

20.

TX TREVZAL
ING. Anton Šimon

**Zmluva o dielo č. KaVSÚ- 1-792/2007
uzatvorená podľa Obchodného zákonníka.**

Článok I. Zmluvné strany.

1.1. Objednávateľ : Slovenská republika - Ministerstvo obrany SR
Splnomocnený zástupca : Ing. Rudolf KOVAČKA - riaditeľ
Správa nehnuteľného majetku a výstavby
Ul.ČSA 7
975 90 Banská Bystrica

IČO : 308 455 72
telefón /fax : 048 4153029 , 0960 462266 - fax
Číslo účtu : 7000171215/8180
Oprávnený rokovať vo veciach
- zmluvných : Ing. Rudolf Kovačka
- technických : Ing. Anton Šimon

1.2. Zhotoviteľ : AGROSTAV, a.s.
Sládkovičova 92, 974 05 Banská Bystrica

Splnomocnený zástupca : Ing. Dušan Janček

Oprávnený rokovať vo veciach
- zmluvných : Ing. Dušan Janček
- technických : Ing. Ladislav Kubinec
IČO : 31 573 584
DIČ : 2020459859
IČ DPH : Sk 2020459859
Bankové spojenie : SLSP, a.s.
Číslo účtu : 302825243/0900
Zapísaný : v obchodnom registri Okresného súdu v B.Bystrici,
oddiel Sa, vložka číslo 141/S, zo dňa 13.11.1992

1.3. Zmenu osôb uvedených v bodoch 1.1. a 1.2. si oznámia zmluvné strany doporučeným listom.

1.4. Zmluvné strany uzatvárajú na stavebnú akciu : „Sliach – meteorologické zabezpečenie“ zmluvu o dielo na základe verejného obstarania v súlade s postupom zadávania zákazky s nízkou hodnotou podľa § 102, zákona NR SR č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.

Článok II. Predmet plnenia.

2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť dielo

“ Sliach – meteorologické zabezpečenie“ ev. č. 18 349

- podľa schváleného projektu stavby dodaného objednávateľom, ktorý vypracoval projektant LD-Projekt, s.r.o., Ing.Lubomír Dendeš - Horná Mičina 101, 974 01 Banská Bystrica

- podľa podmienok, stanovených v protokole o schválení projektu stavby.
- podľa podmienok, stanovených stavebným úradom v stavebnom povolení č.
- podľa podmienok, dohodnutých v tejto zmluve.

2.2. Objednávateľ sa zaväzuje:

- dielo, zhotovené v súlade so zmluvou prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok v článku V. zmluvy
- akceptovať projektanta - LD-Projekt, s.r.o., Ing.Lubomír Dendeš - Horná Mičina 101, 974 01 Banská Bystrica pri vypracovaní skúšobného plánu verejnej práce
- akceptovať výkon autorského dohľadu u generálneho projektanta LD-Projekt, s.r.o., Ing.Lubomír Dendeš - Horná Mičina 101, 974 01 Banská Bystrica
- Dielo sa skladá z týchto stavebných objektov a prevádzkových celkov:

SO 01 Elektroinštalácia
SO 02 Stavebné úpravy

Článok III. Čas plnenia.

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje:

3.1.1. Dokončiť a odovzdať dielo v termíne : **do 7.12.2007**

3.1.2. Vypracovať skúšobný plán verejnej práce v zmysle zákona NR SR č. 254/1998 Z.z. o verejných prácach v platnom znení, odsúhlasiť ho s objednávateľom a projektantom a dodať ho objednávateľovi v 1 výtlačku : do termínu odovzdania staveniska.

3.1.3. Dodať objednávateľovi ďalšie 2 výtlačky rozpočtu, ktorý je súčasťou ponuky zhotoviteľa: do termínu odovzdania staveniska.

3.1.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať objednávateľovi 1 výtlačok ZoD uzatvorenej s PSB na odber energií a vody najneskôr do vystavenia prvej faktúry za vykonané práce

3.1.5. Dodať objednávateľovi špecifikáciu hnutel'ného majetku, ktorý je súčasťou nehnuteľného majetku prerokovanú s užívateľom a objednávateľom položkovite – vecne a finančne po jednotlivých objektoch: do termínu odovzdania diela.

3.2. Objednávateľ sa zaväzuje:

3.2.1. Dodať zhotoviteľovi projekt stavby v 3 výtlačkoch : do termínu odovzdania staveniska.

3.2.2. Odovzdať zhotoviteľovi stavebné povolenie a protokol o schválení projektu stavby: do termínu odovzdania staveniska.

3.2.3. Odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, zbavené faktických a právnych väd a nárokov tretích osôb v termíne podľa vzájomného dohovoru objednávateľa so zhotoviteľom.

3.2.4. Určiť odberové miesta vody a elektrickej energie, vyznačiť existujúce podzemné vedenia v priestore staveniska, vyznačiť hranice staveniska a určiť miesto odvážania sute v termínoch, ktoré budú dohodnuté v zápise pri odovzdaní a prevzatí staveniska.

3.2.5. V zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska budú dohodnuté aj podmienky použitia vybudovaných prístupových komunikácií, verejných plôch, prípojok vody a energií s povolením správcov na ich odber a úhrada za ich prevádzkovanie resp. spotrebu formou ZoD s Posádkovou správou budov.

3.3. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom dokončenia diela, uvedeným v bode 3.1.1. po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia zmluvy plniť následkom okolností, vzniknutých na strane objednávateľa.

V tomto prípade má zhotoviteľ právo na predĺženie lehoty výstavby a zmenu termínu dokončenia diela a na úhradu preukázateľných zvýšených nákladov, ktoré mu z tohoto dôvodu vznikli.

Článok IV. Cena diela.

4.1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu podľa článku II. zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v platnom znení.

4.2. Cena za zhotovenie diela podľa čl. II. je:

Stavebný objekt	Základ ceny bez DPH	DPH 19 %	Spolu s DPH
SO 01 Elektroinštalácia	3 422 001,22	650 180,20	4 072 181,42
SO 02 Stavebné úpravy	109 667,86	20 836,90	130 504,76
CENA DIELA CELKOM :	3 531 669,08	671 017,10	4 202 686,18

4.2.1 Cena pokrýva všetky zmluvné záväzky. Do ceny je možné premietnuť v súlade so znením § 549 Obchodného zákonníka po obojstrannom potvrdení dodatku ku zmluve aj zmeny, uvedené v bodoch 4.3. a 4.4. zmluvy.

4.2.2. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odchyľne od dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.

4.2.3. V cene sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska.

4.3. Cenu diela v priebehu jeho realizácie bude možné upraviť o cenové vplyvy vyjadrené pomocou indexu vývoja cien stavebných objektov za príslušný odbor, resp. smer výstavby, publikovaného ŠU SR za dohodnuté obdobie. Východiskovou cenovou úroveň pre stanovenie výšky indexu predstavuje cenová úroveň štvrtého roku kedy bola uzatvorená ZOD. Úprava ceny pomocou indexu vývoja cien bude možná len vo vzťahu k prácam realizovaným po uplynutí 6 mesiacov od začatia prác, a to po štvrtého roku v ktorom boli tieto práce realizované.

4.3.1. V prípade, že sa počas realizácie ukáže potreba zmeny objemového alebo konštrukčného charakteru alebo naviac prác oproti výkazu výmer projektu stavby, tieto práce budú riešené v dodatku ku zmluve po odsúhlasení projektantom. Takéto práce budú ocenené popisom prác a dodávok podľa stavebných dielov na príslušnú mernú jednotku podľa triednika stavebných konštrukcií a prác, s uvedením množstva merných jednotiek podľa objektivej skladby vo väzbe na Klasifikáciu stavieb.

4.3.2. Ak naviac práce budú rovnakého charakteru (druhu), ktorý obsahoval výkaz výmer verejného obstarávateľa, tieto práce budú ocenené rovnakým spôsobom, ako ich ocenil uchádzač vo svojej cenovej ponuke.

4.3.3. Pre taký druh prác, ktoré neboli oceňované v cenovej ponuke uchádzača, cena prác bude stanovená dohodou zhotoviteľa s objednávateľom vo výhodiskovej cenovej úrovni (t.j. cenová úroveň, kedy sa podpíše ZOD)

4.3.4. Zhotoviteľ môže začať s vykonávaním naviac prác na základe písomného súhlasu objednávateľa.

4.4. Odborný technický dozor objednávateľa je oprávnený nariadiť zmeny materiálov a zníženie rozsahu prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané a boli odsúhlasené projektantom. Pokiaľ nariadi zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľom alebo osobami, za ktoré je zhotoviteľ zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

4.1. Odborný technický dozor objednávateľa nie je oprávnený nariadiť také práce a zmeny materiálov, ktorými by sa rozširoval predmet zmluvy o naviac práce, alebo zvyšovala cena diela.

Článok V. Platobné podmienky, fakturácia.

5.1. Cenu za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi po splnení týchto podmienok:

5.1.1 Práce budú fakturované mesačne na základe overených zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a ponukového rozpočtu.

5.1.2. Overenie vykonaných prác urobí odborný technický dozor objednávateľa do 3. pracovného dňa od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.

5.2. Faktúru vyhotoví zhotoviteľ v súlade s platnou legislatívou /zákon č. 222/2004 Z.z.. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi v sídle SAMaV Banská Bystrica v 3 originálnych výtlačkoch. Faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:

- číslo faktúry resp. daňového dokladu
- označenie objednávateľa a zhotoviteľa, peňažný ústav, číslo účtu
- IČO a DIČ zhotoviteľa, IČO objednávateľa
- označenie registra, ktorý PO zapísal v obchodnom registri a číslo zápisu
- miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby
- číslo zmluvy, dátum jej uzatvorenia
- zdaniteľné obdobie
- deň odoslania a deň splatnosti faktúry
- fakturovanú základnú čiastku bez DPH, čiastku DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch
- pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
- prílohou faktúry bude súpis prác a dodávok, vyhotovený podľa bodov 5.1.1. - 5.1.2.

5.2.1. Splatnosť faktúry je 30 dní od jej doručenia objednávateľovi v sídle SAMaV Banská Bystrica..

5.2.2. Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne alebo obsahové nedostatky. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

5.2.3. Objednávateľ neuhradí faktúru v prípade, ak zhotoviteľ nepredloží objednávateľovi uzatvorenú ZoD s PSB v súlade s článkom 3.1.4.

5.2.4. V prípade, že v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, faktúra za dodávku bude uhradená do výšky 95 % ceny diela. Zvyšok fakturovanej ceny objednávateľ uhradí do 30 dní po podpísaní zápisnice o odstránení väd a nedorobkov.

5.2.5. Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.

5.2.6. Konečnú faktúru za vykonané dielo predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.

Článok VI. Záručná doba, zodpovednosť za vady.

6.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa schváleného projektu stavby, STN, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia, dohodnutých zmluvných podmienok, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve.

6.2. Záručná doba je 60 mesiacov na stavebnú časť a na technologickú časť podľa záruk stanovených výrobcom technológií. Začína plynúť odo dňa protokolárneho prevzatia diela objednávateľom. Za vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka, zodpovedá zhotoviteľ v rozsahu tejto záruky.

6.2.1. Záručná doba neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

6.3. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby zhotoviteľ má povinnosť bezplatného odstránenia vady.

6.4. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí, poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použití trval.

6.5. Vady diela, uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela, straniam zmluvy poskytujú konečnú možnosť reklamácie zjavných väd zo strany objednávateľa a zhotoviteľ sa nepovažuje za prehliadku diela objednávateľom v zmysle ustanovenia § 202 Obchodného zákonníka. Objávateľ môže zjavné vady písomne reklamovať do 15 dní po prevzatí diela.

6.6. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.

6.7. Objávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.

6.8. Objávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení a to písomnou formou.

6.9. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd predmetu plnenia bezodkladne, najneskôr do 7 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia väd dohodnú zmluvné strany písomne pri reklamačnom konaní.

6.10. Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky, uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ a uhradiť ich z čiastky, zadržanej podľa bodu 5.2.3.

6.11. Za škody, ktoré vzniknú predčasným užívaním stavby, na ktorom sa zmluvné strany dohodli, zodpovedá objednávateľ a zhotoviteľ ich odstráni na základe dodatku ku zmluve na náklady objednávateľa.

6.12. Vady projektu stavby, zabezpečeného objednávateľom, budú zmluvné strany riešiť podľa §§ 551-552 Obchodného zákonníka.

6.13. Zhotoviteľ diela sa zaväzuje v záručnej dobe vykonávať záručný servis na základe zmluvy uzatvorenej s Posádkovou správou budov.

Článok VII. Vykonanie diela.

7.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti, spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pri čom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.

7.2. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu, poistiť ho proti vzniku škody a zabezpečiť na svoje náklady stráženie a osvetlenie staveniska.

7.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb, ktoré sú oprávnené zdržiavať sa v priestore staveniska podľa zákona NR SR č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a Vyhl. SÚBP a SBÚ č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.

7.3.1. Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie požiarnej ochrany v zmysle zákona NR SR č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi v platnom znení a vyhlášky MV SR č.288/2000 Z. z. a za zabezpečenie minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadaviek na stavenisku podľa nariadenia vlády SR č. 510/2001 Z.z.

7.3.2. V súvislosti s vykonávaním diela je zhotoviteľ povinný minimalizovať zásahy do životného prostredia, zachovávať a nepoškodzovať existujúcu faunu a flóru, v maximálnej miere využívať existujúce spevnené komunikácie a plochy. Pri pohybe techniky je nutné túto zabezpečiť proti únikom nebezpečných látok do okolitého prostredia.

7.3.3. V súlade so zákonom č 223/2001 Z.z. o odpadoch v platnom znení zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli v súvislosti s realizáciou diela. Odpady, najmä z plastov, gumy, papiera a pod. sa nesmú likvidovať spaľovaním. Odpady zo stavebnej činnosti je zhotoviteľ povinný podľa možnosti separovať. Bežné odpady musia byť vyvezené na skládku, recyklovateľné odpady odovzdané na recykláciu a nebezpečné odpady musia byť likvidované prostredníctvom oprávnených organizácií.

7.3.4. Zhotoviteľ je povinný pri každom úniku nebezpečných látok do okolitého prostredia alebo pri každej ekologickej havárii informovať užívateľa a vzniknutú haváriu odstrániť v spolupráci s užívateľom na svoje náklady.

7.4. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použité stavebné výrobky pri realizácii stavebného diela musia spĺňať podmienky a požiadavky, uvedené v zákone NR SR č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v platnom znení a v zákone NR SR č. 436/2001 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

7.5. Objedávateľ je oprávnený vykonávať odborný technický dozor nad realizáciou diela a dodržiavaním zmluvných podmienok. Jeho vykonávaním je poverený p. **Peter Dobrík**

osvedčenie o vykonaní odbornej skúšky č. **01196*10***, ktorý má za týmto účelom prístup na pracoviská, kde sa zmluvné práce realizujú alebo skladujú materiály.

7.5.1. Zhotoviteľ je povinný umožniť objednávateľovi vykonávanie odborného technického dozoru, najmä:

- oboznámiť sa s podkladmi zhotoviteľa, podľa ktorých stavbu realizuje
- prevziať od neho stavenisko, základné smerové a výškové vytýčenie stavby
- kontrolu dodržiavania podmienok stavebných povolení a opatrení štátneho stavebného dohľadu počas realizácie stavby
- zabezpečiť zhotoviteľovi spoluprácu s projektantom pri zabezpečovaní súladu vykonávaných prác a dodávok s projektom stavby v rámci výkonu jeho autorského dozoru
- kontrolu doplňovania a zakresľovania zmien do projektovej dokumentácie, podľa ktorej sa stavba realizuje, ktoré vykonáva zhotoviteľ
- kontrolu zhotoviteľom predkladaných dodatkov a zmien projektu
- kontrolu vecnej a cenovej správnosti a úplnosti oceňovacích podkladov a platobných dokladov, ich súlad s podmienkami zmluvy
- kontrolu tých častí diela, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými
- kontrolu postupu prác podľa časového harmonogramu
- kontrolu plnenia odsúhlaseného skúšobného plánu verejnej práce, k čomu predloží zhotoviteľ doklady, ktoré preukazujú kvalitu vykonaných prác a dodávok (certifikáty, atesty, protokoly a pod.)
- sledovanie vedenia stavebného denníka v súlade so zmluvnými podmienkami a Stavebným zákonom
- kontrolu riadneho uskladnenia materiálov, strojov, zariadení a konštrukcií
- spolupracovať pri príprave dokladov pre záverečné hodnotenie stavby
- kontrolu odstraňovania väd a nedorobkov
- kontrolu vypratania staveniska

7.6. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, dodávky vzorky a vykonané práce, nezbavuje zhotoviteľa povinnosti zodpovedať za prípadné vady a vykonávanie potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu diela.

7.7. Na vykonanie /projektom stavby, skúšobným plánom verejnej práce a normami/ stanovených skúšok realizovaného diela, príp. prevzatie základovej škáry, vyzve zhotoviteľ písomne odborného technického dozora objednávateľa najmenej 5 pracovných dní vopred, v opačnom prípade bude znášať náklady, spojené s dodatočnou kontrolou podľa ustanovenia § 553 Obchodného zákonníka.

7.8. Pre sledovanie postupu výstavby bude objednávateľ organizovať na stavbe kontrolné dni, na ktoré bude pozývať účastníkov, vyhotovovať zápisy o ich priebehu a posilať ich účastníkom kontrolného dňa. Vzájomne odsúhlasené a prijaté opatrenia na kontrolných dňoch sa stanú pokynom pre zhotoviteľa na vykonanie prác, pokiaľ nemenia predmet a cenu zmluvy.

7.9. Zhotoviteľ poveruje výkonom funkcie stavbyvedúceho **p. Ing. Dušan Janček**, osvedčenie o vykonaní odbornej skúšky č. **03109*10-21-22***

7.10. Zhotoviteľ vyzve písomne objednávateľa na prevzatie diela najmenej 15 dní pred dňom dokončenia diela, uvedeným v bode 3.1.1.

7.11. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:

- 1 paré projektu stavby, v ktorom budú zakreslené všetky zmeny, ku ktorým došlo v priebehu výstavby, vrátane porealizačného zamerania objektov stavby
- stavebné denníky
- revízne správy elektroinštalácie, bleskozvodov, atesty od rozvádzačov, meracie protokoly MaR
- doklady o overení požadovaných vlastností rozhodujúcich výrobkov podľa §43f, §47 Stavebného zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v platnom znení a zákona NR SR č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v platnom znení a vyhláškou Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 520/2001 Z.z.
- zápisy o vykonaných skúškach (tlakových skúškach, skúškach tesnosti a pod.)
- zápisy o kontrole častí diela, ktoré boli počas jeho realizácie zakryté
- kompletnú technickú dokumentáciu technologických zariadení
- špecifikáciu hnutel'ného majetku, ktorý je súčasťou nehnuteľného majetku položkovite – vecne a finančne po jednotlivých objektoch prerokovanú s užívateľom a objednávateľom.
- faktúru, v ktorej bude zúčtovaný celý predmet plnenia

7.12. Ak zhotoviteľ uvedené doklady ku začatiu preberacieho konania nepredloží, objednávateľ preberacie konanie nezačne a zhotoviteľovi vyúčtuje všetky náklady, ktoré mu z toho dôvodu vznikli.

7.13. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany zápisnicu. Dielo bude odovzdané len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá.

7.14.1. Prevzatie diela alebo jeho častí môže objednávateľ odmietnuť pre vady a nedorobky až do ich odstránenia.

7.14. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela.

7.15. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.

7.16. Vlastníkom stavby je objednávateľ. Nebezpečenstvo škody na diele a na veciach a materiáloch, potrebných na jeho zhotovenie, znáša zhotoviteľ do protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.

7.17. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom stavebných materiálov, výrobkov a zariadení, ktoré dodal na zhotovenie diela, až do ich úhrady objednávateľom.

7.18. Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela.

7.19. Zhotoviteľ nesmie zadať predmet plnenia ako celok ku zhotoveniu inému subjektu.

7.20. Zhotoviteľ je oprávnený použiť projekt stavby len pre zhotovenie predmetu zmluvy.

Článok VIII. Stavebný denník.

8.1. Zhotoviteľ je povinný viesť na stavbe stavebný denník v súlade so Stavebným zákonom a vyhláškou MŽP SR č. 453/2000 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, od dňa začatia prác až do odstránenia poslednej vady resp. nedorobku, zisteného pri kolaudácii stavby. Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť trvale prístupný. Zápisy do neho robí zhotoviteľ v deň, kedy boli práce vykonané alebo nastali okolnosti, ktoré je potrebné riešiť.

8.2. V denníku budú zapísané najmä tieto údaje:

8.2.1. Denný zápis:

- dátum (mesiac, rok, názov dňa)
- údaje o počasí, maximálna a minimálna teplota
- údaje o pracovnej dobe, jej začiatok a koniec, smennosť
- pracovníci a ich počty
- mechanizmy
- časový postup prác na stavbe

8.2.2. Ostatné údaje, napr.:

- vyjadrenie odborného technického dozora k zápisom zhotoviteľa v stavebnom denníku a naopak
- vyjadrenie projektanta k zápisom v stavebnom denníku
- záznamy z vykonávaného autorského dozoru projektanta
- požiadavky zhotoviteľa na objednávateľa a naopak
- prerušenie stavebných prác s odôvodnením
- záznam o okolnostiach, ktoré majú vplyv na postup prác
- zápisy o vykonaných skúškach, (napr. skúškach tvrdosti betónu, tlakových skúškach, skúškach tesnosti, vykurovacích skúškach a pod.
- zmeny a odchýlky vykonávaných prác od schválenej projektovej dokumentácie
- zápisy o dohodách zhotoviteľa s objednávateľom a projektantom
- požiadavky odborného technického dozora objednávateľa na odstránenie vád v priebehu vykonávania diela
- škody na stavbe
- zoznam príloh a dokladov stavebného denníka

8.3. Okrem zástupcov zhotoviteľa, objednávateľa a projektanta môžu do stavebného denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia príslušných orgánov štátnej správy.

8.4. Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu zmluvy, ale slúžia ako podklad pre vyhotovenie dodatkov ku zmluve.

Článok IX. Zmluvné pokuty.

9.1. Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením zmluvných záväzkov zmluvnú pokutu:

9.1.1 1 % z ceny diela za každý začatý týždeň omeškania s odovzdaním dokončeného diela.

9.1.2. Za neodstránenie každej vady a nedorobku, uvedeného v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutej lehote a za nevypratanie staveniska v dohodnutej dobe 1000,- Sk denne až do jeho odstránenia.

9.1.3. Za omeškanie s odstránením vád, reklamovaných v záručnej dobe 1000 ,-Sk denne až do ich odstránenia a to za každú vadu zvlášť.

9.1.4. Keď zhotoviteľ nedodá objednávateľovi rozpočty podľa bodu 3.1.3. zmluvy, nebude mu objednávateľ až do ich dodania uhrádzať faktúry a z toho dôvodu nebude platiť zmluvnú pokutu.

9.1.5. Za omeškanie s dodaním skúšobného plánu v termíne podľa bodu 3.1.2. zmluvy zaplatí 1000,- Sk denne až do jeho dodania.

9.1.6. V prípade, že zhotoviteľ nebude viesť stavebný denník v súlade so zmluvou, odborný technický dozor neprevezme vykonané práce a nepodpíše súpis vykonaných prác.

9.2. Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi za omeškanie s úhradou faktúry zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.

9.3. Zaplatenie zmluvnej pokuty nevyklučuje povinnosť zhotoviteľa uhradiť objednávateľovi škodu, ktorá vznikla nesplnením záväzkov, ktoré pre neho zo zmluvného vzťahu vyplývajú.

9.4. Uplatnenie zmluvných pokút bude vykonané písomnou formou.

Článok X. Ostatné ustanovenia, odstúpenie od zmluvy.

10.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:

- ak zhotoviteľ bezdôvodne odmietne prevziať stavenisko
- ak zhotoviteľ nedodržiava kvalitu vykonávaného diela podľa STN a objednávateľom zistené vady neodstráni v dohodnutých termínoch
- ak zhotoviteľ v dôsledku svojej platobnej neschopnosti zastaví platby poddodávateľom alebo ide do likvidácie
- ak programový manažér programu manažmentu „infraštruktúra“ rozhodne o vyradení akcie z plánu.

10.2. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:

- ak objednávateľ neplní zmluvné záväzky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonanie diela.

10.3. Omeškanie zmluvných strán v zmysle §§ 365 a 370 Obchodného zákonníka je považované za podstatné porušenie zmluvnej povinnosti v zmysle § 345 a oprávňuje na jednostranné odstúpenie od zmluvy obe zmluvné strany.

10.4. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje.

10.5. V prípade, že dôjde k okolnostiam uvedeným v bodoch 10.1. resp. 10.2., vykonané práce budú odúčtované faktúrou. Objednávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela.

10.6. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať servis zariadení za podmienok dohodnutých v samostatnej zmluve o zabezpečovaní servisu s Posádkovou správou budov.

Článok XI. Záverečné ustanovenia.

11.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.

11.2. Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán.

11.2.1. K návrhom dodatkov k zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 15 dní od jeho doručenia druhej strane. Pre platnosť dodatku k tejto zmluve sa vyžaduje dohoda o jeho celom texte.

11.3. Pokiaľ v zmluve nie je dohodnuté niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založený ustanovenia Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.

11.4. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy je vecný, časový a finančný harmonogram postupu prác.

11.5. Účastníci zmluvu prečítali, porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom dobrovoľne vlastnoručne podpísali.

11.6. Zmluvné strany prehlasujú, že sú spôsobilí k právnym úkonom a ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.

11.7. Zmluva je vyhotovená v 6 exemplároch, z ktorých štyri sú určené pre objednávateľa a dva pre zhotoviteľa.

V Bratislave, dňa 26.9. 2007

MINISTERSTVO OBRANY SR
Správa nehnuteľného majetku a výstavby
Banská Bystrica

Objednávateľ

.....
Ing. Rudolf KOVÁČKA

V Banskej Bystrici, dňa 26.9.2007

AGROSTAV
akciová spoločnosť
Banská Bystrica-Krásňová

Zhotoviteľ

.....
Ing. Dušan JAMIEK

SLIAČ – METEOROLOGICKÉ ZABEZPEČENIE
ev. číslo: 18 349

V Banskej Bystrici, dňa 13.09.2007

Ing. Dušan Janček
riaditeľ Agrostav a.s.

AGROSTAV
akciová spoločnosť
Banská Bystrica-Kráľová

SLIAČ – METEOROLOGICKÉ ZABEZPEČENIE
ev. číslo: 18 349

2.1 ELEKTROINŠTALÁCIA	3 422 001,22 Sk
DPH 19%	650 180,20 Sk
SPOLU s DPH	4 072 181,42 Sk
2.2 STAVEBNÉ UPRAVY	109 667,86 Sk
DPH 19%	20 836,90 Sk
SPOLU s DPH	130 504,76 Sk
2.3 CENA DIELA	3 531 669,08 Sk
DPH 19%	671 017,10 Sk
SPOLU s DPH	4 202 686,18 Sk

V Banskej Bystrici, dňa 13.09.2007

Ing. Dušan Janček
riaditeľ Agrostav a.s.

AGROSTAV
akciová spoločnosť
Banská Bystrica-Kráľová

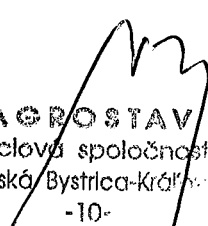
Stavba : Sliach - Výstavba meteorologického zabezpečenia		JKSO :
Objekt : Elektroinštalácia		Rozpočet :
		Spracoval : ODIS s.r.o. Žilina
Miesto : Sliach	Zmluva č.	Dňa : 11.09.2007
Odberateľ : MO SR , SAMaV Banská Bystrica 97590 Banská Bystrica		IČO : ul.ČSA č.7 DIČ : IČ DPH :
Dodávateľ : AGROSTAV a.s. Banská Bystrica 97405 Banská Bystrica		IČO : 31573584 Sládkovičova 92 DIČ : 2020459859 IČ DPH : SK2020459859
Projektant : LD - PROJEKT , s.r.o. Ing.Lubomír Dendeš 97404 Banská Bystrica		IČO : Moskovská 42 DIČ : IČ DPH :
1 M3 OP	4 072 181 Sk	za M3 OP
1 M2 ZP	4 072 181 Sk	za M2 ZP
1 M2 UP	4 072 181 Sk	za M2 UP

A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif.materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	
1	HSV :				6	Práce nadčas	
2	PSV :				7	Murárske výpomocce	
3	MCE :	1 822 627,62	1 398 060,20	3 220 687,82	8	Bez pevnej podlahy	
4	iné :	23 238,51		23 238,51	9		
5	Súčet :	1 845 866,13	1 398 060,20	3 243 926,33	10	Súčet riadkov 6 až 9 :	

C	NUS - náklady umiestnenia staby			D	ON - ostatné náklady :	
11	Zariadenie staveniska	3,25 %	104 672,35	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy	1,60 %	51 531,01	17	Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky	1,20 %	21 871,53	18	Projektové práce	
14				19	Kompletizačná činnosť	
15	Súčet riadkov 11 až 14 :			20	Súčet riadkov 16 až 19 :	

projektant, rozpočtár, cenár : Dátum : Pečiatka : Podpis :	E	Celkové náklady :	
	21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :	3 422 001,22
	22	DPH 19 % z :	650 180,20
	23		
	24	Súčet riadkov 21 až 23 :	4 072 181,42
	F	Odpočet - prípočet	

odberateľ, obstarávateľ : Dátum : Pečiatka : Podpis :	dodávateľ, zhotoviteľ : Dátum : Pečiatka : Podpis :
--	--


AGROSTAV
 akciová spoločnosť
 Banská Bystrica-Kráľ
 -10-

Rekapitulácia rozpočtových nákladov

Stavba : Sliach - Výstavba meteorologického zabezpečenia

Objekt : Elektroinštalácia

Agrostav a.s. Banská Bystrica

Popis položky, stavebného diela, remesla	Cena spolu	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť spolu (t)	Suť spolu (t)
PRÁCE A DODÁVKY M					
M21 - 155 Elektromontáže	1 498 793,20	100 733,00	1 398 060,20	5,058	
M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných	21 840,00	21 840,00			
M32 - 161 Montáž elektropohonov a dieselag	60 209,00	60 209,00			
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri extem	1 621 320,62	1 621 320,62		3,025	
MCE - ostatné	18 525,00	18 525,00			
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	3 220 687,82	1 822 627,62	1 398 060,20	8,084	
PRÁCE A DODÁVKY INÉ					
PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu:	23 238,51	23 238,51			
Za rozpočet celkom:	3 243 926,33	1 845 866,13	1 398 060,20	8,084	

Prehľad rozpočtových nákladov

Agrostav a.s. Banská Bystrica

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
						7.	8.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
1	210010066	Rúrka tuhá kovová, závitová, uložená pevne 42 mm	25,000	m	60,60	1 412,50		19
2	210010123	Rúrka PE uložená voľne 47 mm	80,000	m	32,50	2 600,00		19
3	210020653	Konštrukcia oceľová nosná pre prístroje do 50 kg	5,000	kus	236,00	1 175,00		19
4	210100251	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklopkou do 4x10	10,000	kus	83,00	1 320,00		19
5	210100259	Ukončenie káblov celoplastových smršť. záklopkou 5x6-10	10,000	kus	110,00	1 100,00		19
6	210102001	Spojka epoxidová pre celopl. káble 1kV do 4x25	5,000	kus	1 070,00	5 350,00		19
7	210190000/p	Montáž rozvodnice plastovej	11,000	kus	103,00	1 170,00		19
8	210220001	Vedenie uzemňovacie na povrch FeZn do 120mm ² , vrátane svoriek	240,000	m	86,00	20 640,00		19
9	210220302	Svorka bleskozvodná nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	5,000	kus	99,00	495,00		19
10	210810008	Kábel 750V voľne uložený CYKY 3x6-16	425,000	m	13,00	5 525,00		19
11	210810013/p	Kábel 750V voľne uložený CYKY 5x10	3 505,000	m	16,90	59 234,50		19
12	133584300	Oceľ pásová 11373 30x5,00 mm	0,019	t	27 000,00		513,00	19
13	133843150	Tyč oceľová U 11373 označenie prierezu 65	0,142	t	27 300,00		3 876,60	19
14	137146620	Plech oceľ. tenký hladký 11373.1 1,50x1000x2000 mm	0,036	t	30 100,00		1 083,60	19
15	341203M130	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x6	425,000	m	82,50		35 062,50	19
16	341203M340	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x10	3 505,000	m	218,00		764 090,00	19
17	341636M041	Kábel Cu telefónny zemný : TCEPKPFLE 1xN0,8	155,000	m	27,00		4 185,00	19
18	341636M042	Kábel Cu telefónny zemný : TCEPKPFLE 3xN0,8	1 990,000	m	48,00		95 520,00	19
19	341636M044	Kábel Cu telefónny zemný : TCEPKPFLE 10xN0,8	1 200,000	m	123,00		147 600,00	19
20	341636M045	Kábel Cu telefónny zemný : TCEPKPFLE 15xN0,8	585,000	m	173,80		101 673,00	19
21	3457112301	Rúrka elektroinštalácia FXKVR50	80,000	m	30,00		2 400,00	19
22	3457112302	Rúrka elektroinštalácia oceľová závitová 6042	25,000	m	159,00		3 975,00	19
23	354390R05	Spojka na kábel s polym. izoláciou 1kV, 5x(1,5-10), typ : SMOE 81511-CEE05	5,000	kus	265,00		1 325,00	19
24	354418950	Svorka prípojovacia SP1	5,000	kus	16,10		80,50	19
25	354900Z011	Pásovina FeZn 30 x 4	240,000	m	56,50		13 560,00	19
26	921AN342481	Dodávka ROZVODNICE RE	5,000	kus	9 696,00		48 480,00	19
27	921AN342482	Dodávka ROZVODNICE RS	6,000	kus	29 106,00		174 636,00	19
M21 - 155 Elektromontáže spolu :			1 498 793,20	Sk		100 733,00	1 398 060,20	
M22 - 156 Montáž oznamovacích,signalizačných a zab								
28	220300172	Forma do dĺžky nad 0,5 pre kábel TCEKE 5xN	8,000	kus	540,00		4 320,00	19
29	220300173	Forma do dĺžky nad 0,5 pre kábel TCEKE 10xN	12,000	kus	785,00		9 420,00	19
30	220300175	Forma do dĺžky nad 0,5 pre kábel TCEKE 20xN	2,000	kus	1 210,00		2 420,00	19
31	220300176	Forma do dĺžky nad 0,5 pre kábel TCEKE 30xN	4,000	kus	1 420,00		5 680,00	19
M22 - 156 Montáž oznamovacích,signalizačných a zab			21 840,00	Sk		21 840,00		
M32 - 161 Montáž elektrophonov a dieselagregátov								

číslo položky	Popis položky, skvobného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH
					Montáž	Dodávka	
7	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
32	320410003	Vých. revízia do 500000,-Sk	1,000	kus	13 000,00	13 000,00	19
33	320410008	Kontr. ovl. skrine 1 pole	11,000	kus	1 070,00	11 770,00	19
34	320410010	Izol. skúška sil. kábla do 4x 25mm ²	13,000	kus	226,00	2 938,00	19
35	320410016	Mer. odporu nul. sluč. 1fáz. ved. 220V	8,000	kus	387,00	3 096,00	19
36	320410017	Mer. odporu nul. sluč. 3fáz. ved. 3 x 380	5,000	kus	625,00	3 125,00	19
37	320410018	Meranie zemn. odporu pre 1 uzemňovač	12,000	kus	2 190,00	26 280,00	19
		M32 - 161 Montáž elektropohonov a dieselagregátov	60 209,00	Sk		60 209,00	
		M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon					
38	460010024	Vytýčenie trasy M21 kábel vedenia v zastavanom priestore	3,900	km	2 430,00	9 477,00	19
39	460010024/p	Vytýčenie trasy M21 kábel vedenia v zastavanom priestore	1,000	ks	50 000,00	50 000,00	19
40	460050602	Jama - stožiar, základ, kotva ..., ručne, zemina tr 3-4	1,190	m ³	910,00	1 082,90	19
41	460080001	Betónový základ z prostého betónu do zeminy	1,190	m ³	3 660,00	4 355,40	19
42	460120061	Odvoz zeminy	1,190	m ³	378,00	449,82	19
43	460200433	Káblové ryhy šírky 60, hĺbky 80, zemina tr 3	2 790,000	m	136,00	379 440,00	19
44	460200843	Káblové ryhy šírky 75, hĺbky 80, zemina tr 3	90,000	m	211,00	18 990,00	19
45	460420022	Zriadenie káblového lôžka 65/10 cm, pieskom	5 330,000	m	59,50	317 135,00	19
46	460420304	Zriadenie kábl. lôžka š 60cm, zemina, tehly	430,000	m	262,00	112 660,00	19
47	460490012	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	5 760,000	m	44,50	256 320,00	19
48	460510402	Vyčistenie priestupu bez káblovej komory	120,000	m	149,00	17 880,00	19
49	460560413	Zásyp ryhy šírky 60, hĺbky 60, zemina tr 3	2 790,000	m	54,00	150 660,00	19
50	460560823	Zásyp ryhy šírky 75, hĺbky 60, zemina tr 3	90,000	m	67,50	6 075,00	19
51	460600001	Odvoz zeminy do 1km	348,300	m ³	225,00	78 367,50	19
52	460620013	Provizórna úprava terénu, zemina tr 3	1 742,000	m ²	34,00	59 228,00	19
53	460720003	Pelláčanie popod komunikáciu vrátane výkopov na oboch stranách Dn200mm	40,000	m	3 980,00	159 200,00	19
		M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon	1 621 320,62	Sk		1 621 320,62	
		MCE - ostatné					
54	999999005	Konštrukcie a práce montážne, HZS T5 "hodiny na práce spojené s nepredvíd.mont.prácami" 50 = 50,000 "príprava ku komplexnej skúške" 5 = 5,000 "zaučenie obsluhy" 2 = 2,000	57,000	hod	325,00	18 525,00	19
		MCE - ostatné spolu :	18 525,00	Sk		18 525,00	
		PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	3 220 687,82	Sk		1 822 627,62	1 398 060,20
		PRÁCE A DODÁVKY INÉ					
55	000000001*	PPV 1 %	12 975,172	%	1,00	12 975,17	19
56	000000013*	Presun dodavok 1 %	2 231,160	%	1,00	2 231,16	19
57	000000014	DOPRAVA 3,6 %	8 032,180	%	1,00	8 032,18	19
		PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu :	23 238,51	Sk		23 238,51	
		Za rozpočet celkom :	3 243 926,33	Sk		1 845 866,13	1 398 060,20

Krycí list rozpočtu

Agrostav a.s. Banská Bystrica

Stavba : Sliach - Výstavba meteorologického zabezpečenia		JKSO :						
Objekt : Stavebné úpravy		Rozpočet :						
		Spracoval : Dáša Huntošová						
Miesto : Sliach	Zmluva č.	Dňa : 11.09.2007						
Odberteľ : MO SR , SAMaV Banská Bystrica 97590 Banská Bystrica	IČO : ul.ČSA č.7	DIČ : IČ DPH :						
Dodávateľ : AGROSTAV a.s. Banská Bystrica 97405 Banská Bystrica	IČO : 31573584 Sládkovičova 92	DIČ : 2020459859 IČ DPH : SK2020459859						
Projektant : LD - PROJEKT , s.r.o. Ing.Lubomír Dendeš 97404 Banská Bystrica	IČO : Moskovská 42	DIČ : IČ DPH :						
1 M3 OP	130 505 Sk	za M3 OP	1 M					
1 M2 ZP	130 505 Sk	za M2 ZP	130 505 Sk					
1 M2 UP	130 505 Sk	za M2 UP	za M					
A	ZRN	konštrukcie, práce	špecif.materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady		
1	HSV :	75 733,80		75 733,80	6	Práce nadčas		
2	PSV :	6 393,18	21 235,75	27 628,93	7	Murárske výpomocce		
3	MCE :				8	Bez pevnej podlahy		
4	iné :				9			
5	Súčet :	82 126,98	21 235,75	103 362,73	10	Súčet riadkov 6 až 9 :		
C	NUS - náklady umiestnenia staby			D	ON - ostatné náklady :			
11	Zariadenie staveniska	2,30 %	2 377,34	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte			
12	Prevádzkové vplyvy	3,20 %	3 307,61	17	Inžinierska činnosť			
13	Sťažené podmienky	0,60 %	620,18	18	Projektové práce			
14				19	Kompletičná činnosť			
15	Súčet riadkov 11 až 14 :			6 305,13	20	Súčet riadkov 16 až 19 :		
projektant, rozpočtár, cenár :				E	Celkové náklady :			
Dátum :				21	Súčet riadkov 5,10,15, a 20 :		109 667,86	
Pečiatka :				22	DPH 19 % z :	109 667,86	20 836,90	
Podpis :				23				
				24	Súčet riadkov 21 až 23 :		130 504,76	
				F	Odpočet - prípočet			
odberateľ, obstarávateľ :				dodávateľ, zhotoviteľ :				
Dátum :				Dátum :				
Pečiatka :				Pečiatka :				
Podpis :				Podpis :				
				AGROSTAV obchodná spoločnosť Banská Bystrica-Kráľová -10-				

Objekt: MO SR , SÁLAV Banská Bystrica
Dodávateľ: ÁGROSTAV a.s. Banská Bystrica
Projektant: LD - PROJEKT , s.r.o. Ing.Lubomír Dendeš

MSR
Dátum: 11.09.2007
Spracoval: Dáša Huntošová

Rekapitulácia rozpočtových nákladov

Stavba : Sliach - Výstavba meteorologického zabezpečenia

Objekt : Stavebné úpravy

Agrostav a.s. Banská Bystrica

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Cena spolu	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť spolu (t)	Suť spolu (t)
PRÁCE A DODÁVKY HSV					
1 - ZEMNE PRÁCE	18 209,48	18 209,48			
2 - ZÁKLADY	48 766,32	48 766,32		24,956	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	2 151,00	2 151,00		1,093	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	6 607,00	6 607,00		0,001	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	75 733,80	75 733,80		26,051	
PRÁCE A DODÁVKY PSV					
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné KONŠTRUKCIE	27 628,93	6 393,18	21 235,75	0,232	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	27 628,93	6 393,18	21 235,75	0,232	
Za rozpočet celkom :	103 362,73	82 126,98	21 235,75	26,283	

Prehľad rozpočtových nákladov

Agrostav a.s. Banská Bystrica

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		DPH	
						Montáž	Dodávka		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.		
PRÁCE A DODÁVKY HSV									
1 - ZEMNÉ PRÁCE									
1	131211101	Hĺbenie jám v homine 3 ručne	23,775	m3	630,00	14 978,25		19	
2	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 do 2,5 m	23,775	m3	64,00	1 521,60		19	
3	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 1000 m hom. tr. 1-4	10,550	m3	64,00	675,20		19	
4	174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	12,850	m3	80,50	1 034,43		19	
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu :			18 209,48	Sk		18 209,48			
2 - ZÁKLADY									
5	271571111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	1,800	m3	990,00	1 782,00		19	
	75321311	Základová pätky zo železobetónu tr. B 20 (C16/20)	8,753	m3	3 220,00	28 184,66		19	
7	275351215	Debnenie základových páteiek zhotovenie	41,160	m2	220,00	9 055,20		19	
8	275351216	Debnenie základových páteiek odstránenie	41,160	m2	43,50	1 790,46		19	
9	275362021	Výstuž základových páteiek zo zvarovaných sietí KARI	0,205	t	38 800,00	7 954,00		19	
2 - ZÁKLADY spolu :			48 766,32	Sk		48 766,32			
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE									
10	338171122	Osadzovanie stĺpkov plot. ocef. do 2,6 m so zabet.	9,000	kus	239,00	2 151,00		19	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :			2 151,00	Sk		2 151,00			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE									
11	953943123	Osadenie ostat. výrobkov do 15 kg do betónu bez dodávky	12,000	kus	110,00	1 320,00		19	
12	953943124	Osadenie ostat. výrobkov vtaním na kotvy	3,000	kus	260,00	780,00		19	
13	998011001	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 6 m	26,052	t	173,00	4 507,00		19	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :			6 607,00	Sk		6 607,00			
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :						75 733,80	Sk	75 733,80	
PRÁCE A DODÁVKY PSV									
76 - KONŠTRUKCIE									
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné									
14	767911230	Montáž strojového pletiva výšky do 2,0 m v sklone nad 15°	18,000	m	107,00	1 926,00		19	
15	141117460	Rúrky ocef. poplastované - plotový stĺpik 250cm	24,000	m	318,00		7 632,00	19	
16	313275040	Pletivo drôt. poplast. 4-hranné oko 50mm, priem. drôtu 2,2mm, výška 180cm	18,000	m	165,00		2 970,00	19	
17	314775100	Drôt ostnatý pozink. 4 špicový 2 mm	35,000	kg	19,00		665,00	19	
18	767912110	Montáž oplotenia, ostnatým drôtom, výšky do 2,0 m	36,000	m	7,90	284,40		19	
19	767920220	Montáž vrat a vrátok v oplotení na stĺpiky ocefové do 4 m2	1,000	kus	460,00	460,00		19	
20	553463380	Bránka ocef. s ocef. stĺpkami 100x205cm	1,000	kus	7 216,00		7 216,00	19	
21	767995101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	38,500	kg	91,00	3 503,50		19	
22	553042911	Príslušenstvo stavebné ostatné - do 1 kg	38,500	kg	71,50		2 752,75	19	
23	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	274,097	%	0,80	219,28		19	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :			27 628,93	Sk		6 393,18	21 235,75		

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu	
						Montáž	Dodávka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		76 - KONŠTRUKCIE spolu :	27 628,93	Sk		6 393,18	21 235,75
		PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	27 628,93	Sk		6 393,18	21 235,75
		Za rozpočet celkom :	103 362,73	Sk		82 126,98	21 235,75

DPH

Zdigitalizovaná zmluva je totožná s podpísaným originálom.

30. augusta 2010

Ing. Vladimír Bajner

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bajner', written in a cursive style.