdy byl o této skutečnosti zhotovitelem informován.
37. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem do stavebního deníku, který učinil zástupce objednatele ve věcech technických nebo jiný objednatelem pověřený zástupce, případně zpracovatel projektu, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. O takových provedených zápisech ve stavebním deníku je zhotovitel povinen neprodleně prokazatelným způsobem informovat zástupce objednatele.
38. Zhotovitel je povinen před předáním a převzetím díla vyklidit staveniště, tzn. odstranit zařízení ze staveniště a vyklidit a upravit jej tak, jak určuje projektová dokumentace.



## VII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.
2. Dílo je považováno za dokončené pokud jsou dokončené veškeré stavební práce včetně souvisejících dodávek a služeb, je provedeno vyklizení a úprava prostor staveniště, jsou předány všechny doklady o předepsaných zkouškách a revizích, potřebné provozní řády, certifikáty použitých výrobků a materiálů, záruční listy a návody k obsluze, doklady o uložení vybouraných hmot na předepsanou skládku, doklady o shodě podle zákona č. 22/1997 Sb. a NV č. 163/2002 Sb., doklady vyplývající z následujícího odst. 3 tohoto článku, a za předané je-li podepsán zápis (protokol) o průběhu převjímacího řízení s prohlášením o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
3. Předání a převzetí díla organizuje objednatel, přičemž je povinen k němu přizvat, osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka (objednatele), případně také autorského dozoru projektanta.
4. Zhotovitel je povinen písemně nebo telefonicky oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem termín, ve kterém bude dílo připraveno k předání. Připravenost k předání díla musí být v takovém časovém předstihu před smluvním termínem dokončení a předání díla, ve kterém zhotovitel odstraní případně zjištěné vady a nedodělky, předá veškeré doklady dle odst. 5 tohoto článku a bude sepsán protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků v souladu s termínem dle čl. III. odst. 4 smlouvy.
5. Zhotovitel doloží objednateli k převjímacímu řízení níže uvedené doklady, **pokud to povaha realizovaného díla vyžaduje:**
  - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách všech použitých surovin, materiálů, výrobků a zařízení (certifikáty, atesty, osvědčení o jakosti a kompletnosti výrobků a zařízení), v souladu s § 108 a § 156 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, doklady o shodě podle NV č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, zprávy o provedených revizních a provozních zkouškách,
  - doklady o zaškolení uživatele v obsluze instalovaných a dodaných zařízení,
  - dokumentaci skutečného provedení díla ve dvojím vyhotovení se zakreslením veškerých změn a odchylek, dodatky a jejich soupisů v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 183/2006 Sb. (stavení zákon),
  - stavební deník (originál),
  - potvrzené záruční listy, návody k obsluze,
  - doklad o uložení vybouraných hmot na předepsanou skládku u oprávněných příjemců,
  - protokoly o provedených tlakových zkouškách,
  - před předávacím řízením dokončených stavebních prací musí být předán jejich soupis a soupis změn realizovaných oproti projektové dokumentaci schválené ve stavebním řízení,
  - průběžnou fotodokumentaci (v elektronické podobě na CD),
  - doklady požadované stavebním úřadem v rámci kolaudačního řízení, případně další doklady vyžádané objednatel,em,
  - písemný seznam dokladů předávaných k převjímacímu řízení objednateli.

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání a převjímací řízení nebude zahájeno.



6. Objednatel je povinen nejpozději do 3 dnů od termínu oznámeného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat, avšak má právo nezahájit přejímací řízení, není-li dílo řádně dokončeno.
7. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky.
8. Objednatel pořídí zápis (protokol) o průběhu přejímacího řízení, který musí obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla. V případě nepřevzetí díla musí zápis (protokol) obsahovat důvody pro nepřevzetí díla a soupis vad a nedodělků.
9. Dílo je považováno za převzaté objednatelem dnem podepsání zápisu (protokolu) o průběhu přejímacího řízení s prohlášením o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků oprávněnými zástupci ve věcech technických obou smluvních stran.

#### **VIII. VLASTNICKÉ PRÁVO K ZHOTOVOVANÉ VĚCI A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA NÍ**

1. Vlastnické právo k zhotovované věci přechází na objednatele okamžikem předání a převzetí díla.
2. Odpovědnost za škody na zhotovené věci nese od počátku zhotovování do předání a převzetí díla zhotovitel.

#### **IX. ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA A ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA**

1. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce **60 měsíců** ode dne převzetí díla objednatelem. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které bez zbytečného odkladu reklamoval.
2. U dodaných zařízení a jiných předmětů, které jsou součástí provedeného díla, dodaných jejich výrobcí s odpovědností za vady po dobu jimi poskytovaných záručních lhůt, nahrazuje se doba uvedená v předešlém odstavci těmito záručními lhůtami, minimálně však v délce 24 měsíců. Zhotovitel předá objednateli k těmto strojům, zařízením a jiným předmětům záruční listy potvrzené výrobcí s odpovědností za vady.
3. Záruční doba se u částí díla, které byly předmětem reklamace, prodlužuje o dobu, která uplynula od předložení reklamace do odstranění vad.
4. Objednatel je povinen vady reklamovat u zhotovitele písemně, bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují, případně jaký je požadovaný termín k jejich odstranění. Dále v reklamaci může objednatel uvést své požadavky na způsob odstranění vady.
5. Zhotovitel nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámí objednateli, zda reklamaci uznává a jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad (ne však delší jak 10 dnů o data písemného oznámení), nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává a vady odstraní v termínech požadovaných objednatelem v reklamaci a pokud zde nejsou uvedeny tak v termínu do 14 dnů od obdržení reklamace. V těchto případech zároveň platí ustanovení odst. 8 tohoto článku.
6. Zhotovitel je povinen po obdržení reklamace nastoupit k odstranění reklamované vady bránící řádnému užívání díla do 3 dnů a reklamované vady nebránící řádnému užívání díla do 10 dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.



7. Po odstranění vad bude provedena přejímka odstraněných vad. O odstranění vad bude zhotovitel objednatele bezodkladně písemně informovat a navrhne termín provedení přejímky.
8. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady v termínech, uvedených v předchozích ustanoveních tohoto článku, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu a den, o který bude s odstraněním reklamované vady v prodlení. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
9. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve lhůtách dle odst. 6 tohoto článku, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel, přičemž není zbaven sankcí v souladu s odst. 8 tohoto článku do odstranění reklamované vady.
10. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
11. 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 uživatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady, které mu vznikly v souvislosti s odstraněním vady.

## X. Odstoupení od smlouvy

1. Strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy o dílo pro podstatné porušení smlouvy a v souladu s § 2001 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění.
2. Účastníci smlouvy sjednávají, že mimo důvody podstatného porušení smlouvy uvedené v § 2002 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění, se dále za podstatné porušení smlouvy považuje:
  - prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla nebo dokončením a předáním díla podle čl. III. této smlouvy delší 14 dnů,
  - prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo delší 60 dnů,
  - neprovedení díla osobně zhotovitelem anebo pod jeho osobním vedením, pokud tak bylo dohodnuto ve smlouvě,
  - prodlení proti schválenému harmonogramu prací o více jak 15 dnů, pokud na základě písemného upozornění objednatele nesjedná zhotovitel do 3 dnů nápravu vadného stavu,
  - provádění díla v rozporu se smlouvou, ve špatné kvalitě, pokud na základě písemného upozornění objednatele nesjedná zhotovitel do 3 dnů nápravu vadného stavu,
  - vady díla, funkčně bránící nebo podstatně omezující užívání díla.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě zahájení exekučního nebo insolvenčního řízení proti zhotoviteli.
4. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
5. Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. 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.

6. Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do 10 dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
7. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
  - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
  - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, a zpracuje "dílčí konečnou fakturu",
  - c) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
  - d) zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do 5 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení".

## XI. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel má **povinnost být po celou dobu provádění díla pojištěn** proti škodám způsobeným jeho činností třetím osobám včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, tj. alespoň ve výši odpovídající celkové hodnotě díla. Zhotovitel je povinen objednateli na jeho žádost předložit pojistnou smlouvu kdykoliv v průběhu provádění díla.
2. Má-li být část veřejné zakázky realizována prostřednictvím podzhotovitele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace, musí se podzhotovitel podílet na plnění veřejné zakázky v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal kvalifikaci. Nahrazení takového podzhotovitele jiným podzhotovitelem je možné jen výjimečných případech se souhlasem objednatele a pouze za předpokladu, že nový podzhotovitel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu, v jakém zhotovitel prokázal část kvalifikace prostřednictvím původního podzhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré podzhotovitelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu v souladu s čl. IX. této smlouvy. Zhotovitel zodpovídá za tyto práce a dodávky tak, jako by je prováděl sám.
4. Zhotovitel je povinen poskytnout zástupci objednatele pro věci technické na vyžádání aktuální seznam všech jeho podzhotovitelů včetně výše jejich podílu na akci.
5. Zhotovitel nesmí v rámci plnění této smlouvy postoupit pohledávku dalšímu subjektu bez souhlasu objednatele.
6. Zhotovitel je povinen tuto smlouvu a dokumenty související s plněním dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu 10 let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny předmětného plnění, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy.
7. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu dokumentů souvisejících s předmětem díla dle této smlouvy orgánům oprávněným k provádění kontroly nejméně po dobu 10 let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny předmětného plnění, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy.



8. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
9. Zhotovitel je povinen označit veškeré účetní doklady, související s realizací díla, názvem a registračním číslem projektu takto:  
**KŘP Pbk – Realizace úspor energie Policie ČR – Účelové zařízení Trpišov  
CZ.05.5.18/0.0/0.0/17\_070/0006631.**
10. Zhotovitel je povinen zajistit, aby povinnosti výše uvedené ve vztahu k veřejné zakázce plnil také případní podzhotovitelé podílející se na zakázce.

## XII. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
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.
3. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu pouze s písemným souhlasem druhé smluvní strany.
4. Smlouva je závazná pro případné právní nástupce obou smluvních stran, změnu právní subjektivity je smluvní strana povinna oznámit druhé straně bez zbytečného odkladu.
5. Smluvní pokuty a úrok z prodlení jsou splatné do 30 kalendářních dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Zaplacení kterékoliv smluvní pokuty nemá vliv na oprávnění požadovat zákonný úrok z prodlení.
6. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí s uveřejněním svých identifikačních údajů, smlouvy uzavřené na veřejnou zakázku včetně dodatků a dalších údajů a dokumentů souvisejících s veřejnou zakázkou.
7. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
8. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle předchozího ustanovení všechny osoby, které se budou podílet na realizaci této smlouvy. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na realizaci této smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.
9. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

10. Pokud se jakékoliv ustanovení této smlouvy stane neplatným či nevymahatelným, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních ustanovení této smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit neplatné či nevymahatelné ustanovení novým ustanovením, jehož znění bude odpovídat úmyslu vyjádřenému původním stanovením a touto smlouvou jako celkem.
11. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, zástupců smluvních stran pro věci technické, popř. jimi pověřených pracovníků.
12. V otázkách a vztazích touto smlouvou výslovně neřešených se smluvní vztah řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění.
13. Veškeré spory mezi smluvními stranami budou řešeny nejprve smírně, nebude-li smírného řešení dosaženo, budou spory řešeny v soudním řízení.

### XIII. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podepsání oprávněnými zástupci obou smluvních stran a její platnost trvá do splnění všech závazků vyplývajících z této smlouvy.
2. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. - zákona o registru smluv.
3. Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu uveřejní v registru smluv Krajské ředitelství policie Pardubického kraje. Druhé smluvní straně bude potvrzení o uveřejnění v registru smluv doručeno elektronicky.

### XIV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva je vyhotovena ve **dvou** stejnopisech s platností originálu a každá smluvní strana obdrží jeden stejnopis.
2. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě v celém rozsahu této smlouvy a že ji uzavírají vážně a na základě svobodné vůle.
3. Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí této smlouvy.  
Příloha č. 1 – Výkaz výměr – oceněný  
Příloha č. 2 – Harmonogram stavebních prací – aktualizovaný

V Pardubicích dne..... - 4 - 10 - 2019 .....

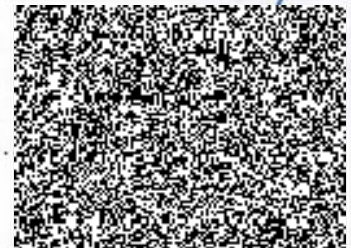
V Proseči dne..... 9. 10. 2019 .....

Za objednatele:



.....  
Renata Kaňková  
náměstek ředitele KŘ pro ekonomiku

Za zhotovitele:



**Stavitelství - Háníl s. r. o.**  
539 44 Proseč 386  
Tel.: 604 753 021  
hanelradek@seznam.cz  
IČO: 017 32 838  
DIČ: CZ01732838



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**Stavební úpravy- Projektová dokumentace zateplení budovy ÚZ Trpišov**

KSO:

Místo: Trpišov 110

Zadavatel:

Česká republika- Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na spravedlnosti 2516, 530 48 Pardubice

Uchazeč:

Projektant:

Digitronic, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**6 620 287,87**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
6 620 287,87

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
1 390 260,45

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 010 548,32**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy- Projektová dokumentace zateplení budovy ÚZ Trpišov

Místo: Trpišov 110

Datum:

Zadavatel: Česká republika- Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na  
spravedlnosti 2516, 530 48 Pardubice

Projektant: Digitronic, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**6 620 287,87**

HSV - Práce a dodávky HSV	2 887 055,12
1 - Zemní práce	281 535,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	31 007,50
62 - Úpravy povrchů vnější	2 216 911,94
96- Lešení a stavební výtahy	198 100,00
997 - Přesun sutě	117 000,00
998 - Přesun hmot	42 500,00
PSV - Práce a dodávky PSV	3 690 732,75
711 - Izolace proti vodě	1 210 157,04
713 - Izolace tepelné	908 205,40
764 - Konstrukce klempířské	684 653,87
766 - Konstrukce truhlářské	245 324,23
767- Konstrukce zámečnické	642 392,21
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	42 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy- Projektová dokumentace zateplení budovy ÚZ Trpišov

Místo: Trpišov 110

Datum:

Zadavatel: Česká republika- Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na spravedlnosti 2516, 530 48 Par Projektant: Digitronic, s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>6 620 287,87</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>2 887 055,12</b>
D	1		Zemní práce				281 535,68
1	K	122301102	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	319,600	163,00	52 094,80
	VV		V= plocha průřezu výkopu* délka = 6,49*58,84-207,57*0,3				
2	K	212571111	Výplň odvodňov. trativodů šterkopiskem tříděným	m3	381,870	500,00	190 935,00
	VV		V= plocha průřezu výkopu* délka = 6,49*58,84-207,57*0,3				
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	62,270	35,10	2 185,68
	VV		S= 207,57*0,3				
4	K	181301105	Rozprostření ornice, rovina, tl. 25-30 cm, do 500m2	m2	207,570	110,00	22 832,70
5	K	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	207,500	65,00	13 487,50
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				31 007,50
6	K	31127R001	Zvednutí atiky pomocí dřevěných hranolů a OSB- tl stávající stěny 200mm	m2	28,425	500,00	14 212,50
	VV		Délka obvodové atiky * výška= 113,7*0,25				
7	K	31127R002	Zvednutí atiky pomocí dřevěných hranolů a OSB- tl stávající stěny 300mm	m2	33,590	500,00	16 795,00
	VV		(Délka obvodové atiky + vnitřní atiky)*výška zdíva = (119,5+5,26+9,6)*0,25				
D	62		Úpravy povrchů vnější				2 216 911,94
8	K	622311016R00	Soklová lišta plast KZS tl. 140 mm	m	215,000	185,00	39 775,00
	VV		Obvod objektu				
9	K	622311835	Zateplení fasády, min. deskami s podélným vláknem, tl. 140mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, srnitost do 2mm- protipožární pásy	m2	96,007	1 500,00	144 010,80
	VV		JH=7,81+4,145+3,1796*2; SZ=10,505+1,21*2+1,26; JZ=0,87*16+9,55+1,78*2+5,24;SV=4,70+0,843*16+9,53+2*1,76				
10	K	622311334	Zateplení fasády expandovaným polystyrénem s reflexním úpravou, tl. 140mm(tl. 50mm žebra balkonu), kontaktní nátěr a silikonová omítka, zrnitost 2mm	m2	1 383,133	1 150,00	1 590 602,95
	VV		SZ=162,63-2*1,21-1,26-0,78-2*2,642+89,82-8,1-3*3,24-1,62-4,035-10,50		208,731		
	VV		JV=316,64+4,62+2*28,9+12,064+(30*6,3+8,8*2)*1,1-7,8-4,25-2*3,18-7,2-5,85-16,42-		540,114		
	VV		SV=458,5+14-2*1,76-16*0,843-9,53-4,7-2*1,47-16*4,56-2*1,416-6*3,84-15,34-3-8,19		312,960		
	VV		JZ=465,9-16*4,56-16*0,843-9,55-2*1,78-5,24-2*6,57-0,882-1,08-3*3,84-2*4,416-3*1,44		321,328		
11	K	622311522	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 100 mm	m2	144,566	1 200,00	173 479,20
	VV		SV= 11+9,9+2,8+2,2+0,4+3,696;JH=15,5+28,9;JH=57,5; SZ=6,35+6,32				
12	M	622311354	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 100 mm- kryto zeminou	m2	15,800	1 200,00	18 960,00
	VV		Plocha severní fasády ve styku se zeminou délka* výška = 52,96* 3				
13	M	622311354	Zatepl. systém , ostění, EPS F plus tl. 40 mm	m2	142,287	800,00	113 829,60
	VV		NP=16*(2,4+1,6+1,6+2*0,82)+4,5+2*1,3+0,9+2*0,98+0,92+2*1,6+2,42+2*1,6+2*0,82;1. NP=3*(4,5+2*1,8)+5,95+6*(2,4+2*1,6)+2*(2,4+2*0,6)+4(2,4+2*0,6)+3*(2,4+2*1,6)+2*(1,8+2*2,4)+1,8+2*1,8+1,5+2*2,70+0,9+2*1,8+2*(1,8+2*1,8)+4,5+2*1,8+2*(6,05+2*2,4)+2				
14	M	622311563	Zateplovací systém, parapet, XPS tl. 30 mm	m2	55,200	900,00	49 680,00
	VV		délka parapetů * šířka 178,07*0,31				
15	M	783826615	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	144,566	61,00	8 818,53
16	M	622131121R	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně-započtená v položkách zateplovacího systému	m2			
17	M	622391003	Příplatek-mtž KZS podhledu, izolant, tenk. om. ,nátěr	m2	126,200	150,00	18 930,00
	VV		Lodžie+ Závětrí= 3,5*32+14,2				
18	M	62239R	Zvýšená pracnost s ohledem na podklad	%	3,000	3 000,00	9 000,00
		622904117	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 6 - 7	m2	1 781,793	20,00	35 635,86
19	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přílepenou lepicí páskou	m2	473,000	30,00	14 190,00
D	94		Lešení a stavební výtahy				198 100,00
20	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 856,000	40,00	74 240,00
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m				
	VV		SV=JV=2*540; JV=SZ=2*388				
21	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1 856,000	20,00	37 120,00
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111				
22	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 856,000	25,00	46 400,00
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m				
25	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	50,000	63,60	3 180,00
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy přes 1,9 do 3,5 m				
26	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 858,000	20,00	37 160,00
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m				
D	997		Přesun sutě				117 000,00
27	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	%	0,300	80 000,00	24 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m				
28	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	%	0,500	50 000,00	25 000,00
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
29	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	%	0,600	20 000,00	12 000,00
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
30	K	99701380R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně)	%	0,700	80 000,00	56 000,00
	D	998	Přesun hmot				42 500,00
31	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	%	0,850	50 000,00	42 500,00
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 17 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 690 732,75
	D	711	Izolace proti vodě				1 210 157,04
32	K	711111006	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr penetr. emulzí	m2	158,880	25,00	3 972,00
	VV		Plocha severní fasády ve styku se zemninou délka* výška = 52,96* 3				
33	K	965081713	Izolace proti vlhkosti svislé pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky	m2	158,880	170,00	27 009,60
	VV		Plocha severní fasády ve styku se zemninou délka* výška = 52,96* 3				
34	K	711745567	Provedení obrácených a zpět. spojů, NAIP, rš 0,5 m	m	52,960	119,00	6 302,24
35	M	711823121	Montáž nové fólie svisle vč. Profilovaná fólie s nakaširovanou textilií- 20mm	m2	158,880	150,00	23 832,00
	VV		Započítán pouze u severní strany fasády ( v místě provádění výkopu)				
36	M	711823129	Montáž ukončovací lišty k nové fólii vč. Ukončovací lišta T20 kovová, d=2m	m	52,960	130,00	6 884,80
	VV		Délka fasády ve styku se zemninou = 52,96				
37	K	212850001	Drenáž podél základu objektu z dren. trub d 100 mm	m	55,360	150,00	8 304,00
	VV		(52,96+57,76)/2- hrany dna výkopu				
38	K	712320932	Údržba krytiny do 10', za horka nátěrem asfalt. 10% plochy	m2	136,880	85,00	11 634,80
	VV		Plocha střechy = (489,2+879,6)*0,1				
39	K	712341559	Povlaková krytina střech do 10', NAIP přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky	m2	1 494,200	160,00	239 072,00
	VV		Plocha střechy = 489,2+879,6+74,4 + Plocha atiky(delka)*výška at.)) * 5% na prostupy konstrukce=((119,5+9,6+113,7)*0,20)*1,05				
40	K	712997001	Přilepení polystyrénových klínů do asfaltu	m2	1 494,200	20,00	29 884,00
	VV		Plocha střechy = 489,2+879,6+74,4 + Plocha atiky(delka)*výška at.)) * 5% na prostupy konstrukce=((119,5+9,6+113,7)*0,20)*1,05				
41	K	712348101	Komínek odvětrání kanalizace s manžetou z asf. pásu	kus	21,000	1 500,00	31 500,00
42	K	712997001	Krytina střech do 10' fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace do 250 mm, mPVC tl.	m2	1 494,200	350,00	522 970,00
	VV		Plocha střechy = 489,2+879,6+74,4 + Plocha atiky(delka)*výška at.)) * 5% na prostupy konstrukce=((119,5+9,6+113,7)*0,20)*1,05				
43	K	712378002	Atiková okapnice RŠ 200 mm	m	242,800	150,00	36 420,00
	VV		atiky delka= 119,5+9,6+113,7				
44	K	712378101	Komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC	kus	21,000	1 400,00	29 400,00
45	K	712378110	Vnitřní rohová tvarovka	kus	25,000	130,00	3 250,00
46	K	712378111	Vnější rohová tvarovka	kus	69,000	140,00	9 660,00
47	K	712378111	Balkonový systém BASF Therm	m2	112,000	1 400,00	156 800,00
	VV		plocha balkonů * počet =3,5*32				
48	K	55392790	Balkonový profil přímý, l = 2 m, AL	m	108,800	250,00	27 200,00
49	K	764326391	Montáž okapnice AL - balkony	m	108,800	257,00	27 961,60
	VV		Počet * délka balkonů = 32*3,4				
50	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	4,050	2 000,00	8 100,00
	D	713	Izolace tepelné				908 205,40
51	K	713141125	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK	m2	1 494,200	100,00	149 420,00
	VV		Plocha střechy = 489,2+879,6+74,4 + Plocha atiky(delka)*výška at.)) * 5% na prostupy konstrukce=((119,5+9,6+113,7)*0,20)*1,05				
52	K	28375704R	EPS 100 tl. 50	m2	74,400	85,00	6 324,00
	VV		Plocha střechy nad lodžii = 37,2*2				
53	K	713141336R00	Izolace tepelná střech do tl.250 mm,3vrstvy,kotvy	m2	1 368,800	150,00	205 320,00
	VV		Plocha střechy = (489,2+879,6)				
54	K	28375705R	EPS 100 tl. 250 (2x100+50mm)	m2	1 368,800	330,00	451 704,00
	VV		2* Plocha střechy = 2*(489,2+879,6)				
55	K	713191100	Položení separační fólie	m2	2 839,580	10,00	28 395,80
56	K	713191100	Separací fólie 300g/m2	m2	2 839,580	20,00	56 791,60
57	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	2,050	5 000,00	10 250,00
	D	764	Konstrukce klempířské				684 653,87
58	K	764430840	Demontáž oplechování zdi,rš od 330 do 500 mm	m	242,800	48,24	11 712,67
	VV		atiky delka= 119,5+9,6+113,7				
59	K	764532640	Oplech.zdi TiZn ,rš.500, kotv. Spojka	m	113,700	1 251,00	142 238,70
	VV		atiky delka= 113,7				
60	K	764532650	Oplech.zdi TiZn ,tl.0,8,rš.670, spojka	m	129,100	1 431,00	184 742,10
	VV		atiky delka= 119,5+9,6				
61	K	764410850	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	178,070	46,80	8 333,68
62	K	764511660	Oplechování parapetů TiZn rš. 400 mm	m	178,070	990,00	176 289,30
	VV		178,070 = (7,4*14,2+4,5*0,017)				
63	K	764454803	Upevnění objímek hromosvodu á= max 2m	ks	25,000	40,50	1 012,50
64	K	764311351	Krytina TiZn , svitky rš. 570 mm, do 10'	m2	74,4	766,80	57 049,92
	VV		Plocha střechy nad lodžii = 37,2*2				
65	K	76431R001	Demontáž hromosvodu	klp	1,000	22 500,00	22 500,00
66	K	76431R002	Montáž a dodávka nového hromosvodu	klp	1,000	58 500,00	58 500,00
67	K	76431R003	Revize hromosvodu	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
68	K	76431R004	PD skutečného stavu hromosvodu	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
69	K	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	1,950	4 500,00	8 775,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				245 324,23
70	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	10,000	50,00	500,00
71	K	641311 OA0	OKNA KOMPLETNÍ PLASTOVÁ JEDNODUCHÁ JEDNOKŘÍDLÁ	m2	6,732	2 950,00	19 859,40
	VV		1,3*4,5+0,9*0,98				
72	K	968083001	Vybourání plastových oken do 1 m2	m2	1,020	450,00	459,00
	VV		2.NP				
73	K	968083004	Vybourání plastových oken nad 4 m2	m2	7,200	350,00	2 520,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2.NP				
74	K	766711021	Montáž vstupních dveří s vypěněním 1,5*2,7+1,84*2,4+1,84*2,4	m2	12,882	4 230,00	54 490,86
75	K	647240A0	VÝMĚNA DVEŘÍ Z PLAST HMOT 1,5*2,7+1,84*2,4+1,84*2,4	m2	12,882	11 000,00	141 702,00
76	K	64R01	Zednické přímomoce	%	15,000	1 500,00	22 500,00
77	K	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	m2	2 195,313	1,50	3 292,97
	D	767	Konstrukce zámečnické				642 392,21
78	K	767111120	Demontáž zábradlí OZN "Z2" + "OZ2" =32*3,4+2*5,3	m2	119,400	100,00	11 940,00
79	K	283182121	Ocelové zábradlí s výplní z tahokovu, pozínk 3400x1100mM OZN "Z1"	kus	32,000	14 000,00	448 000,00
80	K	283182121	Ocelové zábradlí s výplní z tahokovu, pozínk 5300x1100mM OZN "Z2"	kus	2,000	17 000,00	34 000,00
81	K	767222130	Montáž zábradlí z prof. oceli do zdíva, nad 40 kg OZN "Z2" + "OZ2" =32*3,4+2*5,3	m	119,400	500,00	59 700,00
82	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 1,5*2,7+1,84*2,4+1,84*2,4 (2*(1,45*2,6))	m2	20,422	285,00	5 820,27
83	K	968072641	Vybourání kovových stěn, kromě výkladních (1,05+0,84+1,05)*2,6	m2	7,644	135,00	1 031,94
84	K	767996803	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg	kg	235,000	30,00	7 050,00
85	K	073873116	Osazování žebříků s ochranným košem nebo třmeny	m	7,000	1 800,00	12 600,00
86	K	767222130	Žebřík s ochranným košem	m	7,000	7 500,00	52 500,00
87	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	1,950	5 000,00	9 750,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				42 500,00
88	K	030001000	Zařízení staveniště	%	2,100	10 000,00	21 000,00
	PP		Včetně zajištění konstrukcí před zatečením v průběhu stavby včetně záborů veřejných komunikací				
89	K	005111021	Vytyčení inženýrských sítí	%	0,150	10 000,00	1 500,00
90	K	005121010	Vybudování zařízení staveniště	%	1,500	4 000,00	6 000,00
91	K	005121030	Odstranění zařízení staveniště	%	0,500	10 000,00	5 000,00
92	K	013203000	Dokumentace provedení stavby+ předávací dokumentace	soub.	1,000	5 000,00	5 000,00
93	K	005122 R	Provozní vlivy	%	0,800	5 000,00	4 000,00

## HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ

### **Stavební práce – zateplení budovy ÚZ Trpišov**

#### **Časové i finanční rozvržení**

duben – listopad 2020

<b>Měsíc</b>	<b>Prováděné práce</b>	<b>Finanční rozvržení v %</b>
Duben	Zahájení stavebních prací, příprava staveniště, stavba lešení, zakrývání, bourací práce, demontáž hromosvodu, demontáž výplní, osazení výplní	10%
Květen	Demontáže klempířských prvků, osazení výplní, montáž kontaktního zateplení	10%
Červen	Montáž kontaktního zateplení, odstranění povlakové krytiny střech, odstranění tepelné izolace střech, montáž hliníkových dveří, úpravy balkonů, zámečnické práce – montáže zábradlí	15%
Červenec	Montáž kontaktního zateplení, montáž tepelné izolace střech, provedení povlakové krytiny střech, montáže klempířských prvků, provádění omítky , úpravy balkonů, zámečnické práce – montáže zábradlí	15%
Srpen	Provádění tenkovrstvé silikátové omítky včetně penetrace, montáže klempířských prvků, montáž hromosvodu, úpravy balkonů, zámečnické práce – montáže zábradlí	20%
září	Provádění tenkovrstvé silikátové omítky včetně penetrace, montáže klempířských prvků, montáž hromosvodu	10%
říjen	Provádění tenkovrstvé silikátové omítky včetně penetrace, montáže klempířských prvků,	10% = 90%
listopad	Dokončovací práce, demontáž lešení, předání stavby	10%
Celkem		<b>100%</b>