

KaVSÚ - 16 - 133 / 2006  
90/345-15-real./2006

## ZMLUVA O DIELO č. ...

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov

---

### Čl. I.

#### Zmluvné strany

- 1.1. Objednávateľ** : Slovenská republika – Ministerstvo obrany SR
- Splnomocnený zástupca : Ing. arch. Alexander Bugala  
Správa nehnuteľného majetku a výstavby  
Komenského 39/A  
Košice, 040 01
- IČO : 308 455 72  
Bankové spojenie : Štátna pokladnica  
Č.úctu : 7000171215/8180
- Oprávnený rokovať vo veciach
- |                |   |                      |                   |
|----------------|---|----------------------|-------------------|
| zmluvných      | : | JUDr. Lorenczová Eva | č.t. 0960 515 730 |
| technických    | : | Lányiová Mária       | č.t. 0960 515 834 |
| stavebný dozor | : | Višňovský Ladislav   | č.t. 0960 515 754 |
- 1.2 Zhotoviteľ** : TIMOTI, s.r.o.  
J. Hollého 1  
071 01 Michalovce
- Štatutárny zástupca : Alexander Černega  
telefón : 056/6424278  
IČO : 36186031  
DRČ : 2020039494  
Bankové spojenie : Tatra banka, a.s. Michalovce  
č.úctu : 2628746077/1100
- Oprávnený jednať  
vo veciach zmluvných : Černega Alexander  
stavbyvedúci : Stolár Dušan  
č.oprávnenia : 07465\*10\*
- Registrácia v živnostenskom registri(Obchodnom registri) : OR OS KE I, odd. Sro,  
VI. Č. 10515/V
- 1.3 Zmenu osôb uvedených v bodoch 1.1.,1.2 si oznámia zmluvné strany doporučeným listom
- 1.4 Zmluvné strany uzatvárajú na zákazku na uskutočnenie stavby :  
ev.zn. : 55-89-328 „ Michalovce - výcvikový trénažér JAKUB “

zmluvu o dielo na základe verejného obstarávania **zákazky s nízkou hodnotou** postupom podľa § 102 zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

## Čl. II.

### Predmet plnenia

2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve pre objednávateľa zhotoví a objednávateľovi v dohodnutom termíne odovzdá zákazku na uskutočnenie stavby :

**ev.zn.: 55- 89- 328 „ Michalovce – výcvikový trénažér JAKUB „**

Zákazka na uskutočnenie stavby sa skladá z objektov:

SO 01 - Výcvikový trénažér JAKUB

SO 02 - Verejné osvetlenie

2.2 Zhotoviteľ vykoná zákazku na uskutočnenie stavby podľa schválenej projektovej dokumentácie, ktorú mu objednávateľ odovzdá v zmysle bodu 3.2 tejto zmluvy.

2.3 Objednávateľ sa zaväzuje:

- zákazku na uskutočnenie stavby zhotovenú v súlade so zmluvou a schválenou PD prevziať a zaplatiť za neho dohodnutú cenu podľa platobných podmienok v čl. V zmluvy.

## Čl. III.

### Čas plnenia

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať predmet plnenia v rozsahu podľa čl. II. tejto zmluvy do 15. 11. 2006 do dňa prevzatia staveniska

- vypracovať kontrolný a skúšobný plán a odsúhlasiť ho so zhotoviteľom projektu do 7 dní od začatia realizácie predmetu plnenia .
- dodať objednávateľovi vecný, časový a finančný harmonogram prác do 7 dní od začatia realizácie predmetu plnenia.
- vypracovať porealizačné zameranie stavby

3.2. Objednávateľ sa zaväzuje:

- dodať projekt stavby zhotoviteľovi v 2 vyhotoveniach pri prevzatí staveniska
- odovzdať zhotoviteľovi stavebné povolenie pri prevzatí staveniska
- odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, zbavené faktických a právnych väd a bez nárokov tretích osôb do 10 dní po podpísaní zmluvy.
- určiť odberné miesto vody a elektrickej energie, vyznačiť existujúce podzemné vedenia v priestore staveniska,
- zabezpečiť výkon autorského dozoru u zhotoviteľa projektu
- zabezpečiť spoluprácu projektanta pri vypracovaní skúšobného plánu

3.2.1. V zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska budú dohodnuté aj podmienky použitia vybudovaných komunikácií, verejných plôch, prípojok vody a energií s povolením správcov na ich odber a úhrada za ich prevádzkovanie resp. spotrebu. Zhotoviteľ sa zaväzuje po prevzatí staveniska do 7 dní uzatvoriť dohodu s príslušnou PSB na odber elektrickej energie, vody a tieto pravidelne po predchádzajúcom odsúhlasení aj uhrádzať.

- 3.3. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom dokončenia zákazky na uskutočnenie stavby / predmetu plnenia /, uvedeným v bode 3.1 .po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou predmetu zmluvy plniť následkom okolností, vzniknutých na strane objednávateľa. V tomto prípade má zhotoviteľ právo na predĺženie času realizácie predmetu plnenia.

#### Čl. IV.

#### Cena diela / predmetu plnenia /

- 4.1 Cena za zhotovenie predmetu plnenia podľa čl. II. je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom NR SR č.18/1996 Z.z. o cenách ako aj v znení doplňujúcich zákonov.  
Cena predmetu plnenia:

<u>SO 01 – výcvikový trenažér JAKUB:</u>	2 247 934,52 Sk
DPH 19%	427 107,60 Sk
<u>SO 02 – verejné osvetlenie:</u>	167 797,90 Sk
DPH 19 %	31 881,60 Sk
základ ceny pre DPH 19% :	<b>2 415 732,42 Sk</b>
DPH 19% spolu:	458 989,15 Sk

**Cena predmetu plnenia celkom vrátane DPH : 2 874 721,52 Sk**

**Slovom : Dvamiľiónyosemstosedemdesiatštyritisícseďemstodvadsaťjeden korún päťdesiatdva halierov**

Rozpis ceny predmetu plnenia po objektoch je v prílohe č.1  
Súčasťou ceny diela / predmetu plnenia / sú aj náklady spojené s vypracovaním porealizačného zamerania.  
Súčasťou zmluvy je ponukový rozpočet zhotoviteľa ,ktorý tvorí nedeliteľnú prílohu predmetnej zmluvy.

- 4.1.1 Upraviť zmluvne dohodnutú cenu je možné v prípade predĺženia lehoty výstavby zo strany objednávateľa, o cenové vplyvy vyjadrené pomocou indexu vývoja cien stavebných objektov za príslušný odbor, resp. smer výstavby, publikovaného ŠÚ SR za dohodnuté obdobie. Východiskovú cenovú úroveň pre stanovenie výšky indexu predstavuje cenová úroveň štvrt'roku, v ktorom bola uzatvorená ZoD.
- 4.1.2. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez písomného príkazu objednávateľa alebo odchyľne od schváleného projektu stavby a dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.
- 4.2. V prípade navyiac prác v priebehu realizácie bude nutné tieto oceniť nasledovne :  
Pre úhradu vzájomne odsúhlasených navyiac prác, ktorých ocenenie bolo realizované v rámci predkladanej ponuky, budú objednávateľom akceptované cenové podmienky dohodnuté v ZoD pre obstarávaný predmet / ide o taký druh prác, ktorý bol oceňovaný v rámci pôvodnej ponuky /.

Pre taký druh navyiac prác, ktorý nebol oceňovaný v pôvodnej ponuke, bude musieť zhotoviteľ výšku ceny samostatne dohodnúť s objednávateľom formou odsúhlasovacieho záznamu, ktorý bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť predmetného dodatku k ZoD.

- 4.2.1. V sporných prípadoch o tom, či ide o navyiac práce rozhoduje výkresová časť schváleného projektu stavby, resp. príslušná STN, ktorá sa sporného prípadu dotýka.
- 4.2.2. Navyiac práce môžu byť vykonané až po podpísaní dodatku k zmluve.
- 4.2.3. Odborný stavebný dozor objednávateľa je oprávnený nariadiť zmeny materiálov a rozsahu prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané, a to len so súhlasom projektanta. Pokiaľ nariadi zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľom alebo osobami, za ktoré je zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

## Čl. V.

### Platobné podmienky, fakturácia

- 5.1 Práce budú faktúrované na základe zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou, uvedenou v projekte stavby.
  - 5.1.1. Overenie vykonaných prác urobí odborný stavebný dozor objednávateľa do 3 pracovných dní od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.
  - 5.1.2. Za vykonané práce a dodávky sa budú považovať tiež hmoty, zariadenia a stavebné dielce, ktoré boli zhotovené pre predmet plnenia. Objednávateľ ich uhradí na základe zhotoviteľových faktúr, ktoré budú doložené fotokópiami faktúr jeho dodávateľov. V týchto faktúrach musí byť uvedené určenie dodávky pre zhotovenie predmetu plnenia. Záruky za takto faktúrované dodávky nesie zhotoviteľ a ich záručná doba začne plynúť až po prevzatí predmetu plnenia - objednávateľom podľa čl. VII. zmluvy.
- 5.2. Faktúra bude predložená objednávateľovi v 4 výtlačkoch a bude obsahovať tieto údaje :
  - označenie objednávateľa a zhotoviteľa
  - miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby
  - číslo zmluvy
  - číslo faktúry resp. daňového dokladu
  - deň odoslania a deň splatnosti faktúry, zdaniteľné obdobie
  - faktúrovanú sumu
  - pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
  - prílohou faktúry bude súpis prác a dodávok, vyhotovený podľa bodov 5.1 a 5.1.1.
- 5.2.1. Splatnosť faktúry je 30 dní od jej doručenia objednávateľovi

5.2.2. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode 5.2. je objednávateľ oprávnený ju vrátiť zhotoviteľovi na doplnenie. Nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

5.3. Faktúry budú uhradené maximálne do výšky 95 % ceny diela- predmetu plnenia. Zvyšok ceny objednávateľ zadrží v súlade s § 12 zákona č.254/1998 Z.z. a uhradí do 30 dní po odstránení všetkých väd a nedorobkov.

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

5.3.2. Konečnú faktúru predloží zhotoviteľ k preberaciemu konaniu. Jej náležitosti a splatnosť sú zhodné s náležitosťami faktúry. Vystavenie konečnej faktúry vylučuje dodatočné nároky na úpravu ceny.

## Čl. VI.

### Záručná doba, zodpovednosť za vady

6.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet plnenia , uvedený v čl. II .v súlade s projektom stavby a STN, vzťahujúci sa na predmet plnenia a na zhotovené dielo - predmet plnenia poskytuje záruku **päť rokov** na stavebnú a technologickú časť od jeho odovzdania objednávateľovi.  
Na ostatné zariadenia a dodávka, ktoré majú určenú záručnú dobu výrobcom sa poskytuje záruka v trvaní 24 mesiacov.

6.2. Záručná doba začína plynúť odo dňa prevzatia predmetu plnenia objednávateľom bez väd a nedorobkov a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

6.3. Vady diela - predmetu plnenia, uvedené v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných väd zo strany objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka. Objávateľ môže zjavné vady písomne reklamovať do 15 dní po prevzatí diela – predmetu plnenia.

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

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

6.6. Reklamácia väd bude vykonaná písomne. Doba odstránenia väd bude dohodnutá pri reklamačnom konaní.

6.7. Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ a uhradiť ich z čiastky, zadržanej podľa bodu 5.4.

- 6.8. Vady projektu stavby budú zmluvné strany riešiť podľa Obchodného zákonníka.
- 6.9. Vady v záručnej lehote sa zaväzuje zhotoviteľ odstrániť v dohodnutých lehotách pri reklamačnom konaní na základe písomnej reklamácie objednávateľa.

## Čl.VII . Vykonanie diela / predmetu plnenia / a jeho odovzdanie

- 7.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 7.2. Počas celej realizácie stavby, až po jej odovzdanie je zhotoviteľ povinný mať túto stavbu poistenú proti:
- škodám spôsobeným realizáciou svojich prác na predmetnej nehnuteľnosti
  - krádeži
  - živelným pohromám.

**Zhotoviteľ predloží objednávateľovi kópiu poistnej zmluvy do 10 dní od začatia realizácie stavby.**

- 7.3 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb ktoré sú oprávnené zdržiavať sa v priestore staveniska a vybaví ich ochrannými pracovnými pomôckami (§ 3 a 9 Vyhl. SÚBP a SBÚ č.374/1990 Zb. O bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.)
- 7.4. Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie požiarnej ochrany v zmysle zákona NR SR č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi 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. a vyhlášky MPSVaR č. 718/2002 Z.z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení.
- 7.5. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii predmetu plnenia 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.
- 7.6. Zhotoviteľ zodpovedá za nakladanie s odpadmi v súlade so zákonom NR SR č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a vyhláškami MŽP SR č. 283/2001 Z.z. a č. 284/2001 Z.z.
- 7.7. Objednávateľ bude vykonávať občasný odborný stavebný dozor nad realizáciou diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok. Výkonom občasného odborného stavebného dozora poveruje p. Višňovského Ladislava č. oprávnenia : 07847\* 24- 31- 32 – 33- 34 , ktorý má za týmto účelom prístup na pracoviská, kde sa zmluvné práce realizujú alebo skladujú materiály. Na vyžiadanie mu zhotoviteľ musí predložiť výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality (atesty) súvisiace s predmetom plnenia.

- 7.7.1. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, dodávky vzorky a vykonané práce, nezavahuje zhotoviteľa zodpovednosť za prípadné vady a vykonávanie potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne vykonanie predmetu plnenia.
- 7.8. Objednávateľ je oprávnený skontrolovať všetky časti diela, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými.  
Na ich kontrolu vyzve zhotoviteľ písomne odborného stavebného dozora objednávateľa najmenej 3 pracovné dni vopred, v opačnom prípade bude znášať náklady spojené s dodatočnou kontrolou podľa ustanovenia § 553 Obchodného zákonníka.
- 7.8.1. Zhotoviteľ vyzve odborného stavebného dozora písomne 10 dní vopred na účasť pri vykonávaní skúšok stanovených skúšobným plánom, projektom stavby a normami.
- 7.9. Pre sledovanie postupu výstavby bude objednávateľ organizovať na stavbe kontrolné dni, na ktoré bude pozývať účastníkov, vyhotovovať zápisy o ich priebehu a posielat ich účastníkom kontrolných dní. Vzájomne odsúhlasené a prijaté opatrenia na kontrolných dňoch sa v prípade potreby stanú pokynom pre zhotoviteľa pre vyhotovenie dodatku k zmluve pred vykonaním prác.
- 7.10. Zhotoviteľ poveruje výkonom funkcie stavbyvedúceho: Dušana Stolára  
číslo oprávnenia: 07465\*10\*
- 7.11. Zhotoviteľ vyzve písomne objednávateľa na prevzatie diela / predmetu plnenia / najmenej 15 dní pred dňom dokončenia diela / predmetu plnenia / , uvedeným v bode 3.1. tejto zmluvy.
- 7.12. Dielo / predmet plnenia / sa bude preberať naraz ako celok.
- 7.13. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:
- doklady v zmysle zákona číslo 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, zákona číslo 90/1998 Z.z. v znení neskorších predpisov a zákona 254/1998 Z.z.
  - jedno paré projektu stavby, v ktorom budú zakreslené všetky zmeny, ku ktorým došlo v priebehu výstavby
  - stavebné denníky
  - prevádzkové poriadky
  - porealizačné zameranie na 5 disketách - systémom MIKROSTATION a VGI KOKEŠ a 5x - grafické spracovanie
  - konečnú faktúru
- 7.13.1. Ak zhotoviteľ uvedené doklady ku začatiu preberacieho konania nepredloží, objednávateľ preberacie konanie nezačne a zhotoviteľovi vyúčtuje všetky náklady, ktoré mu z toho dôvodu vznikli.
- 7.14. O odovzdaní a prevzatí diela / predmetu plnenia / spíšu zmluvné strany zápisnicu. Dielo bude odovzdané len ak objednávateľ v zápisnici vyhlási, že dielo preberá.
- 7.14.1. Prevzatie diela alebo jeho časti môže objednávateľ odmietnuť pre vady a nedorobky až do ich odstránenia.

- 7.14.2. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela.
- 7.15. Vlastníkom stavby je objednávateľ. Nebezpečenstvo škody na diele, na veciach a materiáloch, potrebných na jeho zhotovenie znáša zhotoviteľ do protokolárneho prevzatia diela objednávateľom .
- 7.16. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom stavebných materiálov, výrobkov a zariadení, ktoré dodal na zhotovenie diela až do ich úhrady objednávateľom
- 7.17. Zhotoviteľ nesmie zadať predmet plnenia ako celok ku zhotoveniu inému subjektu.
- 7.18. Zhotoviteľ je oprávnený použiť projekt stavby len pre zhotovenie predmetu zmluvy
- 7.19. Zhotoviteľ vráti kompletnú projektovú dokumentáciu, ktorú obdržal od objednávateľa do 30 dní od ukončenia preberacieho konania, v prípade poškodenia PD skartačný zápis.

## **Čl.VIII. Stavebný denník**

- 8.1. Zhotoviteľ je povinný viesť na stavbe stavebný denník odo dňa prevzatia staveniska až do odstránenia poslednej vady, resp. nedorobku, zisteného pri kolaudácii stavby. Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť prístupný kontrolným orgánom. Zázpisy do SD zapisuje zhotoviteľ v deň, kedy boli práce vykonané alebo nastali okolnosti, ktoré je potrebné riešiť.
- 8.1.1. V denníku budú zapísané najmä tieto údaje:
- a) denný zápis:
    - dátum(deň, mesiac, rok, názov,)
    - údaje o počasí, maxim. a min. teplota
    - údaje o pracovnej dobe, jej začiatok a koniec, smennosť
    - pracovníci a ich počty
    - mechanizmy
    - časový postup prác na stavbe
    - orientačný výkaz výmer dodávok hmôt ,stavebných a montážnych prác
  - b) ostatné údaje, napr.:
    - vyjadrenie stavebného dozora k zápisom zhotoviteľa v stav. denníku a naopak
    - vyjadrenie projektanta k zápisom v stavebnom denníku
    - záznamy z vykonávaného 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 materiálov, napr. tvrdosti betónu, tlakových vykurovacích skúškach a pod.
  - zmeny a odchýlky vykonávaných prác od schválenej projektovej dokumentácie
  - zápisy o dohodách zhotoviteľa s objednávateľom a projektantom
  - požiadavky odborného stavebného dozora objednávateľa na odstránenie väd v priebehu realizácie diela
  - škody na stavbe
  - zoznam príloh a dokladov stav. denníka
- 8.2. Okrem zástupcov zhotoviteľa a objednávateľa môžu do stav. denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia objednávateľa, projektanta a príslušných orgánov štátnej správy a štátneho dohľadu.
- 8.3. Zápisy v stav. denníku sa nepovažujú za zmenu zmluvy, ale slúžia ako podklad pre vyhotovenie dodatkov ku zmluve.

## **Čl. IX. Zmluvné pokuty**

- 9.1. Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením zmluvných záväzkov zmluvnú pokutu:
- 0,1 % z ceny diela za každý začatý týždeň omeškania s odovzdaním diela podľa zmluvy až do jeho prevzatia objednávateľom
  - za omeškanie s odstránením väd a nedorobkov, uvedených v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela, väd reklamovaných v záručnej dobe 10 000 Sk,- za každý začatý deň
  - za nevypratanie staveniska v dohodnutej lehote 1000,-Sk denne až do jeho vypratania
  - keď zhotoviteľ odstúpi od zmluvy bez zavinenia objednávateľa zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 15% z nevykonaných prác.
- 9.2. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry, môže zhotoviteľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z faktúrovanej ceny za každý aj zaočatý týždeň 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.

## **Čl. X. Okolnosti vyššej moci**

- 10.1. Každá zo zmluvných strán je oprávnená odstúpiť od zmluvy, ak druhá strana nesplní zmluvné záväzky z okolností vyššej moci.

- 10.2. Pod vyššou mocou sa rozumejú okolnosti, ktoré nastali po uzavretí zmluvy ako výsledok nepredvídateľných a zmluvnými stranami neovplyviteľných prekážok. V prípade, že takáto okolnosť bráni v plnení povinností podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi alebo objednávateľovi, bude povinná strana zbavená zodpovednosti za čiastočné alebo úplné nesplnenie záväzkov podľa zmluvy, príp. sa predĺžia lehoty na splnenie záväzkov podľa zmluvy primerane o dobu po ktorú pôsobili tieto okolnosti.

## Čl. XI.

### Ostatné ustanovenia, odstúpenie od zmluvy

- 11.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak zhotoviteľ bezdôvodne odmietne prevziať stavenisko
  - ak zhotoviteľ nedodržiava kvalitu zhotovovania diela a objednávateľom zistené vady neodstráni v dohodnutých termínoch
  - ak objednávateľ alebo jeho nadriadený orgán rozhodne o zastavení stavby
- 11.2. Odstúpenie od zmluvy musí byť objednávateľovi alebo zhotoviteľovi oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje. Odstúpenie od zmluvy môže byť obmedzené aj na určitú časť zmluvných prác
- 11.3. Ak dôjde k odstúpeniu od zmluvy o dielo po podpise ZoD, zhotoviteľ môže požiadať o posúdenie a prevzatie prác, ktoré vykonal odo dňa podpisu ZoD do dňa obdržania písomného odstúpenia od ZoD. Vykonané práce budú odúčtované faktúrou. Objednávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli odo dňa podpisu zmluvy o dielo do dňa obdržania písomného odstúpenia od zmluvy zo strany objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný predložiť overiteľné vyúčtovanie vykonaných prác.
- 11.4. Zhotoviteľ môže odstúpiť od ZoD, ak objednávateľ neplní zmluvné záväzky alebo poruší povinnosti vyplývajúce zo ZoD a tým zhotoviteľovi znemožní vykonanie prác.
- 11.5. V prípade, že dôjde k zrušeniu alebo odstúpeniu od ZoD zo strany zhotoviteľa, má objednávateľ právo uplatniť náhradu škody, ktorá mu v súvislosti s odstúpením od ZoD vznikla. Uplatnenie náhrady škody nezbavuje objednávateľa práva na vyúčtovanie zmluvnej pokuty podľa čl. IX. tejto zmluvy.

## Čl. XII.

### Záverečné ustanovenia

- 12.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými a splnomocnenými zástupcami zmluvných strán.
- 12.2. Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými a splnomocnenými zástupcami zmluvných strán.
- 12.3. 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.

12.4. Nedeliteľnou súčasťou zmluvy o dielo je rozpis ceny po objektoch.

12.5. Zmluva je vyhotovená v 6 exemplároch, z ktorých 4 sú určené pre objednávateľa a 2 pre zhotoviteľa.

V Košiciach dňa ..... 12.10.2006 .....

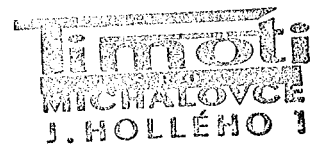
Objednávateľ:



Ing. arch. Alexander Bugala  
Riaditeľ

V Michalovciach dňa: 25.09.2006

Zhotoviteľ:



Černega Alexander  
konateľ spoločnosti

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby **MK-VYCVIKOVY TRENAZER JAKUB**  
 Názov objektu **SO-01 VYCVIKOVY TRENAZER JAKUB**  
 Názov časti

JKSO  
 EČO  
 Miesto **MICHALOVCE**

Objednávateľ  
 Projektant  
 Zhotoviteľ

IČO IČ DPH  


Rozpočet číslo Spracoval  

--	--

Dňa **19.9.2006** Položiek **46**

## Merné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady v Sk

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplňkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	448 426	8	Práce nadčas	0	13	Zariad. staveniska	3,25%	66 146
2		Montáž	1 417 112	9	Bez pevnej podl.	0	14	Mimostav. doprava	7,20%	146 538
3	PSV	Dodávky	119 832	10	Kultúra pamiatka.	0	15	Územné vplyvy	0,00%	0
4		Montáž	49 881	11		0	16	Prevádzk. vplyvy	0,00%	0
5	"M"	Dodávky	0				17	Ostatné	0,00%	0
6		Montáž	0				18	VRN z rozpočtu		0
7	ZRN ( r. 1-6 )		2 035 251	12	DN ( r. 8-11 )	0	19	VRN ( r. 13-18 )		212 684
20	HZS		0	21	Kompl. činnosť	0	22	Ostatné náklady		0

Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Dátum a podpis

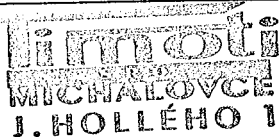
Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Pečiatka

Pečiatka



D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22 **2 247 934,52**  
 24 19% 2 247 934,52 DPH **427 107,60**

25 Cena s DPH (r.23+24) **2 675 042,12**

E Prípochty a odpočty

26 Dodávky objednávateľa **0**  
 27 Kľzavá doložka **0**  
 28 Zvýhodnenie +- **0**

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba : MK-VYCVIKOVY TRENAZER JAKUB  
 Objekt : SO-01 VYCVIKOVY TRENAZER JAKUB  
 Časť :  
 JKSO :  
 EČO :

Objednávateľ :  
 Zhotoviteľ :  
 Spracoval :

Dátum : 19.9.2006

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6
1	Zemné práce	0,00	153 405,02	153 405,02	0,000
2	Zakladanie	0,00	137 661,62	137 661,62	89,017
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	73 800,00	210 883,00	284 683,00	8,454
4	Vodorovné konštrukcie	15 427,50	181 688,62	197 116,12	21,150
5	Komunikácie	345 290,40	607 584,00	952 874,40	503,464
8	Rúrové vedenie	0,00	6 946,40	6 946,40	1,851
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	13 907,70	21 933,00	35 840,70	22,059
99	Presun hmôt HSV	0,00	97 010,45	97 010,45	0,000
<b>HSV Celkom</b>		<b>448 425,60</b>	<b>1 417 112,11</b>	<b>1 865 537,71</b>	<b>645,995</b>
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	54 165,00	10 620,00	64 785,00	0,311
766	Konštrukcie stolárske	14 387,10	15 372,00	29 759,10	1,502
767	Konštrukcie doplnkové kovové	51 279,60	23 889,40	75 169,00	0,650
<b>PSV Celkom</b>		<b>119 831,70</b>	<b>49 881,40</b>	<b>169 713,10</b>	<b>2,462</b>
<b>Celkom</b>		<b>568 257,30</b>	<b>1 466 993,51</b>	<b>2 035 250,81</b>	<b>648,458</b>

# ROZPOČET

Stavba : MK-VYCVIKOVY TRENAZER JAKUB  
 Objekt : SO-01 VYCVIKOVY TRENAZER JAKUB

Objednávateľ :  
 Zhotoviteľ :  
 Dátum : 19.9.2006

Časť :

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť jednotková	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

## Práce a dodávky HSV

1			<b>Zemné práce</b>								
1	001	122301102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hĺbke 4, nad 100 do 1000 m3	m3	432,000	132,60	0,00	57 283,20	57 283,20	0,00000	0,000
2	001	122301109	Priplatok za lepivosť horniny 4	m3	216,000	26,00	0,00	5 616,00	5 616,00	0,00000	0,000
3	001	125203101	Výkop melioračného kanála pre poľnohospodárske meliorácie v hĺbke 3	m3	35,000	90,70	0,00	3 174,50	3 174,50	0,00000	0,000
4	001	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3	m3	8,000	166,90	0,00	1 335,20	1 335,20	0,00000	0,000
5	001	131201109	Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	8,000	18,90	0,00	151,20	151,20	0,00000	0,000
6	001	133201101	Výkop šachty hĺbky 3 do 100 m3	m3	6,200	644,00	0,00	3 992,80	3 992,80	0,00000	0,000
7	001	133201109	Priplatok k cenám za lepivosť horniny	m3	6,200	92,20	0,00	571,64	571,64	0,00000	0,000
8	001	133301101	Výkop šachty hĺbky 4 do 100 m3	m3	28,000	950,90	0,00	26 625,20	26 625,20	0,00000	0,000
9	001	133301109	Priplatok k cenám za lepivosť horniny	m3	14,000	144,60	0,00	2 024,40	2 024,40	0,00000	0,000
10	001	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 2000 m	m3	460,000	91,00	0,00	41 860,00	41 860,00	0,00000	0,000
11	001	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozpreštrím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezahutnených	m3	14,200	26,40	0,00	374,88	374,88	0,00000	0,000
12	001	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	460,000	22,60	0,00	10 396,00	10 396,00	0,00000	0,000
							0,00	153 405,02	153 405,02		0,000
1			<b>Zemné práce</b>								
2			<b>Zakladanie</b>								
13	011	272319511	Betón základových dosiek, pásov, pätičiek, blokov, a základ. múrov, prostý tr.B12,5	m3	6,200	2 818,70	0,00	17 475,94	17 475,94	2,37709	14,738
14	011	272319611	Betón základových dosiek, pásov, pätičiek, blokov, a základových múrov, prostý tr.B20(C 16/20)	m3	30,700	3 060,40	0,00	93 954,28	93 954,28	2,41766	74,222
15	011	272351215	Debnenie stien základ. klenieb, dosiek, pásov, pätičiek a blokov, zhotovenie-dielce	m2	78,000	291,10	0,00	22 705,80	22 705,80	0,00073	0,057
16	011	272351216	Debnenie stien základ. klenieb, dosiek, pásov, pätičiek a blokov, odstránenie-dielce	m2	78,000	45,20	0,00	3 525,60	3 525,60	0,00000	0,000
							0,00	137 661,62	137 661,62		89,017
2			<b>Zakladanie</b>								
3			<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>								
17	015	338171112	Osadenie súpky ocelového plotového do výšky 2,00m so zabetónovaním	ks	65,000	198,20	0,00	12 883,00	12 883,00	0,09720	6,318
18	MAT	1421592100	Rúrka bezšvíková 11353,0 D 159 hr. 6,3	m	90,000	820,00	73 800,00	0,00	73 800,00	0,02372	2,135
19	012	389941012	Kotviace ovky podľa CP	sub.	1,000	198 000,00	0,00	198 000,00	198 000,00	0,00100	0,001
							73 800,00	210 883,00	284 683,00		8,454
3			<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>								
4			<b>Vodorovné konštrukcie</b>								
20	011	411362021	Výsuv štípuv a klenieb, nosníkov trámov, stujúcich pásov zo zvrátných síti KARI	t	5,400	32 083,30	0,00	173 249,82	173 249,82	1,05306	5,687
21	321	451571111	Ložko pod dlažbu zo štrkopiesku hr.vrstvy do 100 mm	m2	30,000	104,00	0,00	3 120,00	3 120,00	0,21252	6,376
22	321	464511111	Pohádzka dna alebo svahov akékoľvek hrúbky z lomového kameňa neupraveného triedeného z terénu	m3	1,000	1 025,80	0,00	1 025,80	1 025,80	1,84800	1,948

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť	
										11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	311	465921215	Ukladanie dlažby z bet. dosiek a tvárnic na sucho,hm. do 60kg so zaliatím maltou MCs hr. do 100 mm	m2	30,000	143,10	0,00	4 293,00	4 293,00	0,02134	0,640
24	MAT	5922761000	Tvarnica priekopova a melioračna-betn. obkl. doska TBM 1-60	kus	165,000	93,50	15 427,50	0,00	15 427,50	0,04000	6,600
			<b>4</b> Vodorovné konštrukcie				<b>15 427,50</b>	<b>181 668,62</b>	<b>197 116,12</b>		<b>21,150</b>
25	221	564261111	Komunikácie Preskovisko hr. 200 mm D=M.	m3	60,000	892,00	0,00	53 520,00	53 520,00	0,40481	24,289
26	221	564831111	Podklad zo širokdrvniny s rozprestrením a zhutnením,hr.po zhutnení 100 mm	m2	560,000	140,00	0,00	78 400,00	78 400,00	0,18907	105,879
27	221	567125115	Podklad zo zelezobetonu hr. 150 mm	m2	560,000	627,00	0,00	351 120,00	351 120,00	0,34966	195,810
28	221	596111111	Kladenie dlažby z mozaiky pre peších z kameniva ťaženého	m2	560,000	222,40	0,00	124 544,00	124 544,00	0,16700	93,520
29	MAT	5922912300	Zamkova dlažba hnedá, červená hr. 4 cm	m2	571,200	604,50	345 290,40	0,00	345 290,40	0,14700	83,966
			<b>5</b> Komunikácie				<b>345 290,40</b>	<b>607 584,00</b>	<b>952 874,40</b>		<b>503,464</b>
30	311	895311131	Rúrové vedenie Drenážna šachta typová vetracia z betónových dielcov Šv.-80.hf.do 2 m	ks	1,000	6 946,40	0,00	6 946,40	6 946,40	1,85149	1,851
			<b>8</b> Rúrové vedenie				<b>0,00</b>	<b>6 946,40</b>	<b>6 946,40</b>		<b>1,851</b>
31	221	917762111	Ostatné konštrukcie a práce-búranie Osadenie chodník. obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. B12,5 do lôžka	m	90,000	243,70	0,00	21 933,00	21 933,00	0,17642	15,878
32	MAT	5922761500	Tvarnica priekopová a melioračna-betónová doska obkladová TBM 8-30 50x30x10	kus	181,800	76,50	13 907,70	0,00	13 907,70	0,03400	6,181
			<b>9</b> Ostatné konštrukcie a práce-búranie				<b>13 907,70</b>	<b>21 933,00</b>	<b>35 840,70</b>		<b>22,059</b>
33	221	998223011	Presun hmôt HSV Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom diaždeným (822 2.3, 822 5.3) akékoľvek dižky objektu	t	676,031	143,50	0,00	97 010,45	97 010,45	0,00000	0,000
			<b>99</b> Presun hmôt HSV				<b>0,00</b>	<b>97 010,45</b>	<b>97 010,45</b>		<b>0,000</b>
			<b>HSV Celkom</b>				<b>448 425,60</b>	<b>1 417 112,11</b>	<b>1 865 537,71</b>		<b>645,995</b>
34	711	711491172	Práce a dodávky PSV Izolácie proti vode a vlhkosti Izolácie proti liakovej vode z ochrannej textílie ochrannej vrstvy vodorovne	m2	300,000	35,40	0,00	10 620,00	10 620,00	0,00000	0,000
35	MAT	6936652400	Geotextílie netkané polypropylénové Talratex pp 900	m2	345,000	157,00	54 165,00	0,00	54 165,00	0,00090	0,311
			<b>711</b> Izolácie proti vode a vlhkosti				<b>54 165,00</b>	<b>10 620,00</b>	<b>64 785,00</b>		<b>0,311</b>
36	766	766211500	Konštrukcie stolárske Montáž madiel schodiskových drevených atypických z 1 kusa priebežných, šírky do 150 mm	m	84,000	183,00	0,00	15 372,00	15 372,00	0,00000	0,000
37	MAT	6051506700	Dodávka hranolok 100*150*4000 mm	m3	2,730	5 270,00	14 387,10	0,00	14 387,10	0,55000	1,502
			<b>766</b> Konštrukcie stolárske				<b>14 387,10</b>	<b>15 372,00</b>	<b>28 759,10</b>		<b>1,502</b>
38	767	767911130	Konštrukcie doplnkové kovové Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 do 2,0 m	m	160,000	67,90	0,00	10 864,00	10 864,00	0,00000	0,000
39	MAT	3132470800	Sieť so štv. okami,11343 pozink. 50,0/2,24mm/2,00m	m2	320,000	62,00	19 840,00	0,00	19 840,00	0,00124	0,397
40	767	767912120	Montáž oplotenia oštinového drôtu, vo výške nad 2,0 m	m	480,000	9,10	0,00	4 368,00	4 368,00	0,00000	0,000
41	MAT	3145291400	Drôt ostrnatý	kg	25,600	66,00	1 689,60	0,00	1 689,60	0,00100	0,026

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť jednotková	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	767	767920220	Montáž vrat a vrátok k oplieteniu osadzovaných na sľipky ocelové, s plochou jednotlivo nad 2 do 4 m <sup>2</sup>	ks	1,000	231,00	0,00	231,00	231,00	0,00000	0,000
43	MAT	5534482000	Vrata ocelove 200*200 cm s vyplnou z pleťva	kus	1,000	8 750,00	8 750,00	0,00	8 750,00	0,22100	0,221
44	767	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg	kg	64,000	105,40	0,00	6 745,60	6 745,60	0,00008	0,005
45	767	767995102	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	kg	22,000	76,40	0,00	1 680,80	1 680,80	0,00008	0,002
46	MAT	99900000000	Poreizacne zamieranie	sub.	1,000	21 000,00	21 000,00	0,00	21 000,00	0,00000	0,000
						51 279,60		23 889,40	75 169,00		0,650
						119 831,70		49 881,40	169 713,10		2,462
						<u>568 257,30</u>		<u>1 466 993,51</u>	<u>2 035 250,81</u>		<u>648,458</u>

PSV Celkom

Celkom



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby **MK-VÝCVIKOVÝ TRENAZER JAKUB**  
 Názov objektu **SO-02 VEREJNÉ OSVETLENIE**  
 Názov časti **VO**

JKSO   
 EČO   
 Miesto

Objednávateľ   
 Projektant   
 Zhotoviteľ

IČO  IČ DPH

Rozpočet číslo  Spracoval

Dňa **19.9.2006** Položíek **43**

## Merné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady v Sk

A		B		C		
Základné rozp. náklady		Doplňkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	0	8 Práce nadčas	13	Zariad. staveniska 3,25%	4 985
2	Montáž	0	9 Bez pevnej podl.	14	Mimostav. doprava 0,00%	0
3	PSV Dodávky	0	10 Kultúrna pamiatka	15	Územné vplyvy 0,00%	0
4	Montáž	0	11	16	Prevádzk. vplyvy 0,00%	0
5	"M" Dodávky	0		17	Ostatné 0,00%	0
6	Montáž	153 370		18	VRN z rozpočtu	0
7	ZRN ( r. 1-6 )	153 370	12 DN ( r. 8-11 )	0	19 VRN ( r. 13-18 )	4 985
20	HZS	6 720	21 Kompl. činnosť	2 724	22 Ostatné náklady	0

**Projektant**

Dátum a podpis

**Objednávateľ**

Dátum a podpis

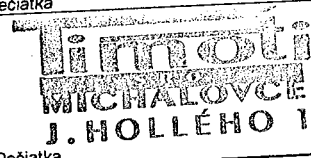
**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis

Pečiatka

Pečiatka

Pečiatka



## D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22		167 797,90
24	19%	167 797,90 DPH	31 881,60
25	<b>Cena s DPH (r.23+24)</b>		<b>199 679,50</b>

## E Prípochty a odpočty

26	Dodávky objednávateľa	0
27	Kľzavá doložka	0
28	Zvýhodnenie + -	0

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba : MK-VÝCVIKOVÝ TRENAZER JAKUB

Objekt : SO-02 VEREJNÉ OSVETLENIE

Časť : VO

JKSO :

EČO :

Objednávateľ :

Zhotoviteľ :

Spracoval :

Dátum : 19.9.2006

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6
				131 523,75	0,054
21-M	Elektromontáže	0,00	22 830,00	28 565,92	0,000
46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	0,00	51 395,92	160 089,67	0,054
M Celkom				160 089,67	0,054
<b>Celkom</b>		<b>0,00</b>	<b>51 395,92</b>	<b>160 089,67</b>	<b>0,054</b>

# ROZPOČET

Stavba : MK-VÝCVIKOVÝ TRENÁŽER JAKUB  
 Objekt : SO-02 VEREJNÉ OSVETLENIE  
 Časť : VO

Objednávatel :  
 Zhotoviteľ :  
 Dátum : 19.9.2006

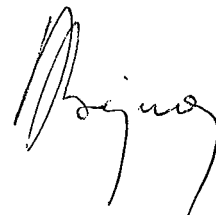
P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť jednotková	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>21-M</b>											
<b>Práce a dodávky M</b>											
<b>Elektromontáže</b>											
1	921	210010006	Rúrka ohýbná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 48 mm	m	95,000	27,90	0,00	2 650,50	2 650,50	0,00000	0,000
2	MAT	3460722800	Trubka PVC 2348	m	99,750	20,00	0,00	0,00	1 995,00	0,00000	0,000
3	921	210040701	Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm s vysokým zamurovaním a zabíjaním	m	2,000	175,20	0,00	350,40	350,40	0,00000	0,000
4	921	210100251	Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm s vysokým zamurovaním a zabíjaním	ks	8,000	86,80	0,00	692,80	692,80	0,00000	0,000
5	921	210110521	Ukončenie celoplastových káblov zmrásť: zátkou alebo páskou do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	ks	1,000	261,40	0,00	261,40	261,40	0,00000	0,000
6	MAT	3580261600	Ukončenie celoplastových káblov zmrásť: zátkou alebo páskou do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	ks	1,000	1 730,00	0,00	1 730,00	1 730,00	0,00000	0,000
7	921	210120102	Preplňač vŕtkový v kryte s poisikami vč. zapojenia S 25 VJ 01,02	ks	1,000	3,90	0,00	3,90	3,90	0,00000	0,000
8	MAT	3580261600	Preplňač vŕtkový v kryte s poisikami vč. zapojenia S 25 VJ 01,02	ks	1,000	3,90	0,00	3,90	3,90	0,00000	0,000
9	921	210202012	Spínač S 25 VJ 01	ks	1,000	154,00	0,00	154,00	154,00	0,00000	0,000
10	MAT	3470413100	Spínač S 25 VJ 01	ks	1,000	154,00	0,00	154,00	154,00	0,00000	0,000
11	MAT	3480148800	Poisikový náboj vč. montáže nožový náboj do 500 V	ks	6,000	291,10	0,00	1 746,60	1 746,60	0,00000	0,000
12	921	210204011	Poisik. patron PHN 00 10A GF1+S	ks	6,000	479,00	0,00	2 874,00	2 874,00	0,00000	0,000
13	MAT	3160117200	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	3 868,00	0,00	23 208,00	23 208,00	0,00000	0,000
14	921	210204104	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
15	MAT	3160308600	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
16	921	210204105	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
17	MAT	3160308600	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
18	921	210204201	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
19	MAT	3570232400	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
20	921	210204202	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
21	MAT	3570232500	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
22	921	210220022	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
23	MAT	1561523500	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
24	921	210220302	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
25	MAT	3540406300	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
26	MAT	3540406800	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	ks	6,000	1 486,30	0,00	8 917,80	8 917,80	0,00000	0,000
27	921	210810003	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	m	115,000	13,00	0,00	1 495,00	1 495,00	0,00000	0,000
28	MAT	3410103800	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	m	120,750	19,00	0,00	2 294,25	2 294,25	0,00000	0,000
29	921	210810005	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	m	60,000	13,00	0,00	780,00	780,00	0,00000	0,000
30	MAT	3410106300	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 16 - 250 W, SHC na výložník	m	63,000	9,60	0,00	604,80	604,80	0,00000	0,000

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť jednotková	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	HZS	HZS-001	Revízie	hod	4,000	370,00	0,00	0,00	1 480,00	0,00000	0,000
32	HZS	HZS-002	Práca montéra pri odpojení zariadenia od siete	hod	4,000	370,00	0,00	0,00	1 480,00	0,00000	0,000
33	HZS	HZS-003	Práca montéra pri zapojení do siete	hod	4,000	370,00	0,00	0,00	1 480,00	0,00000	0,000
<b>Elektronmontáže</b>									<b>22 830,00</b>		<b>0,054</b>
<b>21-M</b>											
<b>46-M</b>											
34	946	460010024	Zemné práce pri extr.mont.prácach	km	0,090	1 149,10	0,00	103,42	103,42	0,00000	0,000
			Výčítanie trasy káblového vedenia, v zariadenom priestore						4 235,20	0,00000	0,000
35	946	460100022		ks	4,000	1 058,80	0,00	373,60	373,60	0,00000	0,000
			Púzdrový základ pre sčítací verejného osvetlenia v ose trasy káblí 250 x 1500 mm						13 977,00	0,00000	0,000
36	946	460120061		m3	1,000	373,60	0,00	2 484,00	2 484,00	0,00000	0,000
			Rozvod zeminy vrátane naloženia, rozhodnutia a úpravy povrchu.						2 988,00	0,00000	0,000
37	946	460200134		m	90,000	155,30	0,00	219,10	219,10	0,00000	0,000
			Hlbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 50 cm hlbkej, v zemine triedy 4						756,00	0,00000	0,000
38	946	460200154		m	12,000	207,00	0,00	2 880,00	2 880,00	0,00000	0,000
			Hlbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4						549,60	0,00000	0,000
39	946	460420371		m	90,000	33,20	0,00	28 565,92	28 565,92	0,00000	0,000
			Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm						160 089,67	0,00000	0,054
40	946	460420501		ks	1,000	219,10	0,00	756,00	756,00	0,00000	0,000
			Križovatka so silovým káblom, úprava dna výkopu, polozenie betón. žľabu vrátane						2 880,00	0,00000	0,000
41	946	460460011		m	90,000	8,40	0,00	2 880,00	2 880,00	0,00000	0,000
			Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rýhy šírka 22 cm						549,60	0,00000	0,000
42	946	460560134		m	90,000	32,00	0,00	28 565,92	28 565,92	0,00000	0,000
			Ručný zášyp nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 50 cm hlbkej v zemine tr. 4						160 089,67	0,00000	0,054
43	946	460560154		m	12,000	45,80	0,00	549,60	549,60	0,00000	0,000
			Ručný zášyp nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4						51 395,92	0,00000	0,054
<b>Zemné práce pri extr.mont.prácach</b>									<b>28 565,92</b>		<b>0,054</b>
<b>46-M</b>									<b>160 089,67</b>		<b>0,054</b>
<b>M Celkom</b>									<b>51 395,92</b>		<b>0,054</b>
<b>Celkom</b>									<b>160 089,67</b>		<b>0,054</b>

Zdigitalizovaná zmluva je totožná s podpísaným originálom.

24. augusta 2010

Ing. Vladimír Bajner

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