

# Smlouva o dílo č.2017 - 1614

Střelnice Uhlíkov

## I. SMLUVNÍ STRANY

### Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**  
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6  
IČO: 00000205  
DIČ: CZ00000205  
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256  
ID datové schránky: bjds93z  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Zastoupen: Ing. Josefem Vojáčkem, ředitelem  
Osoby oprávněné k jednání  
ve věcech ostatních: [REDAKCE]  
  
ve věcech technických: [REDAKCE]

a

### Zhotovitel:

Název: **AURINKO - DV s.r.o.**  
Sídlo: Úsilné č.106, 370 10 České Budějovice  
IČO: 251 76 412  
DIČ: CZ25176412  
Zápis v obchodním rejstříku: u KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032  
ID datové schránky: wd3n876  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Zastoupen: Jindřichem Mužíkem - jednatelem společnosti  
Osoby zastupující  
ve věcech smluvních: [REDAKCE]  
  
ve věcech technických: [REDAKCE]

dále společně „Smluvní strany“ a jednotlivě „Strana“

uzavřely tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“) podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), dle výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku „**Střelnice Uhlíkov**“ - čj. VLS-006501/2017/1900  
Číslo investiční akce objednatele: 026026

## II. VYMEZENÍ POJMŮ

1. Smluvní strany se dohodly na vymezení pojmů takto:

„Objednatel“ se rozumí zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

„Zhotovitelem“ se rozumí dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

„**Poddodavatel**“ se rozumí osoba, pomocí které má zhotovitel plnit určitou část veřejné zakázky nebo která má poskytnout dodavateli k plnění veřejné zakázky určité věci či práva.

„**Položkovým rozpočtem**“ se rozumí zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

„**Projektovou dokumentací**“ se rozumí dokumentace určující stavbu v technických, ekonomických a architektonických podrobnostech, které jednoznačně vymezují předmět veřejné zakázky, jeho hmotové, materiálové stavebně - technické, technologické, dispoziční a provozní vlastnosti, vzhled a jakost, a která umožňuje vyhotovit soupis stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.

„**Stavenišťem**“ se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem, např. zápisem o předání a převzetí staveniště, kde budou určeny i plochy pro zařízení staveniště.

„**Předáním a převzetím staveniště**“ se rozumí oboustranný podpis protokolu o předání a převzetí staveniště

„**Dnem předání a převzetí staveniště**“ se rozumí den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu protokolu o předání a převzetí díla.

„**Zahájení stavebních prací**“ se rozumí započetí vlastního provádění díla zhotovitelem.

„**Dokončení stavebních prací**“ se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.

„**Předání a převzetí díla**“ se rozumí úplné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů podle výše uvedené Projektové dokumentace, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.).

„**Dnem předání a převzetí díla**“ se rozumí den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu protokolu o předání a převzetí stavby.

„**Počátek běhu záruční lhůty**“ se rozumí den následující po odstranění všech vad a nedodělků a převzetí díla doloženém podepsaným předávacím protokolem

### III. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo spočívající v provedení veškerých stavebních prací spojených s úpravami stávajícího terénu brokové střelnice, její doplnění o jednoduché stavby nízké věže, vysoké věže, okopu pro střelbu trap, přístřešku pro rozhodčí a provedení zpevněných ploch a chodníků, rozvodů el. instalace z místa stávajícího napojení. . Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace „Uhlíkov- broková a kulová střelnice“, zpracované Ing. [REDACTED]. Výše uvedená projektová dokumentace je přílohou č. 5 této smlouvy. Přílohou č.4 této smlouvy je oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „výkaz výměr“), Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s výše uvedenou projektovou dokumentací a objednatel se zavazuje převzít dílo a zaplatit zhotoviteli cenu díla.
2. Zhotovitel bude pořizovat fotodokumentaci stavby (včetně přístupových komunikací, dotčených pozemků a staveb) po celou dobu provádění díla. Fotodokumentace (v digitální podobě) opatřená datem a popisem snímků bude předána objednateli při předání díla.

3. Součástí předmětu smlouvy je veškerá dodavatelská činnost, předložení všech předepsaných dokladů, provedení všech potřebných zkoušek předepsaných příslušnou Projektovou dokumentací a platnými technickými normami.
4. Zhotovitel se zavazuje provést rovněž úkony spojené s výkonem dodavatelské inženýrské činnosti, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, objížděk, uzavírek, souhlasů a oznámení souvisejících s provedením díla a jeho případnými kolaudacemi.
5. Objednatel se zavazuje předat a Zhotovitel převzít příslušnou Projektovou dokumentaci.
6. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané příslušné Projektové dokumentace.
7. Objednatel se dále zavazuje pro případ, že to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.
8. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

#### IV. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
  - a) Termín předání a převzetí staveniště: do 7 kalendářních dnů od uveřejnění smlouvy v registru smluv
  - b) Termín zahájení stavebních prací: do 5 kalendářních dnů od předání a převzetí staveniště
  - c) Termín dokončení stavebních prací: do 65 kalendářních dnů od zahájení realizace stavebních prací
  - d) Termín předání a převzetí díla: do 5 kalendářních dnů od dokončení stavebních prací
2. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště nejpozději 5 kalendářních dní před termínem předání a převzetí staveniště.
3. Do 10 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
4. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 10 pracovních dnů od převzetí díla či od stanovené lhůty pro odstranění vad.
5. Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v souladu s harmonogramem postupu provedení díla, který je přílohou č. 2 této smlouvy (dále jen „harmonogram“), ve kterém jsou stanoveny veškeré časové i věcně významné milníky (jsou-li s ohledem na strukturu výkazu výměr stanoveny) postupu provedení díla, jak je uveden v čl. IV. odst. 1 této smlouvy. Harmonogram musí obsahovat minimálně následující termíny: předání a převzetí staveniště, zahájení a dokončení stavebních prací, předání a převzetí díla.
6. V případě, že nebude možné zahájit práce v termínu dle smlouvy z důvodů na straně objednatele, je zhotovitel povinen zahájit práce do 5 dnů ode dne, kdy mu byla možnost zahájení provádění díla prokazatelně oznámena. V takovém případě se termín pro dokončení a předání díla, jakož i jednotlivé termíny stanovené harmonogramem postupu provedení díla, prodlužují o tolik dnů, o kolik se prodloužil termín zahájení díla, pokud tomu nebudou bránit jiné okolnosti, zejména klimatické podmínky. Nastanou-li tyto jiné okolnosti, prodlužuje se termín plnění o další nezbytně nutný počet dní stanovených v oznámení objednatele. Zhotovitel je však i v takovém případě povinen vyvinout veškeré úsilí k tomu, aby byly původně sjednané termíny dodrženy. Zhotovitel je v takovém případě povinen upravit v tomto smyslu harmonogram postupu provedení díla.
7. Objednatel je oprávněn kdykoli nařídít zhotoviteli přerušit provádění díla. V případě, že provádění díla bude takto pozastaveno z důvodů na straně objednatele, má zhotovitel právo na prodloužení

termínu pro dokončení a předání díla, jakož i jednotlivých termínů stanovených harmonogramem postupu provedení díla, a to o dobu pozastavení provádění díla, pokud tomu nebudou bránit jiné okolnosti, zejména klimatické podmínky. Nastanou-li tyto jiné okolnosti, prodlužuje se termín plnění o další nezbytně nutný počet dní stanovených v oznámení objednatele. Zhotovitel je v takovém případě povinen přepracovat v tomto smyslu harmonogram postupu provedení díla.

8. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že zjistí při provádění díla skryté překážky znemožňující provedení díla sjednaným způsobem. Každé takové přerušení provádění díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli do 24 hodin od přerušení provádění díla. Součástí oznámení musí být zpráva o předpokládané délce přerušení, jeho příčinách a navrhovaných opatřeních. Zhotovitel má po odsouhlasení zprávy objednatelem právo na prodloužení termínu pro dokončení a předání díla, jakož i jednotlivých termínů stanovených harmonogramem postupu provedení díla, a to o dobu pozastavení provádění díla, pokud tomu nebudou bránit jiné okolnosti, zejména klimatické podmínky. Nastanou-li tyto jiné okolnosti, prodlužuje se termín plnění o další nezbytně nutný počet dní stanovených v oznámení objednatele. Zhotovitel je v takovém případě povinen přepracovat v tomto smyslu harmonogram postupu provedení díla.
9. Během přerušení provádění díla je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla.
10. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení díla.
11. Zhotovitel nebude při provádění díla zodpovědný za prodlení, opomenutí a škody způsobené rozhodnutími orgánů veřejné správy. Zhotovitel se zavazuje v případě takového prodlení provést odpovídající úpravu harmonogramu postupu provedení díla a předložit objednateli písemnou zprávu o okolnostech a důvodech takového prodlení.
12. K písemnému návrhu zhotovitele na změnu termínů je objednatel povinen se vyjádřit do 10 dnů po té, kdy návrh obdržel.
13. Dodatečné práce (vícepráce) a méněpráce nemají vliv na celkovou dobu provádění díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
14. Místo plnění je na pozemcích p.č. 34 a 37 v k.ú. Uhlíkov u Českého Krumlova, obec Boletice, okres Český Krumlov, Jihočeský kraj. Tyto pozemky spravuje organizační jednotka zadavatele - Divize Horní Planá.

## V. CENA DÍLA

1. Celková cena za zhotovení díla a dalších činností zhotovitele v rozsahu čl. III. a přílohy č. 1 této smlouvy je stanovena dle vítězné nabídky zhotovitele na veřejnou zakázku, s odkazem na soupis prací oceněný zhotovitelem v jeho nabídce, jako cena maximální a platná po celou dobu platnosti smlouvy a činí:
  - bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) 1 147 000,- Kč
  - (slovy: jedenmilion jednočtyřicetsedmtisíc korun českých a nula haléřů)
  - Z toho DPH 280 870,- Kč
  - Celkem s DPH 1 387 870,- Kč
2. Objednatel se za níže uvedených podmínek zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou smluvní cenu za řádné zhotovení díla.
3. DPH bude účtována dle platných právních předpisů.
4. Celková cena díla je stanovena jako cena nejvýše přípustná a překročitelná pouze při splnění podmínek čl. VI. smlouvy.

5. Celková smluvní cena za dílo zahrnuje veškeré přímé i nepřímé náklady zhotovitele spojené s realizací a předáním díla objednateli, zejména však:
  - a) veškeré náklady na úplné, kvalitní a provozuschopné provedení díla,
  - b) veškeré náklady na dodávku, uskladnění, správu, zabudování, montáž a zprovoznění veškerých dílů, součástí, celků a materiálů nezbytných k provedení díla,
  - c) veškeré náklady na dopravu, stavbu, umístění stavby, skladování, montáž a správu veškerých technických zařízení a mechanismů nezbytných k provedení díla,
  - d) veškeré běžné i mimořádné provozní náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla,
  - e) veškeré náklady na zařízení staveniště,
  - f) veškeré náklady na dopravu a ubytování pracovníků zhotovitele, náklady na vybudování, provoz a demontáž sociálního a hygienického zařízení,
  - g) veškeré náklady na pochůzky po úřadech a schvalovací řízení, které nese zhotovitel,
  - h) veškeré náklady na běžné i mimořádné pojištění odpovědnosti zhotovitele,
  - i) veškeré daně a poplatky spojené s provedením díla,
  - j) veškeré náklady na provedení nutných, potřebných či úřady stanovených opatření nezbytných k provedení díla
  - k) veškeré ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je doložení výpočtu nabídkové ceny v příloze č. 1 smlouvy. Celková cena za dílo je vytvořena a zpracována na základě Projektové dokumentace a prohlídky na místě stavby tak, že výsledná cena za dílo je komplexní a úplná.

## VI. ZMĚNA SMLUVNÍ CENY DÍLA

1. Celková smluvní cena bude vždy upravena odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou méněprací neprovádět. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu nebo smlouvy.
2. Případné dodatečné stavební práce budou prováděny a fakturovány na základě písemných číslovaných dodatků k této smlouvě uzavřených v souladu s ustanovením čl. XXIII. odst. 3 této smlouvy a v souladu s příslušným ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZZVZ“). Podkladem pro tyto dodatky budou oboustranně odsouhlasené podepsané změnové listy, které budou obsahovat zdůvodnění změny, kalkulaci ceny, termín a způsob plnění. Náklady na dodatečné práce budou kalkulovány maximálně do výše veškerých odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle oceněného položkového rozpočtu nebo smlouvy. Oceňování případných dodatečných stavebních prací, u kterých nelze využít jednotkových cen, bude provedeno způsobem, který vychází z obecně přijatelných principů a vychází z transparentního základu, např. za využití standardizovaných ceníků.
3. V případě, že při realizaci díla se zjistí skutečnosti mající vliv na cenu díla, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, dodavatel je nezavinil a ani je nemohl předvídat, budou tyto řešeny formou oboustranně odsouhlasených podepsaných změnových listů, které budou obsahovat zdůvodnění změny, kalkulaci ceny, termín a způsob plnění.

## VII. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Zhotovitel bude objednateli fakturovat maximálně 1x měsíčně, a to na základě skutečně provedených prací a dodávek v uplynulém měsíci, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
2. Zhotovitel předloží nejpozději do 10 kalendářních dnů od uplynutí příslušného měsíce zjišťovací protokol obsahující soupis prací a dodávek skutečně provedených v uplynulém měsíci.

3. Platby budou prováděny bezhotovostním způsobem v české měně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) zhotovitele, jejichž součástí bude oboustranně odsouhlasený soupis prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, řádně předaných a převzatých podle položkového rozpočtu technickým dozorem objednatele. Za objednatele může soupis prací a dodávek odsouhlasit osoba oprávněná k jednání dle čl. I. smlouvy nebo osoba zmocněná.
4. Fakturace bude realizována v režimu přenesené daňové povinnosti k DPH podle ustanovení § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Objednatel současně uvádí, že je plátcem DPH, realizované dílo dle této smlouvy bude využívat v rámci své ekonomické činnosti a jedná se o tuzemské plnění z hlediska daňové povinnosti k DPH.
5. Fakturu zhotovitel zašle objednateli ve dvojnásobném vyhotovení nejpozději do 15 dnů od vzniku práva fakturovat, tj. od potvrzení soupisu provedených prací technickým dozorem objednatele. Lhůta splatnosti faktury je dohodnuta na 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli. V pochybnostech se má za to, že faktura je doručena třetí den po jejím odeslání. Faktura se pokládá za včas uhrazenou, pokud je fakturovaná částka nejpozději v den splatnosti odepsána z účtu objednatele. Fakturovaná platba bude uhrazena bezhotovostně na účet zhotovitele uvedený ve smlouvě a tento účet je zhotovitel povinen uvádět i na faktuře.
6. Faktura musí obsahovat: označení (faktura nebo dobropis), číslo této smlouvy, dále veškeré náležitosti uvedené v ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
7. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné cenové údaje nebo nebude obsahovat náležitosti uvedené v čl. VII. smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit k opravě nebo doplnění. Zhotovitel fakturu opraví a zašle ji obratem objednateli. V případě oprávněného vrácení faktury objednatelům běží lhůta splatnosti opravené nebo doplněné faktury znovu od počátku, tj. ode dne jejího opětovného doručení.
8. Objednatel nebude poskytovat zálohy, platby předem, ani přiměřenou část odměny podle § 2611 občanského zákoníku.
9. Dílčí faktury vystavené dle odstavce 1 tohoto článku bude k zajištění plnění závazku za řádné ukončení díla pozastaveno zádržné ve výši 10% fakturované hodnoty fakturace bez DPH. Výše zádržného bude na každé dílčí faktuře zhotovitelem vyčísleno.
10. Zbývající část, tj. 10% z fakturované ceny, bude zhotoviteli proplacena do 30 dnů po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků s tím, že objednatel je oprávněn od tohoto finančního plnění odečíst částku připadající na jeho nároky (např. smluvní pokuty) vyplývající z této smlouvy.
11. Po úspěšném předání a převzetí díla uhradí objednatel na základě konečné faktury zhotovitele zbývající část, ze sjednané ceny díla, s tím, že tato faktura mimo náležitosti uvedené v čl. VII. odst. 6 této smlouvy bude obsahovat:
  - výslovný název „konečná faktura“,
  - celkovou sjednanou cenu bez DPH,
  - vyčíslení zádržného s uvedením, že DPH již bylo uhrazeno
  - zápis o předání a převzetí dokončeného díla.
12. Fakturu za provedené práce může zhotovitel předložit maximálně 1x měsíčně s tím, že případné vícepráce budou fakturovány samostatně, na základě uzavřeného dodatku k této smlouvě.
13. Vystavené faktury budou doručovány na následující adresu:

**Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**

Divize Horní Planá

Jiráskova 150

382 26 Horní Planá

Zašle-li zhotovitel fakturu na jinou než výše uvedenou adresu (např. do sídla objednatele) zavazuje se, že uhradí všech škody, sankce a náklady, které objednateli vzniknou v souvislosti s nesprávným doručením faktury.

Na vystavených fakturách musí být uvedeny následující adresy:

**Fakturační adresa:**

**Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**

Pod Juliskou 1621/5, Dejvice

160 00 Praha 6

**Adresa příjemce:**

**Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**

Divize Horní Planá

Jiráskova 150

382 26 Horní Planá

14. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
15. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli veškeré poplatky, sankce, škody a vícenáklady z důvodu nedodržení podmínek pravomocného rozhodnutí nebo závazných stanovisek dotčených orgánů státní správy a stanovisek správců sítí technické infrastruktury, popřípadě provést z toho vyplývající dodatečné práce na své náklady a svou odpovědnost.

## VIII. ZÁRUKA, ODPOVĚDNOST ZA VADY A ZA JAKOST

1. Zhotovitel ručí za jakost provedeného díla a kvalitu provedených prací po dobu 60 měsíců. U dodávek a zařízení, kde je záruka výrobcem poskytována kratší, platí záruka 24 měsíců. Tyto dodávky a zařízení, jakož i díly, které jsou vyloučeny ze záruky, budou uvedeny v zápise (protokolu) o úspěšném předání a převzetí díla.
2. Záruční doba počíná plynout dnem následujícím po převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
3. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání.
4. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které se vyskytnou po převzetí díla objednatelem v záručních lhůtách. Tyto vady je zhotovitel povinen v souladu s níže uvedenými podmínkami bezplatně odstranit. Práva z odpovědnosti za vady díla musí být uplatněna u zhotovitele v odpovídajících záručních dobách, které jsou uvedeny v uzavřené smlouvě o dílo.
5. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností jím provedeného díla bude odpovídat příslušné Projektové dokumentaci a podmínkám zadávacího řízení, platné právní úpravě, závazným a platným evropským a českým technickým normám, bezpečnostním a ekologickým předpisům i uživatelským standardům.
6. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních dnech a při předání a převzetí díla.
7. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny objednatelem nebo zásahem vyšší moci.
8. Zhotovitel dále neodpovídá za správnost a úplnost Objednatelem předané příslušné Projektové dokumentace a zahrnutí případných vad dokumentace do ceny díla.
9. Objednatel se zavazuje uplatnit nárok (dále též „reklamace“) na odstranění vady písemně u zhotovitele, a to nejpozději do 14 kalendářních dnů poté, co závadu zjistil.

10. Zhotovitel se zavazuje, že v případě vad díla, které vznikly v průběhu výstavby či se vyskytly v záruční době, bezplatně odstranit tyto reklamované vady.
11. Zhotovitel se v případě uplatnění reklamace vady díla objednatelem zavazuje:
  - a) potvrdit objednateli bezodkladně emailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem nebo písemně přijetí reklamace vady díla s uvedením termínu uskutečnění prověrky vady,
  - b) uskutečnit prověrku k zjištění důvodnosti a charakteru vady,
  - c) zahájit bezodkladně práce na odstraňování vady,
  - d) odstranit běžnou vadu bezodkladně, nejpozději však ve lhůtě 14 kalendářních dnů od přijetí reklamace vady,
  - e) odstranit vadu bránící užívání díla nebo části díla bezodkladně, v technicky nejkratším možném termínu, nejpozději však ve lhůtě 96 hodin od přijetí reklamace vady.Lhůty dle bodů a) až e) jsou platné, pokud se strany nedohodnou jinak.
12. Pokud zhotovitel nedodrží výše stanovené termíny pro odstranění vad, je objednatel oprávněn odstranění učinit sám neb jej sjednat se třetí osobou a příslušné náklady vyúčtovat zhotoviteli. Zhotovitel je pak povinen uhradit náklady na odstranění vad, a to se lhůtou splatnosti 21 dnů po předložení vyúčtování objednatelem.
13. Z průběhu reklamačního řízení bude zhotovitelem pořízen zápis obsahující souhlas nebo zdůvodněný nesouhlas zhotovitele s uznáním reklamované vady. V případě uznání vady bude zápis obsahovat termín odstranění vady, popis způsobu odstranění vady, případně zhotovitelem navrhovanou výši slevy za vadu.
14. V případě sporu o oprávněnost reklamace budou smluvní strany respektovat vyjádření a konečné stanovisko společně stanoveného soudního znalce. Pokud se smluvní strany na společném znalci nedohodnou do 7 dnů od uplatnění rozporného stanoviska zhotovitele, určí soudního znalce objednatel.

## **IX. ZPŮSOB PROVEDENÍ DÍLA**

1. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s vynaložením odborné péče, přičemž je povinen zejména:
  - a) dodržovat a postupovat v souladu s následujícími obecně závaznými právními předpisy a technickými normami uvedenými v zadávací dokumentaci a v Projektové dokumentaci,
  - b) zajistit veškeré pracovní síly, vybavení a materiál potřebné k provedení díla řádným způsobem,
  - c) zajistit kvalitní řízení a dohled nad provedením díla, nezbytnou kontrolu prováděných prací (nezávisle na kontrole prováděné objednatelem),
  - d) dodržovat obecně závazné právní předpisy, nařízení orgánů veřejné správy, podmínky uvedené v jednotlivých stavebních povoleních (jsou-li vystaveny), závazné i doporučené technické normy, podklady a podmínky uvedené v této smlouvě a veškeré pokyny objednatele,
  - e) chránit objednatele před vznikem škod v důsledku porušení právních či jiných předpisů a v případě jejich vzniku tyto škody uhradit na vlastní náklady,
  - f) upozornit písemně objednatele na nesoulad mezi zadávacími podklady a právními či jinými předpisy v případě, že takový nesoulad kdykoli v průběhu provedení díla zjistí.Vybrané činnosti ve výstavbě je zhotovitel povinen vykonávat osobami, které jsou k tomu oprávněny, případně jsou k těmto činnostem autorizovány podle zvláštních předpisů.
2. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je na základě obecně závazných právních předpisů a norem platných pro ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí, v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést vlastním nákladem okamžitou nápravu.
3. Při provedení díla nesmějí být bez písemného souhlasu objednatele nebo jeho zástupce učiněny změny oproti schválené Projektové dokumentaci respektive dodavatelem podané nabídce, a to, ani



pokud jde o materiály a technologie. Objednatel je oprávněn změnit rozsah díla z důvodu nezbytných dodatečných stavebních prací či méněprací, které objednatel nemohl v průběhu tvorby projektové dokumentace a v průběhu realizace zadávacího řízení předpokládat. Zhotovitel se zavazuje souhlasit s jakýmkoliv úpravami v předmětu plnění učiněnými objednatelem na základě zjištěných potřeb provedení dodatečných stavebních prací či méněprací, tj. omezením či rozšířením předmětu plnění, dle konkrétních požadavků objednatele, a to i v průběhu zhotovování díla. Tyto dodatečné stavební práce, případně méněpráce, budou zahrnuty a následně oběma smluvními stranami sjednány v písemných a číslovaných dodatcích ke smlouvě (viz čl. XXIII. odst. 3 a čl. XI. odst. 2 této smlouvy).

4. Zhotovitel se zavazuje při provedení díla udržovat v maximální možné míře pořádek a čistotu na staveništi i na místech, která mohou být provedením díla dotčena. Zhotovitel nese plnou odpovědnost v oblasti ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje svým jménem a na svůj náklad zajistit odstranění nečistot, jakož i likvidaci odpadů vznikajících při provedení díla v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a s prováděcími předpisy. Zhotovitel se zavazuje vést veškerou evidenci dokladů požadovanou příslušnými předpisy.
5. Zhotovitel odpovídá za dodržování ochrany přírody v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a za to, že při provedení díla nepoškodí dřeviny, případně jiné porosty v místě provedení díla, případně v místech provedením díla dotčených.
6. Objednatel udržuje systém managementu jakosti (QMS) a systémy navazující na obecně závazné právní předpisy v oblasti ochrany životního prostředí (EMS) a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (SMS) v souladu s aplikací systémových norem ISO 9001, ISO 14001 a OHSAS 18001. Dodavatel se zavazuje respektovat tuto skutečnost, seznámit se se stanovenými zásadami a standardy objednatele v oblasti QMS, EMS a SMS a řídit se v této souvislosti pokyny odpovědných zaměstnanců objednatele, což se vztahuje na dodavatele a další osoby pro dodavatele pracující. Politiky objednatele v oblasti QMS, EMS a SMS jsou zveřejněny na webových stránkách objednatele ([www.vls.cz](http://www.vls.cz)).
7. Případný postih ze strany státních orgánů a organizací za nedodržení obecně závazných právních předpisů v souvislosti s provedením díla je vždy plně k tíži a na vrub zhotovitele, nezávisle na tom, která osoba podílející se na provedení díla zavdala k postihu příčinu.
8. Všichni pracovníci zhotovitele, včetně pracovníků případných poddodavatelů, budou před svým vstupem či vjezdem na staveniště (pracoviště) poučeni odpovědným stavbyvedoucím zhotovitele o podmínkách vstupu a vjezdu a o podmínkách pohybu na staveništi (pracovišti) tak, jak tyto podmínky stanoví objednatel v zápise o předání staveniště. Tyto podmínky jsou všichni pracovníci zhotovitele, včetně pracovníků poddodavatelů, povinni respektovat. Nedodržení stanovených podmínek může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro pracovníky nedodržující tyto podmínky zhotovitele, včetně zákazu vjezdu pro jeho dopravní prostředky a techniku.
9. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo svým jménem, bez vad a nedodělků, ve smluveném termínu, na své náklady a nebezpečí dle Projektové dokumentace, která na CD tvoří přílohu č. 5 smlouvy.
10. Objednatel předá zhotoviteli při předání staveniště také tištěnou Projektovou dokumentaci. Za správnost a úplnost příslušné Projektové dokumentace odpovídá objednatel. Zhotovitel je povinen zkontrolovat technickou část předané Projektové dokumentace nejpozději před zahájením prací a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané Projektové dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět plnění a cenu díla.
11. Zhotovitel není oprávněn zjišťovat trasy a druhy inženýrských sítí vedoucích přes staveniště. Zhotovitel se však zavazuje zabezpečit jejich vytýčení a nese odpovědnost za jejich neporušení v případech, kdy objednatel předal zhotoviteli dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích staveništěm.
12. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit a případně i třetích osob uvedených v příloze č. 3 smlouvy. Tyto třetí osoby (dále a výše jen „poddodavatelé“) se budou

podílet na provedení díla výhradně v rozsahu určeném smlouvou. Zhotovitel může provést změnu v osobě některého ze poddodavatelů pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele v souladu s článkem XXIII odst. 3 této Smlouvy. Objednatel se zavazuje neodepřít takový souhlas bez závažného důvodu. Zhotovitel se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za veškeré části díla provedené poddodavateli.

13. Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokázána kvalifikace, je v průběhu plnění díla možná pouze v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a po písemném souhlasu zadavatele, a to pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace požadované v zadávacích podmínkách a to minimálně v rozsahu jako poddodavatel původní.
14. 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 sám i s případnými poddodavateli takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
15. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínu stanovenými smlouvou. Zhotovitel se zavazuje v rámci zařízení staveniště zajistit podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a to v přiměřeném rozsahu.
16. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice a EU v době provedení díla.

## X. TECHNICKÝ DOZOR OBJEDNATELE

1. Objednatel může kdykoliv během plnění této smlouvy delegovat kteroukoliv ze svých pravomocí osobě pověřené výkonem technického dozoru (dále a výše též jen „technický dozor“) a takovou delegaci pravomoci může také kdykoliv zrušit. Technický dozor je oprávněn ke všem právním úkonům, které je oprávněn činit na základě smlouvy, pokud ze zmocnění uděleného mu objednatelem nevyplývá, že musí takový krok s objednatelem předem projednat. Pokud není takové omezení výslovně dáno, má se za to, že objednatel technický dozor zmocnil ke všem úkonům nutným k výkonu jeho povinností bez jakýchkoliv omezení.
2. Technický dozor objednatele je oprávněn seznamovat se s podklady, podle kterých se připravuje realizace díla, účastní se předání staveniště (pracoviště), odsouhlasuje změny a doplňky, které neprodlužují lhůty, nezvyšují náklady a nezhoršují parametry. Je oprávněn kontrolovat věcnou správnost a úplnost cenových podkladů, vstupovat na staveniště (pracoviště), účastnit se kontrolní činnosti organizované nadřízeným orgánem, kontrolovat zakrývané práce, účastnit se odevzdání a převzetí prací, kontrolovat odstranění vad a nedodělků, kontrolovat vyklizení staveniště (pracoviště). Tato kontrola a odsouhlasení provedených dílčích prací bude zapsána ve stavebním deníku. Zhotovitel písemně vyzve objednatele (TD) k převzetí jednotlivých dílčích prací a ten neprodleně toto provede. Bez tohoto převzetí není možno pokračovat v dalších stavebních pracích.
3. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do provádění díla a není oprávněn nahrazovat svou vůli vůli objednatele kromě těch rozhodnutí, které mu přísluší dle jiných částí této smlouvy nebo písemného zmocnění objednatele. Technický dozor objednatele je však oprávněn dát pokyn k přerušení provedení díla, pokud:
  - a) je ohrožena bezpečnost prováděného díla,
  - b) je ohroženo zdraví nebo život osob podílejících se na provedení díla, případně jiných osob,
  - c) hrozí nebezpečí vzniku větší škody ve smyslu vymezení tohoto pojmu v § 138 odst. 1 zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. Na nedostatky zjištěné v průběhu provedení díla upozorní technický dozor objednatele zápisem ve stavebním deníku a nedostatky budou projednány v rámci nejbližšího kontrolního dne.

5. Pokud zhotovitel nesouhlasí s jakýmkoliv rozhodnutím osoby pověřené výkonem technického dozoru, může se se svými námitkami obrátit přímo na objednatele, který rozhodnutí buď potvrdí, změní či zruší.

## XI. KONTROLA PROVEDENÍ DÍLA

1. Objednatel kontroluje provedení díla zejména formou kontrolních dnů, které jsou stanoveny dohodou smluvních stran na základě harmonogramu postupu provedení díla. Kontrolní dny mohou být rovněž iniciovány kteroukoli smluvní stranou, přičemž druhá strana je povinna dohodnout se s iniciující stranou na termínu kontrolního dnu bezodkladně. Jednací místnost pro kontrolní den zajistí objednatel. Obě strany zajistí na jednání účast svých zástupců v náležitém rozsahu.
2. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen zhotovitel. Záznam podepíše oprávnění zástupci obou stran uvedení v čl. I. smlouvy nebo osoba k tomu zmocněná, přičemž opatření uvedená v zápisu jsou pro smluvní strany závazná, jsou-li v souladu s touto smlouvou.

V opačném případě (např. vícepráce nebo méněpráce, jejich rozsah) musejí být opatření schválena statutárními (jednajícími) zástupci smluvních stran formou dodatku ke smlouvě, bez schválení statutárními (jednajícími) zástupci nejsou takováto opatření účinná.

3. Objednatel je navíc oprávněn kontrolovat provedení díla, a to kdykoli v průběhu jeho provedení. Zhotovitel se zavazuje objednateli umožnit vstup do veškerých prostor, které souvisejí s prováděním díla a tak poskytnout možnost prověřit, zda dílo je prováděno řádně. Zhotovitel je dále povinen poskytnout objednateli veškerou součinnost k provedení kontroly, zejména zajistit účast odpovědných zástupců zhotovitele.
4. Zhotovitel se zavazuje u částí díla, které budou v průběhu postupujících prací zakryty, včas objednatele písemně vyzvat k provedení kontroly takových částí. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
5. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostaví do 3 pracovních dnů od jejího doručení ke kontrole zakrývaných částí díla, tyto části budou zakryty a zhotovitel může pokračovat v provedení díla. Objednatel je oprávněn požadovat dodatečné odkrytí dotýčných částí díla za účelem dodatečné kontroly, je však povinen zhotoviteli nahradit náklady odkrytím způsobené.
6. O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostavil ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.

## XII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo jeho řádným a včasným ukončením a předáním dokončeného díla bez vad jako celku objednateli.
2. Zhotovitel předloží při zahájení přejímacího řízení tyto doklady:
  - veškerou potřebnou dokumentaci k přejímacímu řízení,
  - originály stavebních deníků,
  - fotodokumentaci stavby
  - zápisy a osvědčení o všech předepsaných zkouškách, revizích a měřeních,
  - všechna osvědčení o jakosti a shodě použitých materiálů a zabudovaných výrobků,
  - zápisy o předání a převzetí zakrývaných konstrukcí,
  - geodetického zaměření zpracované odpovědnou osobou, v rozsahu potřebném pro vklad do katastru nemovitostí. Zpracované geodetické zaměření předá zhotovitel objednateli ve 3 x paré a 1x elektronicky na datovém nosiči;

- případně další doklady vyžádané objednatelem (např. potvrzení o likvidaci odpadů).
3. Pokud výše uvedené doklady nebudou zhotovitelem předloženy, bude objednatel považovat dílo za nedokončené a nezpůsobilé převzetí.
  4. Zhotovitel oznámí písemně nejpozději 15 dnů před skutečným termínem dokončení díla objednateli a zároveň zápisem do stavebního deníku datum, kdy bude dílo dokončeno bez vad a bude připraveno k převzetí za účasti smluvních stran. Objednatel zahájí převzetí ve zhotovitelem oznámeném termínu. Nastane-li situace, kdy dílo bude řádně dokončeno před stanoveným termínem předání a převzetí díla, je dodavatel oprávněn dílo předat objednateli i před jeho uplynutím, a to bez nutnosti uzavřít dodatek ke smlouvě o dílo ve věci dřívějšího plnění. Na tuto skutečnost musí zhotovitel objednatele upozornit alespoň 10 pracovních dnů před novým termínem předání a převzetí díla.
  5. V případě kompletnosti dokladů bude po provedené prohlídce, které se zúčastní zástupci objednatele a zhotovitele:
    - a) předmět díla objednatelem převzat, pokud bude bez vad a nedodělků a o převzetí bude sepsán zápis;
    - b) objednatelem může být předmět díla převzat i přesto, že bude vykazovat vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. Nedílnou součástí zápisu bude soupis vad a nedodělků zjištěných při prohlídce včetně termínu jejich odstranění. Odstranění všech vad a nedodělků bude potvrzeno písemně v zápisu zástupci smluvních stran pro věci technické. Od té doby pobeží záruční doba;
    - c) objednatelem nebude předmět díla převzat, pokud bude mít vady a nedodělky bránící řádnému užívání díla. O odmítnutí bude sepsán zápis. Objednatel vyúčtuje zhotoviteli smluvní pokutu až do doby nového předání díla bez vad a nedodělků, pokud bude smluvní termín dokončení překročen.
  6. O předání a převzetí předávaného díla se pořídí protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“). K vyhotovení protokolu je povinen zhotovitel, kopie protokolu musí být zaslána všem zúčastněným zástupcům obou smluvních stran.
  7. Pokud objednatel odmítl převzít předávané dílo, pořídí se protokol, kde se jako výsledek přijímacího řízení uvede, že předávané dílo objednatel nepřevzal včetně vymezení důvodů, proč se tak stalo. Opakované přijímací řízení lze po dohodě smluvních stran provést toliko v nezbytném rozsahu, jenž je vymezen důvody, pro které objednatel předávané dílo dříve nepřevzal. O opakovaném přijímacím řízení se sepíše protokol, který v případě přijímacího řízení v nezbytném rozsahu zahrnuje pouze výsledek přijímacího řízení, kde se uvede, že objednatel předávané dílo převzal; protokol musí být podepsán zástupci obou smluvních stran, kteří opakované přijímací řízení provedli a připojí se k předchozímu protokolu.
  8. V případě, že objednatel oprávněně nepřevzal předávané dílo ani v opakovaném přijímacím řízení, opakuje se příští přijímací řízení v plném rozsahu.
  9. Každá ze smluvních stran je oprávněna přizvat k přijímacímu řízení znalce. V případě neshody znalců ohledně toho, zda dílo vykazuje vady, se má za to, že tomu tak je, a to až do doby, než se prokáže opak; důkazní břemeno nese v takovém případě zhotovitel. Objednatel se zavazuje k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru objednatele, případně také autorského dozoru projektanta.
  10. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se případných kolaudačních řízení, pokud jej o to objednatel požádá.

### **XIII. VLASTNICKÉ PRÁVO A NEBEZPEČÍ ŠKODY**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel, a to od samého počátku. Nebezpečí škody a zániku prováděného díla, jakož i nebezpečí škody na věcech opatřených k provedení díla, nese zhotovitel; tato nebezpečí přecházejí na objednatele po předání a převzetí díla.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen objednateli nahradit škodu v plné výši, kterou způsobí při realizaci díla.
4. Škodu je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude objednatelem vystavena a zhotovitelem uhrazena faktura v souladu s touto smlouvou.
5. Zhotovitel se zavazuje mít uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele v souvislosti s plněním této smlouvy, s pojistným plněním ve výši nejméně 2.000.000 Kč (slovy dva miliony korun českých) a jeho spoluúčast nepřevyšuje 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že pojištění v uvedené výši a rozsahu zůstane účinné po celou dobu platnosti této smlouvy. Kopii pojistné smlouvy předloží zhotovitel objednateli při podpisu smlouvy o dílo. V případě, že nastane pojistná událost, bude pojistné plnění vypláceno dle [všeobecných pojistných podmínek] z uzavřené pojistné smlouvy Zhotovitele.

### **XIV. BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ**

1. Zhotovitel se zavazuje při provedení díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, jakož i předpisy hygienické a požární. Za dodržování těchto předpisů v místě provedení díla i při veškerých činnostech s provedením díla souvisejících nese odpovědnost zhotovitel.
2. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, včetně prostorů zařízení staveniště. Odpovídá rovněž za bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště.

### **XV. STAVEBNÍ DENÍK, STAVENIŠTĚ**

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého zapisuje skutečnosti v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ustanovením § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a přílohou č. 5 k této vyhlášce, kterými jsou stanoveny obsahové náležitosti a způsob vedení stavebního deníku.
2. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem objednatele nebo technického dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má zato, že se zněním zápisu souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů.
3. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou být použity jako podklad pro případné změnové listy sloužící pro vypracování a následné uzavření dodatků k této smlouvě.
4. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosté veškerých právních i faktických vad. O předání staveniště bude pořízen zápis ve stavebním deníku, ve kterém bude zhotovitelem potvrzeno převzetí staveniště.
5. Zhotovitel je povinen seznámit se při převzetí staveniště s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení na staveništi, které nejsou předmětem díla a tyto vhodným řešením ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození.
6. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady veškeré zařízení staveniště, nezbytné pro provedení díla a provozu staveniště včetně hygienického zázemí. Zařízení staveniště a skládky materiálu je

zhotovitel povinen vybudovat tak, aby nevznikly žádné škody na majetku objednatele. Zhotovitel zabezpečí zřízení staveniště v souladu se svými potřebami, Projektovou dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel se zavazuje ve lhůtě 10 dnů po předání a převzetí díla odstranit na své náklady zařízení staveniště a vyklidit ho.

7. Zhotovitel přebírá okamžikem předání staveniště v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zachování pořádku na staveništi, hygienická opatření, ochranu životního prostředí a za požární bezpečnost.
8. Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy. Veškerá případná potřebná povolení k užívání všech veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací, zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.

## XVI. ZKOUŠKY

Zhotovitel se zavazuje průběžně kontrolovat jakost dodávek a prověřovat doklady o dodávkách materiálů, konstrukcí a technologií. Dále prověřovat doklady o veškerých provedených průběžných zkouškách, revizích a měřeních dokládajících kvalitu a způsobilost díla a jeho částí, prověřovat a kontrolovat dodržování požadavků hygienických, požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, životního prostředí.

## XVII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Smluvní strany se dohodly, že každá z nich má právo odstoupit od této smlouvy nebo její části pro podstatné porušení smlouvy.
2. Za podstatné porušení této smlouvy, při kterém vzniká právo odstoupit objednateli, se považují tyto případy:
  - nedodání díla dle čl. III. smlouvy ve stanoveném členění, druhu, množství a kvalitě,
  - neoprávněné nepřevzetí staveniště zhotovitelem do 5 kalendářních dní od termínu předání a převzetí staveniště, který je uveden v čl. IV. odst. 1 této smlouvy,
  - prodlení s řádným zahájením stavebních prací po dobu delší než 5 kalendářních dnů,
  - bezdůvodné přerušování provádění díla na dobu delší jak 7 kalendářních dnů,
  - nedodržení ustanovení o ceně díla dle čl. V. a VI. této smlouvy,
  - nedodržení ustanovení o uzavření pojistné smlouvy dle čl. XIII. odst. 5 této smlouvy,
  - prodlení v plnění smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delší než 30 kalendářních dnů,
  - provádění díla s nedostatečnou odbornou péčí, v rozporu s Projektovou dokumentací, platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy, případně pokyny objednatele, a to přes písemné upozornění objednatele,
  - provádění díla jinými poddodavateli, než uvedenými v příloze č. 3 této smlouvy, pokud není taková změna učiněna v souladu s čl. IX. odst. 12 a 13 této smlouvy,
  - neodstranění vady zjištěné objednatelem v průběhu provádění díla a uvedené v zápisu z kontrolního dne, a to ani v dodatečně lhůtě stanovené písemně,
  - jestliže je k úkonům zhotovitele nutný předchozí písemný souhlas objednatele a zhotovitel činí tyto úkony bez tohoto souhlasu,
  - nedodržení ujednání o záruce,
  - v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace,
  - kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy,
  - celková výše smluvních pokut dosáhne limitu 10 % z ceny díla.

3. Za podstatné porušení této smlouvy, při kterém vzniká zhotoviteli právo odstoupit od smlouvy nebo její části se považuje stav, kdy objednatel je v prodlení se zaplacením faktury po dobu delší dvou kalendářních měsíců, a to i po písemné výzvě zhotovitele k zaplacení, v níž zhotovitel stanovil dodatečnou přiměřenou lhůtu k zaplacení.
4. Objednatel je oprávněn od smlouvy nebo její části odstoupit rovněž v případě, kdy oprávněný zástupce objednatele zjistí, že osoby zajišťující provádění díla dle této smlouvy nesplňují požadavky na provádění díla stanovené závaznými právními předpisy (předepsaná kvalifikace, předepsaná způsobilost, předepsané oprávnění, doklad o proškolení způsobilé osoby apod.) dle zadávací dokumentace.
5. Kterákoli ze smluvních stran je oprávněna s okamžitou platností odstoupit od smlouvy, pokud se druhá strana prokazatelně stala neschopnou plnit své závazky.
6. V případě odstoupení od smlouvy je odstupující strana svoje odstoupení povinna písemně oznámit druhé smluvní straně s uvedením důvodu a rozsahu odstoupení. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
7. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy, povinnosti obou stran jsou poté následující:
  - a) Není-li dílo dokončeno:
    - zhotovitel provede soupis všech prací provedených ke dni oznámení o odstoupení od této smlouvy,
    - zhotovitel provede finanční ocenění provedených prací a zpracuje „konečný daňový doklad (fakturu) rozpracovaného díla“,
    - zhotovitel bez zbytečného odkladu vyzve objednatele k převzetí rozpracovaného díla a objednatel do 30 kalendářních dnů od obdržení této výzvy rozpracované dílo převezme, s tím že může uplatnit své výhrady.
  - b) Ve kterémkoliv stadiu plnění smlouvy:
    - smluvní strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé v souvislosti s odstoupením od této smlouvy.

## XVIII. VYŠŠÍ MOC

1. Smluvní strany jsou zproštěny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže k němu došlo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pro účel smlouvy považují okolnosti, které vznikly po uzavření smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy, jež mají bezprostřední vliv na provedení díla.
2. V případě, že nastane vyšší moc, prodlužuje se lhůta ke splnění smluvních povinností o dobu, během níž vyšší moc trvá. Jestliže v důsledku vyšší moci dojde k prodlení s termínem provedení díla o více než 60 dnů, dohodnou se smluvní strany na dalším postupu provedení.
3. V případě, že některá smluvní strana není schopna plnit své závazky ze smlouvy v důsledku vyšší moci, je povinna neprodleně a písemně o této skutečnosti vyrozumět druhou smluvní stranu. Obdobně poté, co účinky vyšší moci pominou, je smluvní strana, jež byla vyšší mocí dotčena, povinna neprodleně a písemně vyrozumět druhou smluvní stranu o této skutečnosti.

## XIX. ÚKONY, DORUČOVÁNÍ, POČÍTÁNÍ ČASU

1. Úkony mezi smluvními stranami jsou oprávněny činit statutární (odpovědní) zástupci, případně osoby k těmto úkonům příslušnou smluvní stranou písemně zmocněné. Změny ve statutárních (odpovědných) zástupcích jsou smluvní strany povinny si navzájem oznámit a doložit aktuálním výpisem z obchodního rejstříku, jsou-li do něj zapsány, či jiným odpovídajícím způsobem.

2. Vyžaduje-li smlouva u některého úkonu smluvní strany písemnou formu, oznámení takového úkonu musí být druhé smluvní straně doručeno poštou, doručovací službou, emailem s elektronickým podpisem nebo osobně proti podpisu.
3. Smluvní strany se dohodly, že veškerá korespondence související s provedením díla podle smlouvy bude doručována na adresy uvedené ve smlouvě.
4. Oznámení o úkonu smluvní strany se považuje při osobním doručení za doručené ve chvíli, kdy je zanecháno na ve smlouvě určené adrese s tím, že stane-li se tak mimo běžnou pracovní dobu adresáta, považuje se za doručené následující pracovní den v 8,30 hodin.
5. Odmítne-li smluvní strana, jež je adresátem, převzít oznámení o úkonu druhé smluvní strany, považuje se oznámení za doručené dnem odmítnutí. V případě, že je oznámení o úkonu zasíláno poštou, považuje se za den doručení třetí den po podání oznámení k poštovní přepravě. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení jinak znemožní.

## XX. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ A SMLUVNÍ POKUTY

1. Smluvní strany se dohodly na následujících smluvních pokutách, které je zhotovitel povinen uhradit objednateli:
  - a) smluvní pokuta v případě prodlení zhotovitele s řádným a bezvadným dokončením a předáním díla v termínu dle čl. IV. odst. 1 písm. d) této smlouvy, a to ve výši 0,2 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení,
  - b) smluvní pokuta za nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad a nedodělků uvedeného v zápisu z předání a převzetí díla dle čl. XII. odst. 5 písm. b) nebo vyklizení a vyčištění staveniště dle čl. IV. odst. 4 této smlouvy, a to ve výši 0,1 % z ceny díla za každý případ a započatý den prodlení,
  - c) smluvní pokuta za nedodržení dohodnutého termínu pro odstranění vad zjištěných v záruční době dle čl. VIII. této smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý případ a započatý den prodlení,
  - d) smluvní pokuta v případě, že přizve ke spolupráci další poddodavatele bez předchozího odsouhlasení objednatelem dle čl. IX. odst. 12 a 13 této smlouvy, a to ve výši 100.000,- Kč za každý případ,
  - e) smluvní pokuta v případě, že dojde ke znečištění stavby, resp. staveniště a okolních pozemků např. odpady, atd., a to ve výši 5.000,- Kč za každý zjištěný případ,
  - f) smluvní pokuta v případě, že dojde k prokazatelnému porušení bezpečnosti práce a ochraně zdraví v průběhu provádění díla dle čl. XIV. této smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý zjištěný případ. Pro uložení této smluvní pokuty není rozhodující, zda se porušení smluvní povinnosti dopustil zhotovitel nebo další osoby podílející se na provedení díla (poddodavatelé). Za porušení smluvní povinnosti poddodavatelem odpovídá v plném rozsahu zhotovitel,
  - g) smluvní pokuta v případě, že zhotovitel neoprávněně nepřevezme staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat úhradu jednorázové smluvní pokuty ve výši 100.000,- Kč.
2. Celková výše smluvních pokut není omezena jakýmkoliv limitem a smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
3. V případě, že objednatel zjistí, že nebyl dodržen požadavek zadávacích podmínek veřejné zakázky, jež vedly k uzavření této smlouvy, na to, aby veškeré informace, které uvedl zhotovitel jakožto dodavatel v nabídce a při jakékoli komunikaci s objednatelem jakožto zadavatelem (zejména při vysvětlení nabídky), odpovídaly skutečnosti, vyhrazuje si právo odstoupit od smlouvy bez jakýchkoli sankcí a současně vymáhat smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.
4. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2050 občanského zákoníku a výslovně sjednávají to, že ujednání smluvní pokuty za porušení povinností zhotovitele nemá vliv na právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinností zhotovitele, ke které se smluvní pokuta vztahuje.



5. V případě prodlení s úhradou faktury se obě smluvní strany dohodly na úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení až do úplného zaplacení.
6. Objednatel musí zhotoviteli oznámit uložení smluvní pokuty nebo požadavku náhrady škody. Oznámení musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s odkazem na příslušné ustanovení smlouvy zakládá právo objednatele účtovat smluvní pokutu nebo náhradu škody. Oznámení musí dále obsahovat informaci o způsobu úhrady, přičemž zhotovitel souhlasí, aby objednatel určil způsob úhrady smluvní pokuty nebo náhradu škody, na níž mu vznikne nárok, a to včetně formou zápočtu proti kterékoliv pohledávce zhotovitele vůči objednateli. Pokud by nedošlo k tomuto zápočtení v plném rozsahu, zavazuje se zhotovitel k doplacení dlužné částky, a to do 14 kalendářních dnů ode dne převzetí písemného oznámení objednatele.
7. Veškeré smluvní pokuty jsou splatné do 14 dnů od jejich uplatnění u druhé smluvní strany.

## **XXI. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY**

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy a nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

## **XXII. POSTOUPENÍ SMLOUVY**

1. Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

## **XXIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

1. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí touto smlouvou a občanským zákoníkem.
2. Smlouva se uzavírá na dobu určitou a může být ukončena dohodou smluvních stran. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla, staveniště a uhradit veškeré splatné peněžité závazky podle smlouvy; zánikem smlouvy rovněž nezanikají práva na již vzniklé (splatné) majetkové sankce podle smlouvy.
3. Smlouvu lze měnit písemně formou číslovaných dodatků ke smlouvě podepsaných oběma smluvními stranami. Smluvní strany se zavazují vyjádřit se písemně k návrhu změny smlouvy předloženého druhou stranou, a to nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto návrhu.
4. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s případným postoupením práv a povinností objednatele z této smlouvy nebo z její části třetí osobě.
5. Jestliže jednotlivá ustanovení této smlouvy jsou nebo se stanou zcela nebo částečně neplatnými, jestliže nějaká ustanovení zcela chybí nebo jsou nevymahatelná, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Namísto neplatného, chybějícího či nevymahatelného ustanovení dohodnou smluvní strany takové platné ustanovení, které nejvíce odpovídá smyslu a účelu chybějícího či nahrazovaného ustanovení.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 - Doložení výpočtu nabídkové ceny (rozpočet)

Příloha č. 2 - Harmonogram prací

Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů (je-li relevantní)

Příloha č. 4 - CD s oceněným soupisem prací

Příloha č. 5 - Projektová dokumentace

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zadávacími podmínkami veřejné zakázky na stavební práce s názvem „**Střelnice Uhlíkov**“- čj. VLS-006501/2017/1900, na jejímž základě se tato smlouva uzavírá, plně jim porozuměl a bezvýhradně s nimi souhlasí a dále prohlašuje, že v případě konfliktu mezi zadávacími podmínkami a touto smlouvou mají přednost zadávací podmínky.

8. Text smlouvy má přednost před přílohami v případě, že text přílohy není v souladu s ustanovením této smlouvy.
9. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.
10. Bude-li tato smlouva považována za neúčinnou, neplatnou či zrušenou dle příslušných právních předpisů, případně pokud je z takové smlouvy již plněno, smluvní strany se zavazují, že bez zbytečného odkladu po tomto zjištění uzavřou dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení, a to v cenách dohodnutých v této neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě nebo uzavřou novou smlouvu stejného předmětu plnění a podmínek jako v neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě. Smluvní strany souhlasí s tím, že se § 2999 odst. 1 občanského zákoníku o cenách obvyklých se neuplatní.
11. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva, jakož i její dodatky mohou být uveřejněny v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí objednatel neprodleně po uzavření smlouvy. Objednatel se současně zavazuje informovat druhou smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé smluvní straně kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sama potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé smluvní strany.

V Praze dne 20.07.2017

V Úsilném dne 23.06.2017

.....  
**Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**  
Ing. Josef Vojáček  
ředitel

.....  
**AURINKO - DV s.r.o.**  
Jindřich Mužík  
jednatel

# Výkaz výměr

Datum:

Stavba : SP17-01-01

Uhlíkov - Broková a kulová střelnice

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : AURINKO-D.V. s r.o.

IČO : 251 76 412

DIČ : CZ 25176412

Za zhotovitele :

Za objednatele :

Jindřich Mužík-jednatel

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 147 000,00
DPH	21 %	240 870,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>1 387 870</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	1 369 448	0	1 131 775	237 673	98,7
SO.03 OSTATNÍ NÁKLADY	18 422	0	15 225	3 197	1,3
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 387 870</b>	<b>0</b>	<b>1 147 000</b>	<b>240 870</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO.01	01.2 SKEET-VYSOKÁ VĚŽ	234 602	0	193 886	40 716	16,9
SO.01	01.3 SKEET-NÍZKÁ VĚŽ	143 251	0	118 389	24 862	10,3
SO.01	01.4 OKOP PRO AUTOMATICKÝ TRAP	433 601	0	358 348	75 253	31,2
SO.01	01.5 PŘÍSTŘEŠEK PRO ROZHODČÍ,ZÁBRADLÍ	176 506	0	145 873	30 633	12,7
SO.01	01.6 STOŽÁR,VÝZTRAŽNÉ TABULKY	32 782	0	27 093	5 689	2,4
SO.01	01.7 DOKONČOVACÍ PRÁCE	257 318	0	212 660	44 659	18,5
SO.01	01.8 ELEKTROINSTALACE	91 388	0	75 527	15 861	6,6
SO.03	03.1 OSTATNÍ NÁKLADY	18 422	0	15 225	3 197	1,3
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>1 387 870</b>	<b>0</b>	<b>1 147 000</b>	<b>240 870</b>	<b>100,0</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1,2 SKEET-VYSOKÁ VĚŽ	JKSO	
Objekt		SKP	
SO.01	BROKOVÁ STŘELNICE	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
SP17-01-01	Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	27 763	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	163 258	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	191 020	Zařízení staveniště	2 865
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		191 020	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		193 886	Ostatní náklady celkem	2 865
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			193 886 Kč
DPH	21,0 %			40 716 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>234 603 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet : 1,2
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	SKEET-VYSOKÁ VĚŽ

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	7 476	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	8 755	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	8 888	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	854	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 790	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	1 170	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	127 388	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	8 089	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	679	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	21 231	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	4 700	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>27 763</b>	<b>163 258</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	1,5	191 020	2 865
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>2 865</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,2
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	SKEET-VYSOKÁ VĚŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	121101100	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m <i>2,07*2,07*0,2</i>	m3	0,86 <i>0,86</i>	42,00	35,99
2	181301103	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2 <i>zpětné rozprostření ornice:0,857</i>	m2	0,86 <i>0,86</i>	54,40	46,62
3	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině <i>0,857/0,2</i>	m2	4,29 <i>4,29</i>	36,00	154,26
4	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI <i>SPOTŘEBA 0,03KG/M2</i> <i>4,285*0,03</i>	kg	0,13 <i>0,13</i>	145,00	18,63
5	132201110	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ <i>zákl.rýhy:2,07*0,45*1,1*2+1,17*0,45*1,1*2+0,35*0,92*1,1</i> <i>okolo objektu:2,07*0,5*1,1*4</i>	m3	8,12 <i>3,56</i> <i>4,55</i>	140,00	1 136,21
6	132201119	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	8,12	10,00	81,16
7	122201101	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 <i>mezi základy:1,17*1,17*0,25-0,92*0,25*0,25</i>	m3	0,28 <i>0,28</i>	124,00	35,30
8	122201109	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	0,28	27,50	7,83
9	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním <i>okolo objektu:2,07*0,5*1,1*4</i>	m3	4,55 <i>4,55</i>	79,50	362,04
10	583418004	Kamenivo drčené frakce 16/32 <i>4,554*2</i>	T	9,11 <i>9,11</i>	225,00	2 049,30
11	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných <i>uložení ornice na stavbě pro další použití:0,857</i>	m3	0,86 <i>0,86</i>	14,00	12,00
12	100003100	Naložení sypaniny <i>naložení ornice z násypu :0,857</i>	m3	0,86 <i>0,86</i>	40,00	34,28
13	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m <i>rýhy:8,1158</i> <i>odkopávky:0,2847</i>	m3	8,40 <i>8,12</i> <i>0,28</i>	55,00	462,03
14	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	8,40	227,00	1 906,91
15	171201201	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	8,40	14,90	125,17
16	162702199	Poplatek za skládku zeminy	m3	8,40	120,00	1 008,06
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>7 475,80</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
17	274313621	Beton základových pasů prostý C 20/25 (B 25) <i>zákl.pasy:2,07*0,45*1,1*2+1,17*0,45*1,1*2+0,35*0,92*1,1</i>	m3	3,56 <i>3,56</i>	2 350,00	8 370,23
18	273313621	Beton základových desek prostý C 20/25 (B 25) <i>podkladní deska:1,17*1,17*0,1-0,92*0,25*0,1</i>	m3	0,11 <i>0,11</i>	2 450,00	279,06
19	271571111	Poštář základu ze šterkopísku tříděného <i>pod podkladovou deskou:1,17*1,17*0,15-0,92*0,25*0,15</i>	m3	0,17 <i>0,17</i>	620,00	105,90
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>8 755,18</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
20	311211126	Zdivo nadzákladové z lomového kamene na MC 15 <i>podezdívka:2,07*0,3*0,37*2+1,47*0,3*0,37+0,67*0,3*0,37</i>	m3	0,70 <i>0,70</i>	6 850,00	4 775,14
21	311211129	Příplatek za oboustranné lícování zdiva	m3	0,70	1 450,00	1 010,80
22	327215132	Zdivo nadzákl. obkladní z lom.kamene, vyspárování	m3	0,70	4 450,00	3 102,10
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>8 888,03</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
23	631312621	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 (B 25)	m3	0,15	2 320,00	355,19

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,2
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	SKEET-VYSOKÁ VĚŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		podlaha přízemí:1,75*1,75*0,05		0,15		
24	631319161	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm	m3	0,15	378,00	57,87
25	632451032	Vyrovnávací potěr cementový, v ploše, tl. 30 mm kletovaný	m2	3,06	144,00	441,00
		podlaha přízemí:1,75*1,75		3,06		
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>854,06</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
26	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	22,37	80,00	1 789,77
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 789,77</b>
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				
27	711111001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - vč	m2	4,28	24,00	102,84
		pod podlahu:2,07*2,07		4,28		
28	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně	m2	4,28	244,00	1 045,52
		pod podlahu:2,07*2,07		4,28		
29	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,03	842,00	21,65
<b>Celkem za</b>		<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>1 170,00</b>
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				
30	762112130	Montáž konstrukce stěn z řeziva hraněn. do 288 cm2 včetně d	m	276,64	375,00	103 740,00
		JEDNÁ SE O IMREGNOVANÉ 4STRANNĚ HOBLOVANÉ SMRKOVÉ ROUBENÉ TRÁMY TŘ.A NÁTĚR - LAZURA S OCHRANOU PROTI UV ZÁŘENÍ, OLEJ PRO POUŽITÍ V EXTERIÉRU. stěna:2,47*28*4		276,64		
31	762195000	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž stěn	m3	7,08	312,00	2 209,58
		276,64*0,16*0,16		7,08		
32	762712110	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2 včetně d	m	12,44	250,00	3 110,00
		krokve 100/100:1,555*2*4		12,44		
33	762712120	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2 včetně d	m	3,07	340,00	1 043,80
		vrcholová vaznice 140/140:3,07		3,07		
34	762712130	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 288 cm2 včetně d	m	6,14	460,00	2 824,40
		vaznice 160/160:3,07*2		6,14		
35	762795000	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	0,34	820,00	280,28
		vaznice 160/160:3,07*2*0,16*0,16		0,16		
		vrcholová vaznice 140/140:3,07*0,14*0,14		0,06		
		krokve 100/100:1,555*2*4*0,1*0,1		0,12		
36	762085140	Hoblování viditelných částí krovu čtyřstranné	m	27,86	94,00	2 618,84
		vaznice 160/160:3,07*2		6,14		
		vrcholová vaznice 140/140:3,07		3,07		
		krokve 100/100:1,555*2*4		12,44		
		stropní trámy 160/160:2,07*3		6,21		
37	762341210	Montáž bednění střež rovných, prkna hobl. na sraz včetně d	m2	9,55	240,00	2 291,45
		krytina:1,555*3,07*2		9,55		
38	762395000	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	0,24	1 100,00	262,57
		9,5477*0,025		0,24		
39	762822120	Montáž stropnic hraněných pl. do 288 cm2 včetně dodávky řez	m	6,21	225,00	1 397,25
		stropní trámy 160/160:2,07*3		6,21		
40	762895000	Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	0,16	150,00	23,85
		stropní trámy 160/160:2,07*3*0,16*0,16		0,16		
41	762523108	Položení podlah hoblovaných na sraz z fošen včetně dodávky,	m2	3,06	515,00	1 577,19
		podl.prkna v patře:1,75*1,75		3,06		
42	762595000	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m3	0,11	170,00	18,22
		3,0625*0,035		0,11		

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,2
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	SKEET-VYSOKÁ VĚŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
43	762911111	Impregnace řeziva	m2	39,82	100,00	3 981,96
		vaznice 160/160:3,07*2*0,16*4		3,93		
		vrcholová vaznice 140/140:3,07*0,14*4		1,72		
		krokve 100/100:1,555*2*4*0,1*4		4,98		
		bedněň:1,555*2*3,07*2		19,10		
		stropní trámy 160/160:2,07*3*0,16*4		3,97		
		podl.prkna v patře:1,75*1,75*2		6,13		
44	998762102	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	5,02	400,00	2 008,88
		<b>Celkem za</b> 762 Konstrukce tesařské				<b>127 388,27</b>
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				
45	764311201	Krytina falcovaná z Pz, do 30° z plechu tl. 0,55 mm s povrchní	m2	9,55	820,00	7 829,11
		krytina:1,555*3,07*2		9,55		
46	998764101	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,17	1 510,00	259,79
		<b>Celkem za</b> 764 Konstrukce klempířské				<b>8 088,91</b>
<b>Díl:</b>	<b>765</b>	<b>Krytiny tvrdé</b>				
47	765901118	Fólie podstřešní strukturovaná tl.5mm	m2	9,55	71,00	677,89
		krytina:1,555*3,07*2		9,55		
48	998765101	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	t	0,00	837,00	1,20
		<b>Celkem za</b> 765 Krytiny tvrdé				<b>679,09</b>
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
49	766621262	Okna komplet. jednoduchá do ráků pl. do 0,81 m2	kus	4,00	225,00	900,00
50	611001	Okno dřevěnné 1 kř.600/600mm jednod.zasklené	kus	4,00	1 750,00	7 000,00
51	766001	D+M svklakových vstupních dřev.1kř.dveří 800/1950mm vč.ko	kus	1,00	6 224,00	6 224,00
52	766002	D+M dřev.okenic 800/600mm vč.rámu, nátěr	kus	2,00	3 550,00	7 100,00
53	998766101	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,01	659,00	7,38
		<b>Celkem za</b> 766 Konstrukce truhlářské				<b>21 231,38</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
54	767002	D+M Al žebřík dl.3m vč.kotvení	kus	1,00	4 700,00	4 700,00
		<b>Celkem za</b> 767 Konstrukce zámečnické				<b>4 700,00</b>



## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1,3 SKEET-NÍZKÁ VĚŽ	JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>SO.01</b>	<b>BROKOVÁ STŘELNICE</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>SP17-01-01</b>	<b>Uhlíkov - Broková a kulová střelnice</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	29 076	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	87 564	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	116 640	Zařízení staveniště	1 750
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		116 640	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		118 389	Ostatní náklady celkem	1 750

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	118 389 Kč
DPH	21,0 %	24 862 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>143 251 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet : 1,3
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	SKEET-NÍZKÁ VĚŽ

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	7 476	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	8 744	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	10 213	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	854	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 790	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	1 170	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	63 922	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	8 089	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	679	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	13 704	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>29 076</b>	<b>87 564</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	1,5	116 640	1 750
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>1 750</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,3
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	SKEET-NÍZKÁ VĚŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	121101100	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m <i>2,07*2,07*0,2</i>	m3	0,86 <i>0,86</i>	42,00	35,99
2	181301103	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2 <i>zpětné rozprostření ornice:0,857</i>	m2	0,86 <i>0,86</i>	54,40	46,62
3	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině <i>0,857/0,2</i>	m2	4,29 <i>4,29</i>	36,00	154,26
4	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI <i>SPOTŘEBA 0,03KG/M2</i> <i>4,285*0,03</i>	kg	0,13 <i>0,13</i>	145,00	18,63
5	132201110	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ <i>zákl.rýhy:2,07*0,45*1,1*2+1,17*0,45*1,1*2+0,35*0,92*1,1</i> <i>okolo objektu:2,07*0,5*1,1*4</i>	m3	8,12 <i>3,56</i> <i>4,55</i>	140,00	1 136,21
6	132201119	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	8,12	10,00	81,16
7	122201101	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 <i>mezi základy:1,17*1,17*0,25-0,92*0,25*0,25</i>	m3	0,28 <i>0,28</i>	124,00	35,30
8	122201109	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	0,28	27,50	7,83
9	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním <i>okolo objektu:2,07*0,5*1,1*4</i>	m3	4,55 <i>4,55</i>	79,50	362,04
10	583418004	Kamenivo drcené frakce 16/32 <i>4,554*2</i>	T	9,11 <i>9,11</i>	225,00	2 049,30
11	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných <i>uložení ornice na stavbě pro další použití:0,857</i>	m3	0,86 <i>0,86</i>	14,00	12,00
12	100003100	Naložení sypaniny <i>naložení ornice z násypu :0,857</i>	m3	0,86 <i>0,86</i>	40,00	34,28
13	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m <i>rýhy:8,1158</i> <i>odkopávky:0,2847</i>	m3	8,40 <i>8,12</i> <i>0,28</i>	55,00	462,03
14	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	8,40	227,00	1 906,91
15	171201201	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	8,40	14,90	125,17
16	162702199	Poplatek za skládku zeminy	m3	8,40	120,00	1 008,06
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>7 475,80</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
17	274313621	Beton základových pasů prostý C 20/25 (B 25) <i>zákl.pasy:2,07*0,45*1,1*2+1,17*0,45*1,1*2+0,35*0,92*1,1</i>	m3	3,56 <i>3,56</i>	2 350,00	8 370,23
18	273313621	Beton základových desek prostý C 20/25 (B 25) <i>podkladní deska:1,17*1,17*0,1-0,92*0,25*0,1</i>	m3	0,11 <i>0,11</i>	2 350,00	267,67
19	271571111	Poštář základu ze štěrkopísku tříděného <i>pod podkladovou deskou:1,17*1,17*0,15-0,92*0,25*0,15</i>	m3	0,17 <i>0,17</i>	620,00	105,90
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>8 743,79</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
20	311211126	Zdivo nadzákladové z lomového kamene na MC 15 <i>podezdívka:2,07*0,3*0,37*2+1,47*0,3*0,37+0,67*0,3*0,37</i>	m3	0,70 <i>0,70</i>	6 850,00	4 775,14
21	311211129	Příplatek za oboustranné líčování zdiva	m3	0,70	1 450,00	1 010,80
22	327215132	Zdivo nadzákl. obkladní z lom.kamene, vyspárování	m3	0,70	6 350,00	4 426,59
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>10 212,52</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
23	631312621	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 (B 25) <i>podlaha přizemí:1,75*1,75*0,05</i>	m3	0,15 <i>0,15</i>	2 320,00	355,19
24	631319161	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm	m3	0,15	378,00	57,87
25	632451032	Vyrovnávací potěr cementový, v ploše, tl. 30 mm kletovaný	m2	3,06	144,00	441,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,3
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	SKEET-NÍZKÁ VĚŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		podlaha přizemí:1,75*1,75		3,06		
		<b>Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>854,06</b>
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
26	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	22,37	80,00	1 789,77
		<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 789,77</b>
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
27	711111001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - vč pod podlahu:2,07*2,07	m2	4,28	24,00	102,84
28	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně pod podlahu:2,07*2,07	m2	4,28	244,00	1 045,52
29	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,03	842,00	21,65
		<b>Celkem za 711 Izolace proti vodě</b>				<b>1 170,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				
30	762112130	Montáž konstrukce stěn z řeziva hraněn. do 288 cm2 včetně d JEDNÁ SE O IMREGNOVANÉ 4STRANNĚ HOBLOVANÉ SMRKOVÉ ROUBENÉ TRÁMY TR. A NÁTĚR - LAZURA S OCHRANOU PROTI UV ZÁŘENÍ, OLEJ PRO POUŽITÍ V EXTERIÉRU. stěna:2,47*13*4	m	128,44	375,00	48 165,00
31	762195000	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž stěn 128,44*0,16*0,16	m3	3,29	312,00	1 025,89
32	762712110	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2 včetně d krokve 100/100:1,555*2*4	m	12,44	250,00	3 110,00
33	762712120	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2 včetně d vrcholová vaznice 140/140:3,07	m	3,07	340,00	1 043,80
34	762712130	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 288 cm2 včetně d vaznice 160/160:3,07*2	m	6,14	460,00	2 824,40
35	762795000	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce vaznice 160/160:3,07*2*0,16*0,16 vrcholová vaznice 140/140:3,07*0,14*0,14 krokve 100/100:1,555*2*4*0,1*0,1	m3	0,34	686,00	234,47
36	762085140	Hoblování viditelných částí krovu čtyřstranné vaznice 160/160:3,07*2*0,16*4 vrcholová vaznice 140/140:3,07*0,14*4 krokve 100/100:1,555*2*4*0,1*4	m	10,62	94,00	998,73
37	762341210	Montáž bednění střech rovných, prkna hobl. na sraz včetně d krytina:1,555*3,07*2	m2	9,55	240,00	2 291,45
38	762395000	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy 9,5477*0,025	m3	0,24	1 100,00	262,57
39	762911111	Impregnace řeziva vaznice 160/160:3,07*2*0,16*4 vrcholová vaznice 140/140:3,07*0,14*4 krokve 100/100:1,555*2*4*0,1*4 bednění:1,555*2*3,07*2	m2	29,72	100,00	2 972,02
40	998762102	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	2,48	400,00	993,60
		<b>Celkem za 762 Konstrukce tesařské</b>				<b>63 921,93</b>
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				
41	764311201	Krytina falcovaná z Pz, do 30° z plechu tl. 0,55 mm s povrchní krytina:1,555*3,07*2	m2	9,55	820,00	7 829,11
42	998764101	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,17	1 510,00	259,79
		<b>Celkem za 764 Konstrukce klempířské</b>				<b>8 088,91</b>
<b>Díl:</b>	<b>765</b>	<b>Krytiny tvrdé</b>				
43	765901118	Fólie podstřešní strukturovaná tl.5mm	m2	9,55	71,00	677,89

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,3
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	SKEET-NÍZKÁ VĚŽ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		<i>krytina:1,555*3,07*2</i>		9,55		
44	998765101	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	t	0,00	837,00	1,20
<b>Celkem za</b>		<b>765 Krytiny tvrdé</b>				<b>679,09</b>
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
45	766621262	Okna komplet. jednoduchá do rámu pl. do 0,81 m2	kus	2,00	225,00	450,00
46	611001	Okno dřevěnné 1 kř.600/600mm jednod.zasklené	kus	2,00	1 750,00	3 500,00
47	766001	D+M svklakových vstupních dřev.1kř.dveří 800/1950mm vč.ko	kus	1,00	6 200,00	6 200,00
48	766002	D+M dřev.okenic 800/600mm vč.rámu, nátěr	kus	1,00	3 550,00	3 550,00
49	998766101	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,01	659,00	3,69
<b>Celkem za</b>		<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>13 703,69</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1,4 OKOP PRO AUTOMATICKÝ TRAP	JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>SO.01</b>	<b>BROKOVÁ STŘELNICE</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>SP17-01-01</b>	<b>Uhlíkov - Broková a kulová střelnice</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	317 105	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	35 947	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	353 052	Zařízení staveniště	5 296
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		353 052	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		358 348	Ostatní náklady celkem	5 296

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	358 348 Kč
DPH	21,0 %	75 253 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>433 602 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet : 1,4
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	OKOP PRO AUTOMATICKÝ TRAP

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	87 225	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	47 145	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	104 813	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	46 137	0	0	0	0
5 Komunikace	1 266	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	8 020	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	12 100	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	10 400	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	18 699	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	8 798	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	8 450	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>317 105</b>	<b>35 947</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	1,5	353 052	5 296
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>5 296</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,4
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	OKOP PRO AUTOMATICKÝ TRAP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	121101100	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m <u>6,7*8,775*0,2</u>	m3	11,76 <u>11,76</u>	42,00	493,86
2	181301103	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2 <u>svahy:2,1*3,9+3*8,775+3*5,37*2</u>	m2	66,74 <u>66,74</u>	54,40	3 630,38
3	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	66,74	36,00	2 402,46
4	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI <u>SPOTŘEBA 0,03KG/M2</u> <u>66,735*0,03</u>	kg	2,00 <u>2,00</u>	145,00	290,30
5	131301112	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ <u>6,7*8,775*2,6</u>	m3	152,86 <u>152,86</u>	180,00	27 514,89
6	131301119	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.4	m3	152,86	12,00	1 834,33
7	182101101	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4 <u>8,775*4,5</u>	m2	39,49 <u>39,49</u>	40,10	1 583,45
8	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním <u>dno jámy:3,5*5,9</u> <u>kamenná dlažba:0,8*0,35+2,1*0,6</u>	m2	22,19 <u>20,65</u> <u>1,54</u>	12,00	266,28
9	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním <u>zásyp okolo objektu:7,5*1,5*2,62+4,45*1,5*2*2,62+3,9*1,5*1,495</u>	m3	73,20 <u>73,20</u>	79,50	5 819,23
10	583418004	Kamenivo drcené frakce 16/32 <u>73,1978*2</u>	T	146,40 <u>146,40</u>	220,00	32 207,03
11	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných <u>uložení ornice na stavbě:11,7585</u> <u>uložení zeminy na stavbě:152,8605</u>	m3	164,62 <u>11,76</u> <u>152,86</u>	14,00	2 304,67
12	100003100	Naložení sypaniny <u>naložení ornice pro další použití:11,7585</u>	m3	11,76 <u>11,76</u>	40,00	470,34
13	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m <u>jáma:152,8605</u>	m3	152,86 <u>152,86</u>	55,00	8 407,33
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>87 224,54</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
14	271531112	Polštář základu z kameniva hr. drceného 32-63 mm <u>dno jámy:3,5*5,9*0,25</u> <u>pod vstupními schody:3,5*1*0,25</u>	m3	6,04 <u>5,16</u> <u>0,88</u>	680,00	4 105,50
15	289970111	Vrstva geotextilie 300g/m2 <u>skladba 1_2vrstvy:2,95*4,9*0,1*2+2,5*1*0,1*2</u> <u>vnější ochrana stěny_2vrstvy:4,9*2,345*2*2+2,95*2,345*2*2</u> <u>skladba 2_2vrstvy:3,1*4,9*2</u> <u>svahy:2,1*3,9+3*8,775+3*5,37*2</u>	m2	174,14 <u>3,39</u> <u>73,63</u> <u>30,38</u> <u>66,74</u>	92,00	16 020,79
16	273321411	Železobeton základových desek C 25/30 (B 30) <u>dno:2,95*4,9*0,2</u>	m3	2,89 <u>2,89</u>	2 680,00	7 747,88
17	273351215	Bednění stěn základových desek - zřízení <u>dno:4,9*2*0,2+2,95*2*0,2</u>	m2	3,14 <u>3,14</u>	217,00	681,38
18	273351216	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	3,14	54,30	170,50
19	273361321	Výztuž základových desek z betonářské ocelí <u>200KG/M3</u> <u>2,891*0,2</u>	t	0,58 <u>0,58</u>	29 800,00	17 230,36
20	212753113	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 80, bez lože	m	10,00	9,00	90,00
21	28611223.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 75 mm <u>10*1,1</u>	m	11,00 <u>11,00</u>	22,00	242,00
22	212561111	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm <u>10*0,2*0,2</u>	m3	0,40 <u>0,40</u>	820,00	328,00



## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,4
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	OKOP PRO AUTOMATICKÝ TRAP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
23	212971110	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	10,00	21,00	210,00
24	67390503	Vodopropustná geotextilie	m2	11,00	29,00	319,00
		10*1,1		11,00		
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>47 145,41</b>
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
25	311321411	Železobeton nadzákladových zdí C 25/30 (B 30)	m3	8,46	2 600,00	22 001,46
		stěny:2,345*4,9*2*0,2+2,345*2,95*2*0,2-3,7*0,75*0,2+0,6*2,1*0,2+1,5*0,2*0,2		8,15		
		patka pod průzorem:0,6*0,6*0,88		0,32		
26	311351101	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení	m2	71,48	353,00	25 230,85
		stěny:2,345*4,9*2+2,345*2,95*2+4,5*1,975*2+2,5*1,975*2+1,55*1,75*2		69,89		
		patka pod průzorem:0,6*0,88*3		1,58		
27	311351102	Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění	m2	71,48	100,00	7 147,55
28	311361821	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli	t	1,69	29 800,00	50 433,52
		200KG/M3				
		8,4621*0,2		1,69		
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>104 813,38</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
29	411321414	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30 (B 30)	m3	3,04	2 800,00	8 506,40
		strop:3,1*4,9*0,2		3,04		
30	411351101	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení	m2	14,39	384,00	5 525,76
		strop:2,5*4,5+4,9*0,2*2+2,95*0,2*2		14,39		
31	411351102	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	14,39	117,00	1 683,63
32	411354175	Podpěrná konstr. stropů do 20 kPa - zřízení	m2	11,25	228,00	2 565,00
		STROP:2,5*4,5		11,25		
33	411354176	Podpěrná konstr. stropů do 20 kPa - odstranění	m2	11,25	47,30	532,13
34	411361821	Výztuž stropů z betonářské oceli	t	0,61	29 800,00	18 106,48
		200KG/M3				
		3,038*0,2		0,61		
35	430321414	Schodišťové konstrukce, železobeton C 25/30 (B 30)	m3	0,49	3 350,00	1 655,57
		vstupní schody:2,5*0,6*0,2+0,185*0,25*0,6*7		0,49		
36	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli	t	0,15	43 700,00	6 480,71
		300KG/M3				
		0,4942*0,3		0,15		
37	433351131	Bednění schodnic přímočarých - zřízení	m2	1,24	518,00	642,32
		2,5*0,2*2+0,6*0,2*2		1,24		
38	433351132	Bednění schodnic přímočarých - odstranění	m2	1,24	105,00	130,20
39	434351141	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	0,78	332,00	257,96
		0,185*0,6*7		0,78		
40	434351142	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	0,78	64,80	50,35
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>46 136,51</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
41	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	1,54	106,00	163,24
		kamenná dlažba:0,8*0,35+2,1*0,6		1,54		
42	594411111	Dlažba z kamenných odseků,,lože z betonu do 8 cm	m2	1,54	716,00	1 102,64
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>1 265,88</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
43	631313611	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 (B 20)	m3	1,70	2 400,00	4 069,20
		skladba 1:2,95*4,9*0,1+2,5*1*0,1		1,70		
44	631319163	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm	m3	1,70	480,00	813,84
45	631351101	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	2,07	276,00	571,32
		4,9*0,1*2+2,95*2*0,1+2,5*2*0,1		2,07		

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,4
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	OKOP PRO AUTOMATICKÝ TRAP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
46	631351102	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	2,07	59,80	123,79
47	632451032	Vyrovňovací potěr cementový, v ploše, tl. 30 mm kletovaný <i>skladba 1:2,95*4,9+2,5*1</i>	m2	16,96	144,00	2 441,52
		<b>Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>8 019,67</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
48	91001	D+M venkovního schodiště z kamenných odseků 6x162/280, s	soubor	1,00	12 100,00	12 100,00
		<b>Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>12 100,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
49	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	208,00	50,00	10 399,85
		<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>10 399,85</b>
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				
50	711471051	Izolace, tlak. voda, vodorovná fólií PVC,kotvení včetně dodávk <i>skladba 1:2,95*4,9+2,5*1</i>	m2	16,96	315,00	5 340,83
51	711472051	Izolace, tlaková voda, svislá fólií PVC,kotvení včetně dodávk <i>vnější ochrana stěny:4,9*2,345*2+2,95*2,345*2</i>	m2	36,82	360,00	13 253,94
52	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,12	842,00	104,04
		<b>Celkem za 711 Izolace proti vodě</b>				<b>18 698,81</b>
<b>Díl: 712</b>		<b>Živičné krytiny</b>				
53	712371801	Povlaková krytina střech do 10°, fólií PVC,kotvení 1vrstva-vč. <i>skladba 2:3,1*4,9</i>	m2	15,19	351,00	5 331,69
54	712378003	Atiková okapnice RŠ 250 mm,poplast.plech	m	8,50	212,00	1 802,00
55	712391382	Násyp z hrubého kameniva frakce 16 - 22, tl. 5 cm tl. 5cm - vč <i>skladba 2:3,1*4,9</i>	m2	15,19	40,00	607,60
56	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	1,31	809,00	1 056,76
		<b>Celkem za 712 Živičné krytiny</b>				<b>8 798,05</b>
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				
57	721001	D+M ležaté kanalizace pod podkl.bet.deskou DN100 vč.vpusti	kpl	1,00	8 450,00	8 450,00
		<b>Celkem za 721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>8 450,00</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1,5	PŘÍSTŘEŠEK PRO ROZHODČÍ, ZÁBI	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>SO.01</b>	<b>BROKOVÁ STŘELNICE</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek
<b>SP17-01-01</b>	<b>Uhlíkov - Broková a kulová střelnice</b>		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	11 224	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem	131 496	Oborová přírážka
N	M práce celkem	997	Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN celkem		143 717	Zařízení staveniště
			Provoz investora
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		143 717	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		145 873	Ostatní náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	145 873 Kč
DPH	21,0 %	30 633 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>176 507 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet :	1,5
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE		PŘÍSTŘEŠEK PRO ROZHODČÍ,ZÁBRA

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	3 084	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	5 170	0	0	0	0
5 Komunikace	2 334	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	637	0	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	69 739	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	12 453	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	44 390	0	0	0
783 Nátěry	0	4 914	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	997	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>11 224</b>	<b>131 496</b>	<b>0</b>	<b>997</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	1,5	143 717	2 156
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>2 156</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,5
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	PŘÍSTŘEŠEK PRO ROZHODČÍ,ZÁBRADLÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	121101100	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m <span style="color: blue;">1,675*2*0,2</span>	m3	0,67 <span style="color: blue;">0,67</span>	42,00	28,14
2	181301103	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2 <span style="color: blue;">0,67/0,2</span>	m2	3,35 <span style="color: blue;">3,35</span>	54,40	182,24
3	180402111	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	3,35	36,00	120,60
4	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI <span style="color: green;">SPOTŘEBA 0,03KG/M2</span> <span style="color: blue;">3,35*0,03</span>	kg	0,10 <span style="color: blue;">0,10</span>	145,00	14,57
5	132301110	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ <span style="color: blue;">1,1*0,6*2,54</span>	m3	1,68 <span style="color: blue;">1,68</span>	190,00	318,52
6	132301119	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	m3	1,68	12,00	20,12
7	122301101	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3 <span style="color: blue;">0,73*2*0,33</span>	m3	0,48 <span style="color: blue;">0,48</span>	266,00	128,16
8	122301109	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4	m3	0,48	27,60	13,30
9	133301101	Hloubení šachet v hor.4 do 100 m3 <span style="color: blue;">zábradlí:0,4*0,9*0,4*5</span>	m3	0,72 <span style="color: blue;">0,72</span>	1 230,00	885,60
10	133301109	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.4	m3	0,72	85,00	61,20
11	181101102	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním <span style="color: blue;">pod kam.dlažbou:0,73*2</span>	m2	1,46 <span style="color: blue;">1,46</span>	12,00	17,52
12	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhtutněných <span style="color: blue;">uložení stáv.ornice na stavbě:0,67</span>	m3	0,67 <span style="color: blue;">0,67</span>	14,00	9,38
13	100003100	Naložení sypaniny <span style="color: blue;">naložení ornice pro další použití:0,67</span>	m3	0,67 <span style="color: blue;">0,67</span>	40,00	26,80
14	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m <span style="color: blue;">odkopávky:0,4818</span> <span style="color: blue;">rýha:1,6764</span> <span style="color: blue;">šachty:0,72</span>	m3	2,88 <span style="color: blue;">0,48</span> <span style="color: blue;">1,68</span> <span style="color: blue;">0,72</span>	55,00	158,30
15	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	2,88	227,00	653,35
16	171201201	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	2,88	14,90	42,89
17	162702199	Poplatek za skládku zeminy	m3	2,88	140,00	402,95
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>3 083,63</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
18	274313621	Beton základových pasů prostý C 20/25 (B 25) <span style="color: blue;">0,95*0,6*2,54</span>	m3	1,45 <span style="color: blue;">1,45</span>	2 450,00	3 547,11
19	271531112	Polštář základu z kameniva hr. drceného 32-63 mm <span style="color: blue;">zábradlí:0,4*0,4*0,1*5</span>	m3	0,08 <span style="color: blue;">0,08</span>	680,00	54,40
20	275313621	Beton základových patek prostý C 20/25 (B 25) <span style="color: blue;">zábradlí:0,4*0,4*0,8*5</span>	m3	0,64 <span style="color: blue;">0,64</span>	2 450,00	1 568,00
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>5 169,51</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
21	564861111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm <span style="color: blue;">kam.dlažba:0,73*2</span>	m2	1,46 <span style="color: blue;">1,46</span>	139,00	202,94
22	564751114	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 18 cm <span style="color: blue;">kam.dlažba:0,73*2</span>	m2	1,46 <span style="color: blue;">1,46</span>	155,00	226,30
23	594411111	Dlažba z kamenných odseků,,lože z betonu do 8 cm <span style="color: blue;">kam.dlažba:1,33*2</span>	m2	2,66 <span style="color: blue;">2,66</span>	716,00	1 904,56
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>2 333,80</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
24	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	7,97	80,00	637,40
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>637,40</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,5
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	PŘÍSTŘEŠEK PRO ROZHODČÍ,ZÁBRADLÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				
25	762342202	Montáž laťování střech včetně dodávky řeziva, latě 6/5 cm krytina:1,7*2	m2	3,40 3,40	2 150,00	7 310,00
26	762395000	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy 2*5*0,06*0,05	m3	0,03 0,03	1 100,00	33,00
27	762112120	Montáž konstrukce zábradlí z řeziva do 224 cm2 včetně dodáv sloupky zábradlí 120/120:0,95*5	m	4,75 4,75	486,30	2 309,93
28	762112110	Montáž konstrukce zábradlí z řeziva do 120 cm2 včetně dodáv trámy zábradlí 80/120:2*24	m	48,00 48,00	1 180,00	56 640,00
29	762195000	Spoj. a ochranné prostředky pro montáž zábradlí sloupky zábradlí 120/120:0,95*5*0,12*0,12 trámy zábradlí 80/120:2*24*0,08*0,14	m3	0,61 0,07 0,54	312,00	189,07
30	762911111	Impregnace řeziva máčením latě:2*5*(0,06*2+0,05*2) sloupky zábradlí 120/120:0,95*5*0,12*4 trámy zábradlí 80/140:2*24*(0,08*2+0,14*2)	m2	25,60 2,20 2,28 21,12	105,00	2 688,00
31	998762102	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,44	1 290,00	569,35
	<b>Celkem za</b>	<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>69 739,35</b>
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				
32	764895100	Trapézové profily, na dřevo s povrch.úpravou vč.lišt, kotvení, k střešní krytina:1,7*2	m2	3,40 3,40	3 650,00	12 410,00
33	998764101	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,03	1 510,00	42,56
	<b>Celkem za</b>	<b>764 Konstrukce klempířské</b>				<b>12 452,56</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
34	767001	D+M roznášecího plechu 400/200/5mm vč.Hilti HVA+HAS M1	kus	3,00	1 485,00	4 455,00
35	767002	D+M nosné oc.kce žár.zinkované vč.nátěru,kotvení kompletní NOSNÁ KCE PŘÍSTŘEŠKU	kus	3,00	11 300,00	33 900,00
36	767995105	Montáž kovových atypických konstrukcí do 100 kg STŘECHA PŘÍSTŘEŠKU L50/50/4:1,675*4*3,06 L40/40/2:2*2*2,42	kg	30,18 20,50 9,68	45,00	1 358,19
37	13331634	Úhelník L různých rozměrů,žár.zinkováno,nátěr STŘECHA PŘÍSTŘEŠKU 0,030182*1,02	T	0,03 0,03	23 600,00	726,88
38	767003	D+M stavěcích botek pr.12cm	kus	5,00	790,00	3 950,00
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>44 390,07</b>
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
39	783612100	Nátěr olejový truhlářských výrobků dvojnásobný sloupky zábradlí 120/120:0,95*5*0,12*4 trámy zábradlí 80/140:2*24*(0,08*2+0,14*2)	m2	23,40 2,28 21,12	210,00	4 914,00
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>4 914,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
40	210220001	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2 vč.dodávky	m	5,00	199,30	996,50
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>996,50</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1,6	STOŽÁR, VYZTRAŽNÉ TABULKY	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>SO.01</b>	<b>BROKOVÁ STŘELNICE</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek
<b>SP17-01-01</b>	<b>Uhlíkov - Broková a kulová střelnice</b>		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	18 242	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem	8 450	Oborová přírážka
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN	celkem	26 692	Zařízení staveniště
			Provoz investora
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		26 692	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		27 093	Ostatní náklady celkem
			400
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		27 093 Kč
DPH	21,0 %		5 690 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>32 783 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet :	1,6
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	STOŽÁR, VÝZTRAŽNÉ TABULKY	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	525	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	1 323	0	0	0	0
33 Sloupy a pilíře, stožáry, stojky	16 125	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	269	0	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	3 100	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	4 300	0	0	0
786 Čalounické úpravy	0	1 050	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>18 242</b>	<b>8 450</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	1,5	26 692	400
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>400</b>



## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,6
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	STOŽÁR, VÝZTRAŽNÉ TABULKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	133201101	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 <i>0,6*0,6*1,5</i>	m3	0,54	836,00	451,44
2	133201109	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	0,54	118,00	63,72
3	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	0,54	18,90	10,21
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>525,37</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
4	275313621	Beton základových patek prostý C 20/25 (B 25)	m3	0,54	2 450,00	1 323,00
	<b>Celkem za</b>	<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>1 323,00</b>
<b>Díl: 33</b>		<b>Sloupy a pilře,stožáry,stojky</b>				
5	33001	D+M stožáru, ocelový žárově zinkovaný,v.6,8m lankem pro vy	kus	1,00	14 500,00	14 500,00
6	33002	D+M výztražných smalt.tabulek 30x30cm s popisem	kus	5,00	325,00	1 625,00
	<b>Celkem za</b>	<b>33 Sloupy a pilře,stožáry,stojky</b>				<b>16 125,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
7	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	1,32	203,00	268,93
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>268,93</b>
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				
8	766001	D+M dřev.sloupku na smalt.cedule,imregnovaný 80/80mm, dl.	kus	5,00	620,00	3 100,00
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>3 100,00</b>
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				
9	767001	D+M zemního vrutu dl.750mm	kus	5,00	860,00	4 300,00
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>4 300,00</b>
<b>Díl: 786</b>		<b>Čalounické úpravy</b>				
10	786001	D+M vlajky červené 1000/600mm	kus	1,00	1 050,00	1 050,00
	<b>Celkem za</b>	<b>786 Čalounické úpravy</b>				<b>1 050,00</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1,7	<b>DOKONČOVACÍ PRÁCE</b>	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>SO.01</b>	<b>BROKOVÁ STŘELNICE</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek
<b>SP17-01-01</b>	<b>Uhlíkov - Broková a kulová střelnice</b>		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	209 517	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN celkem		209 517	Zařízení staveniště
			Provoz investora
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		209 517	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		212 660	Ostatní náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	212 660 Kč
DPH	21,0 %	44 659 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>257 319 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet : 1,7
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	DOKONČOVACÍ PRÁCE

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	83 697	0	0	0	0
5 Komunikace	125 820	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>209 517</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	1,5	209 517	3 143
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>3 143</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,7
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	DOKONČOVACÍ PRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	181301102	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2	m2	2 340,00	22,31	52 197,00
2	182301122	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	1 260,00	25,00	31 500,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>83 697,00</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
3	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	173,86	100,00	17 386,00
4	591241111	Kladení dlažby drobné kostky, lože z MC tl. 5 cm	m2	164,00	415,00	68 060,00
5	596811111	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlaž	m2	9,86	685,00	6 754,10
6	58380056	Mozaika dlažební divoká 6/18 výběrová 5-6m2/t	t	32,80	1 025,00	33 620,00
	<b>Celkem za</b>	<b>5 Komunikace</b>				<b>125 820,10</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1,8 ELEKTROINSTALACE	JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>SO.01</b>	<b>BROKOVÁ STŘELNICE</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>SP17-01-01</b>	<b>Uhlíkov - Broková a kulová střelnice</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	74 411	0
R	PSV celkem	0	
N	M práce celkem	0	
	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	74 411	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	74 411	Ostatní náklady neuvedené 1 116
	ZRN+ost.náklady+HZS	75 527	Ostatní náklady celkem 1 116

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	75 527 Kč
DPH	21,0 %	15 861 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>91 388 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet : 1,8
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	ELEKTROINSTALACE

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
21,1 1. ROZVODY EI	32 439	0	0	0	0
21,2 2. ROZVADĚČ RS	18 933	0	0	0	0
21,3 3. ZEMNÍ PRÁCE	16 699	0	0	0	0
21,4 4. OSTATNÍ NÁKLADY	6 340	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>74 411</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
		1,5	74 411	1 116
<b>CELKEM VRN</b>				<b>1 116</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,8
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>21,1</b>	<b>1. ROZVODY EI</b>				
1	21,1,1	Kabel CYKY 3Cx1.5	m	8,00	24,00	192,00
2	21,1,2	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	96,00	29,00	2 784,00
3	21,1,3	Kabel CYKY 3Cx4	m	244,00	39,00	9 516,00
4	21,1,4	Kabel CYKY 4Bx10	m	8,00	104,00	832,00
5	21,1,5	Trubka ohebná PVC KUROFLEX 90mm	m	70,00	57,00	3 990,00
6	21,1,6	Vodič AY 2,5 v trubce (protahovací)	m	70,00	20,00	1 400,00
7	21,1,7	Krabice rozvodná IP54 8102 se svorkov., 95x95x50mm, víčko	ks	5,00	215,00	1 075,00
8	21,1,8	Odvíčkování a zavíčkování krabice - 4 šrouby	ks	5,00	6,00	30,00
9	21,1,9	Štítek označovací kabel	ks	8,00	6,00	48,00
10	21,1,10	Ukončení vodičů v rozvaděčích do 2.5	ks	14,00	9,00	126,00
11	21,1,11	Ukončení vodičů v rozvaděčích do 6	ks	15,00	9,00	135,00
12	21,1,12	Ukončení vodičů v rozvaděčích do 16	ks	4,00	13,00	52,00
13	21,1,13	Ukončení kabelů celoplast. do 4x10	ks	10,00	41,00	410,00
14	21,1,14	Svorka zemnicí pásek - drát SR 03	ks	2,00	92,00	184,00
15	21,1,15	Drát FeZn 8 mm	m	4,00	31,00	124,00
16	21,1,16	Pásek FeZn 30/4 mm	m	50,00	45,00	2 250,00
17	21,1,17	Vypínač jednopólový 3553-01929 B IP44 bílý na omítku	ks	1,00	112,00	112,00
18	21,1,18	Zásuvka domovní 5518-2929 B IP44 bílá na omítku	ks	8,00	132,00	1 056,00
19	21,1,19	Zásuvka třífázová 5 pól. IZ 1653 16A na povrch	ks	1,00	255,00	255,00
20	21,1,20	Svítilno žárovkové OSMONT IN-172/L4, 60W, IP65	ks	2,00	564,00	1 128,00
21	21,1,21	Jistič třífázový EATON PL7-B25/3 10kA	ks	1,00	730,00	730,00
22	21,1,22	Vypnutí vedení, zajištění, opětne zapnutí	ks	2,00	41,00	82,00
23	21,1,23	Montáž a zapojení rozvaděče RS	ks	1,00	2 100,00	2 100,00
24	21,1,24	Zajištění trubky proti vlhkosti	ks	6,00	244,00	1 464,00
25	21,1,25	Materiál podružný 3% (z pol. materiál mezisoučet)	%	0,03	17 600,00	528,00
26	21,1,26	GPP 6% (z položek celkem)	%	0,06	30 603,00	1 836,18
	<b>Celkem za</b>	<b>21,1 1. ROZVODY EI</b>				<b>32 439,18</b>
<b>Díl:</b>	<b>21,2</b>	<b>2. ROZVADĚČ RS</b>				
27	21,2,1	Označovací lišta	ks	1,00	305,00	305,00
28	21,2,2	Obal na výkresy	ks	1,00	15,00	15,00
29	21,2,3	Popisný štítek	ks	9,00	13,00	117,00
30	21,2,4	Vypínač 3 pól. EATON IS-40/3 vodiče do 50 mm <sup>2</sup>	ks	1,00	460,00	460,00
31	21,2,5	Jistič třífázový EATON PL7-C16/3 10kA	ks	1,00	560,00	560,00
32	21,2,6	Proudový chránič s nadproud. ochranou EATON PFL7-10/1N/	ks	1,00	1 335,00	1 335,00
33	21,2,7	Proudový chránič s nadproud. ochranou EATON PFL7-16/1N/	ks	5,00	1 330,00	6 650,00
34	21,2,8	Proudový chránič 4pól. EATON PF7-25/4/003 30mA	ks	1,00	1 250,00	1 250,00
35	21,2,9	Převlečný kryt EATON ISO 1	ks	2,00	500,00	1 000,00
36	21,2,10	Prázdná skříň DCK HOLOUBKOV SS2/P	ks	1,00	2 040,00	2 040,00
37	21,2,11	Pílířový podstavec DCK HOLOUBKOV PP2/P	ks	1,00	3 400,00	3 400,00
38	21,2,12	Propojovací lišta třífázová, 63A	mod	22,00	8,00	176,00
39	21,2,13	Výstražná tabulka	ks	1,00	33,00	33,00
40	21,2,14	Materiál podružný 3% (z pol. materiál mezisoučet)	%	0,03	17 341,00	520,23
41	21,2,15	Dopravné 6% (z položek celkem)	%	0,06	17 861,23	1 071,67
	<b>Celkem za</b>	<b>21,2 2. ROZVADĚČ RS</b>				<b>18 932,90</b>
<b>Díl:</b>	<b>21,3</b>	<b>3. ZEMNÍ PRÁCE</b>				
42	21,3,1	Výkop rýhy 35 / 80 cm, zemina tř. 3	m	79,00	54,00	4 266,00
43	21,3,2	Zřízení kabelového lože z písku, 10 cm nad kabel, bez zakrytí	m	79,00	65,00	5 135,00
44	21,3,3	Zakrytí kabelu výstražnou fólií š. 33 cm	m	79,00	11,00	869,00
45	21,3,4	Zához rýhy 35 / 80 cm, zemina tř. 3	m	79,00	56,00	4 424,00
46	21,3,5	Betonový základ do bednění	m <sup>3</sup>	0,20	2 450,00	490,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: 1,8
Objekt :	SO.01 BROKOVÁ STŘELNICE	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
47	21,3,6	Hutnění zeminy	m3	22,12	31,00	685,72
48	21,3,7	Provizorní úprava terénu - zemina tř. 3	m2	39,50	21,00	829,50
<b>Celkem za</b>		<b>21,3 3. ZEMNÍ PRÁCE</b>				<b>16 699,22</b>
<b>Díl:</b>	<b>21,4</b>	<b>4. OSTATNÍ NÁKLADY</b>				
49	21,4,1	4. POMOCNÉ PRÁCE 15% z EI	%	0,15	18 932,90	2 839,94
50	21,4,2	5. VÝCHOZÍ REVIZE 10 hod. x 350,00	hod	10,00	350,00	3 500,00
<b>Celkem za</b>		<b>21,4 4. OSTATNÍ NÁKLADY</b>				<b>6 339,94</b>



## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	03.I OSTATNÍ NÁKLADY	JKSO	
Objekt		SKP	
SO.03	OSTATNÍ NÁKLADY	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
SP17-01-01	Uhlíkov - Broková a kulová střešnice	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	15 000	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem		Oborová přírážka
N	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava
ZRN celkem		15 000	Zařízení staveniště
			225
			Provoz investora
HZS			Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		15 000	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		15 225	Ostatní náklady celkem
			225

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	15 225 Kč
DPH	21,0 %	3 197 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>18 423 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet : 03.1
Objekt :	SO.03 OSTATNÍ NÁKLADY	OSTATNÍ NÁKLADY

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
ON OSTATNÍ NÁKLADY	15 000	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>15 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
		1,5	15 000	225
<b>CELKEM VRN</b>				<b>225</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SP17-01-01 Uhlíkov - Broková a kulová střelnice	Rozpočet: #ODKAZ!
Objekt :	SO.02 KULOVÁ STŘELNICE	#ODKAZ!

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>ON</b>	<b>OSTATNÍ NÁKLADY</b>				
1	ON001	Geodetické zaměření SO01,SO02	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
2	ON002	Výrobní dokumentace okopu	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>21,1 1. ROZVODY EI</b>				<b>15 000,00</b>

# HARMONOGRAM PRACÍ - časový

## Střelnice Uhlíkov

Předání a převzetí staveniště : do 7 kal.dnů od zveřejnění smlouvy v registru smluv

Zahájení stavebních prací : do 5 kal.dnů od předání a převzetí staveniště

Dokončení stavebních prací : do 65 kal.dnů od zahájení real.stavebních prací

Předání a převzetí díla : do 5 kal.dnů od dokončení stavebních prací

ROK	2017			
MĚSÍC	1/2.měsíc	2.měsíc	3.měsíc	4.měsíc
OBJEKT				
Skeet - vysoká věž				
Skeet - nízká věž				
Okop pro automatický trap				
Přístřešek pro rozhodčí,zábradlí				
Stožár, výstražné tabulky				
Dokončovací práce				
Elektroinstalace				
Ostatní náklady				

Harmonogram postupu prací je zpracován dle předpokládaných termínů realizace stavby.  
Termín výstavby bude upraven dle požadavků investora a dohody s investorem.

V Úsilném č.106 23.6. 2017

Za AURINKO-D.V. s.r.o. Jindřich Mužík-jednatel