

# ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

## 1. Zmluvné strany

**Objednávateľ:** Obec Cakov  
Sídlo: Cakov 73, 98042 Cakov  
Zastúpený: Karol Bari – starosta obce  
IČO: 00318647  
DIČ: 2021293241  
Tel.: +421 475592101  
E-mail: [cakov@gemernet.sk](mailto:cakov@gemernet.sk)

**Zhotoviteľ:** banet s.r.o.  
Sídlo: Červenej armády 91  
Zastúpený: Ing. Ladislav Kovács  
Zastúpený vo veciach súvisiacich s realizáciou stavby:  
IČO: 47158972  
IČ DPH / DIČ: SK2023772300  
Bankové spojenie: VÚB a.s. Rimavská Sobota  
IBAN: SK55 0200 0000 0031 3957 5259  
Tel.: 0902526886  
Fax:  
E-mail: [info@banet.sk](mailto:info@banet.sk)  
Zapísaný: Okresný súd Banská Bystrica, vložka č.: 24209/S

## Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle § 56 zákona 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Verejné obstarávanie bolo vyhlásené vo Vestníku verejného obstarávania č.48/2019zo dňa 08.03.2019pod značkou 5088 - WYP.

## 2. Východiskové podklady a údaje

2.1. Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je cenová ponuka zhotoviteľa predložená vo verejnej súťaži na predmet obstarávania s oceneným výkazom výmer a ponukovým rozpočtom (príloha č.1) spracovaná na základe projektovej dokumentácie s jej doplnkami, ktoré mal zhotoviteľ k dispozícii, ktoré sú detailne zohľadnené v cenovej ponuke na základe oceneného výkazu výmer prác a poskytnutými informáciami a ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy. Cenová ponuka so všetkými jej prílohami je záväznou

prílohou tejto zmluvy o dielo, vrátane údajov o technických parametroch a kvalitatívnych návrhov na plnenie kritérií, ktoré sú pre zhotoviteľa záväzné.

## 2.2. Východiskové údaje:

Názov stavby: **Materská škola Cakov** (podľa projektovej dokumentácie)

Miesto stavby: **Obec Cakov**

## 3. Predmet plnenia

- 3.1. Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela: **Materská škola Cakov** (ďalej len „dielo“) v zmysle dokumentácie odovzdanej objednávateľom.
- 3.2. Objednávateľ touto zmluvou zadáva a zhotoviteľ preberá záväzok na zhotovenie diela a vykonanie potrebných prehliadok, meraní, v rozsahu podľa platných právnych predpisov, STN noriem a vydaných stavebných povolení, resp. oznámení k ohláseniu v závislosti od povahy stavby.
- 3.3. V prípade, že sa zo strany stavebného úradu vyžaduje kolaudácia diela, obsahom záväzku zhotoviteľa je ďalej súčinnosť pri kolaudačnom konaní a realizácia všetkých úkonov, potrebných k vydaniu právoplatného kolaudačného rozhodnutia na dielo, ktorého zhotovenie je predmetom tejto zmluvy.
- 3.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť vo vysokom štandarde stavebno-montážnych prác, pri dodržaní projektových parametrov, platných STN, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, vydaného stavebného povolenia alebo oznámenia k ohláseniu, tejto zmluvy a jej príloh.
- 3.5. Zhotoviteľ zhotoví a dokončí dielo riadne a včas za podmienok dohodnutých v tejto zmluve a jej prílohách, vyzve objednávateľa na prevzatie diela a objednávateľ sa zaväzuje za riadne dokončené dielo bez väd a nedorobkov prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu.

## 4. Čas plnenia

- 4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo v nasledovných termínoch:
  - 4.1.1. Začatie: Dňom prevzatia staveniska. Zhotoviteľ je povinný písomne prevziať stavenisko najneskôr **do 5 dní odo dňa písomnej výzvy** objednávateľa na prevzatie staveniska.
  - 4.1.2. Dokončenie: **do 6 mesiacov od prevzatia staveniska**.
- 4.2. Akákoľvek zmena termínu zhotovenia a dokončenia oproti bodu 4.1. tejto zmluvy je možná v prípade, že je zhotoviteľ v omeškani v dôsledku porušenia povinnosti objednávateľa podľa tejto zmluvy, a to o dobu trvania tohto omeškania alebo v prípade

nemožnosti vykonať montáže z dôvodu vyššej moci. V ostatných prípadoch bude objednávateľ vyžadovať zmluvné pokuty podľa článku 9 bodu 9.1 tejto zmluvy.

- 4.3. Na stavenisku musí byť počas prác vykonávaných zhotoviteľom k dispozícii poverený zodpovedný pracovník zhotoviteľa, t.j. **osoba stavbyvedúceho**, ktorej meno bude uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí staveniska. Osoba stavbyvedúceho má právo kontrolovať zhotovenie diela počas celej doby zhotovovania diela a prípadné nedostatky kedykoľvek zapisovať do stavebného denníka, ktorý musí byť osobe stavbyvedúceho dostupný počas celej doby zhotovovania diela. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať zhotovenie diela za účasti povereného zástupcu zhotoviteľa najmenej jedenkrát týždenne. Okrem toho je objednávateľ oprávnený kontrolovať zhotovenie diela aj bez účasti zástupcu zhotoviteľa a to kedykoľvek. Na realizáciu týchto práv je zhotoviteľ povinný poskytnúť objednávateľovi potrebnú súčinnosť, najmä umožniť kontrolu v priestoroch vykonávania diela, zabezpečiť prístup ku všetkým častiam zhotovovaného diela a poskytnúť potrebné vysvetlenie o skutočnostiach súvisiacich so zhotovovaným dielom. Objednávateľ je oprávnený pre účely kontroly zhotovenia diela vykonať kontrolu v sprievode stavebného dozoru, ktorý si sám zvolí, ako aj v sprievode príslušného znalca, ktorého si sám zvolí. Zhotoviteľ je povinný tieto osoby vždy pustiť na miesto zhotovenia diela a umožniť im vykonať na mieste zhotovenia diela všetky potrebné analýzy, hodnotenia a merania ako aj ďalšie úkony nevyhnutné pre vypracovanie prípadných znaleckých posudkov, predložiť im stavebný denník a umožniť im vykonanie záznamov do stavebného denníka.

## 5. Cena diela

- 5.1. Cena za zhotovenie diela v rozsahu článku 3. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/96 Z.z. o cenách v platnom znení a vyhlášky č. 87/1996, spracovaná na základe podstatných kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v projektovej dokumentácii a cenovej ponuky zhotoviteľa vo forme položkovitého záväzného úplného oceneného výkazu výmer prác, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 1 tejto zmluvy.

- 5.2. Cena za zhotovenie diela podľa tejto zmluvy:

<b>Základ ceny pre DPH</b>	<b>342.003,80</b>	<b>EUR</b>
<b>DPH 20%</b>	<b>68.400,76</b>	<b>EUR</b>
<b>Celková cena s DPH</b>	<b>410.404,56</b>	<b>EUR</b>

Slovom štyristodesaťtisícštyristoštyri Eur, päťdesiatšesť centov DPH bude účtovať zhotoviteľ podľa platných predpisov.

- 5.3. Cena diela je konečná a v cene diela sú zahrnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska, všetky náklady spojené s vytýčením podzemných inžinierskych sietí, dopravné náklady, náklady na zabezpečenie dopravnej

situácie, bezpečnostné opatrenia, všetky ostatné náklady zhotoviteľa spojené so zhotovením stavby, náklady, ktoré zhotoviteľovi vzniknú pri vzniku škody a pri odvracaní hroziacich škôd, náklady na likvidáciu všetkých odpadov, ktoré vzniknú v priebehu výstavby, náklady spojené s odberom elektrickej energie a vody, resp. iných na stavbe použitých energií, náklady spojené s výlukami a odstávkami prevádzok a zariadení.

- 5.4. V kalkulácii ceny diela sú zahrnuté aj náklady na odvoz sute vrátane poplatku za skládku, telefón, dočasné užívanie verejných komunikácií, zriadenie, prevádzku a vypratanie zariadenia staveniska, spracovanie dielenskej alebo výrobnjej dokumentácie ak to bude potrebné, náklady na stráženie staveniska a náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, poisťné stavby počas realizácie, kompletačná činnosť, skúšky a merania kontroly kvality prác, opatrenia na zabezpečenie neobmedzenej prevádzky, výroba a osadenie informačnej tabule a pamätnej dosky a pod.

## **6. Platobné podmienky**

- 6.1. Objednávateľ neposkytuje na plnenie predmetu zmluvy preddavok.

- 6.2. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným a preukázateľným spôsobom. Vo faktúrach bude objednávateľom odsúhlasená cena a množstvo vykonaných prác v zmysle záväzného oceneného výkazu výmer prác, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 1 tejto zmluvy. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným výkazom výmer podľa tejto zmluvy.

- 6.3. Súčasťou faktúry je zástupcom objednávateľa potvrdený súpis vykonaných prác vo forme položkovitého rozpočtu s dodržaným poradím položiek po stavebných objektoch a profesiách v zmysle záväzného oceneného výkazu výmer prác, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 1 tejto zmluvy a odsúhlasenej objednávky zisťovací protokol podpísaný oboma zmluvnými stranami, rekapitulácia stavebných prác a prípadne iné doklady potrebné pre preukázanie druhu a rozsahu fakturovaných prác (napr. vážne listky a pod.). Objednávateľom poverená zodpovedná osoba vykoná zistenie do 5 pracovných dní. Potvrdené súpisy vykonaných prác a zisťovacie protokoly podpísané zodpovednými osobami oboch zmluvných strán budú slúžiť ako podklad k úhrade faktúr.

- 6.4. Platby budú vykonávané bezhotovostným prevodom na účet zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy a za zaplatenie faktúry sa považuje odpísanie fakturovanej čiastky z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.

- 6.5. Faktúra bude predložená v piatich rovnopisoch. Súpis vykonaných prác bude predložený i elektronicky vo formáte Excel na CD/DVD.

- 6.6. Zhotoviteľ vystaví faktúry s náležitosťami podľa zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a súvisiacich legislatívnych predpisov. Faktúra má obsahovať nasledovné údaje:

- označenie "faktúra" a jej číslo,
- identifikačné údaje zhotoviteľa a objednávateľa (adresu sídla, IČO, DIČ, IČ DPH, registrácia)

- číslo zmluvy,
- dátum vystavenia, odoslania, splatnosti faktúry a fakturačné obdobie,
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť v súlade so zmluvou,
- celkovú fakturovanú sumu,
- náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty,
- označenie diela,
- objednávateľom potvrdený súpis vykonaných prác a dodávok,
- pečiatka a podpis oprávnenej osoby.

Súčasťou faktúry musia byť nasledovné dokumenty (podpísané zástupcom objednávateľa a oprávneným zástupcom zhotoviteľa):

- faktúra,
- zisťovací protokol,
- krycí list, rekapitulácia a súpis vykonaných prác (doložený i v elektronickej podobe vo formáte Excel na CD/DVD).

**Všetky sumy musia byť uvedené na 2 desatinné čísla.**

- 6.7. **Lehota splatnosti faktúr** sa zjednáva vzájomnou dohodou oboch zmluvných strán na **60 dní** od dátumu doručenia faktúry do sídla objednávateľa uvedeného v záhlaví tejto zmluvy. V prípade, že splatnosť faktúry pripadne na deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja, bude sa za deň splatnosti považovať najbližší nasledujúci pracovný deň. V prípade chybné vystavených faktúr je objednávateľ oprávnený vrátiť takéto faktúry zhotoviteľovi a zhotoviteľ povinný nedostatky odstrániť do 3 pracovných dní od doručenia písomnej výzvy objednávateľa na odstránenie nedostatkov. Počas doby odstraňovania nedostatkov faktúry lehota splatnosti faktúry neplynú.
- 6.8. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, nie je možné postúpiť tretej osobe a ani nie je možné zriadiť záložné právo na tieto pohľadávky, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 6.9. Cena diela bude **zúčtovaná v dvoch splátkach** podľa vzájomne odsúhlaseného výkazu prác, vychádzajúcich z výkazu – výmer, ktorý tvorí prílohu tejto zmluvy. Zhotoviteľ bude vystavovať faktúry nasledovne:
- ❖ I. faktúra po minimálne 60% z finančného objemu diela odsúhlaseného zo strany objednávateľa,
  - ❖ záverečná zúčtovacia faktúra, po vykonaní a odovzdaní diela.
- 6.10. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odlišne od dohodnutého rozsahu, nebudú uhradené. Na požiadanie je ich zhotoviteľ povinný odstrániť v dohodnutej lehote alebo po tejto lehote môžu byť odstránené objednávateľom, alebo tretími osobami, poverenými objednávateľom na náklady zhotoviteľa, ktorý je povinný tieto náklady uhradiť objednávateľovi do 14 dní odo dňa doručenia vyúčtovania týchto nákladov.
- 6.11. V prípade, že sa počas realizácie diela ukáže potreba zmeny objemového alebo konštrukčného charakteru, resp. naviac prác oproti pôvodnému projektu stavby alebo ocenenému výkazu výmer, musia byť zaznamenané v stavebnom denníku a budú



riešené v dodatku k zmluve. Navyiac práce môžu byť zrealizované a uhradené až po podpísaní dodatku k zmluve zmluvnými stranami. Pri realizácii navyiac prác bude vykonávať zhotoviteľ denné záznamy v stavebnom denníku, a uvedie v stavebnom denníku aj výmer navyiac prác v zodpovedajúcich merných jednotkách. V stavebnom denníku ich riadne odliši od ostatných záznamov.

## 7. Záručná doba – zodpovednosť za vady

- 7.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo je zhotovené podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve jej prílohách a v dobe prevzatia diela objednávateľom a počas záručnej doby bude mať zmluvne dohodnuté vlastnosti a bude spôsobilé k riadnemu užívaniu.
- 7.2. **Záručná doba na dielo je 60 mesiacov** a začína plynúť dňom písomného prevzatia diela na základe protokolu o odovzdaní a prevzatí diela alebo jeho časti, podpísaného zástupcami oboch zmluvných strán. V prípade väd alebo nedorobkov diela alebo jeho časti je objednávateľ oprávnený prevzatie diela alebo jeho časti odoprieť, a to aj opakovane, a to až do odstránenia všetkých zistených väd a nedorobkov.
- 7.3. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia vady.
- 7.4. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré dielo má v čase jeho prevzatia objednávateľom. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť reklamované vady. Reklamáciu väd vzniknutých v záručnej dobe uplatní objednávateľ u zhotoviteľa písomne bezodkladne – najneskoršie v lehote **do 5 dní od zistenia dôvodu reklamácie**, pričom v reklamácií vadu popíše a uvedie požadovaný spôsob jej odstránenia. Zhotoviteľ je povinný na opravu reklamovanej vady ihneď nastúpiť na obhliadku, najneskôr však **do 3 dní od uplatnenia reklamácie objednávateľom**, pokiaľ strany samostatne v tejto veci nedohodnú iný termín a je povinný vadu bezplatne odstrániť v čo najkratšom technicky možnom termíne. Objednávateľ následne po odstránení vady písomne potvrdí zhotoviteľovi vykonanie opravy reklamovanej vady.
- 7.5. Ak zhotoviteľ do 3 dní na odstránenie reklamovanej vady diela nenastúpi resp. bezdôvodne preruší odstraňovanie tejto vady, resp. objednávateľ nesúhlasí s navrhovaným termínom odstránenia vady a k jeho dohode nedôjde ani v termíne do 5 dní od uplatnenia reklamácie vady objednávateľom, resp. zhotoviteľ vadu neodstráni ani do 14 dní odo dňa oznámenia vady, je objednávateľ oprávnený zabezpečiť odstránenie tejto vady sám, alebo prostredníctvom tretej osoby, a to na náklady zhotoviteľa. Takto vzniknuté náklady je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi do 14 dní odo dňa doručenia faktúry za vykonané práce do sídla zhotoviteľa. Tým nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody alebo na dohodnutú zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi.
- 7.6. Záručná doba pre opravené alebo vymenené časti bude predĺžená o čas od začatia odstraňovania väd diela alebo výmeny reklamovanej časti diela až do času ukončenia opravy alebo výmeny reklamovanej časti diela zhotoviteľom.

## 8. Podmienky vykonania diela

- 8.1. Zhotoviteľ vykoná dielo vo vlastnom mene a na vlastné nebezpečenstvo. Ak zhotoviteľ vykoná dielo prostredníctvom subdodávateľov, zodpovedá objednávateľovi tak, ako by vykonal dielo sám.
- 8.2. O odovzdaní a prevzatí staveniska spišu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 8.3. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Objednávateľ nezodpovedá za poškodenie, odcudzenie, ani stratu vecí, ktoré zhotoviteľ použije na vykonanie diela.
- 8.4. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť označenie všetkých osôb pohybujúcich sa na stavenisku vrátane subdodávateľov reflexnou vestou s označením názvu zhotoviteľa na vlastné náklady.
- 8.5. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie diela v súlade s podmienkami projektovej dokumentácie k termínu uvedenému v čl. 4 bod 4.1 tejto zmluvy. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať stavenisko tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v jednom vyhotovení, kópiu stavebného povolenia.
- 8.6. Zhotoviteľ vytýči pred zahájením prác všetky podzemné a nadzemné vedenia a inžinierske siete na stavenisku. Finančné náklady s tým spojené sú zahrnuté v cene diela.
- 8.7. Súčasne s prevzatím staveniska zabezpečí zhotoviteľ zriadenie ciest na príchod a príjazd na stavenisko. Finančné náklady s tým spojené sú zahrnuté v cene diela.
- 8.8. Ak v súvislosti so začatím prác na stavenisku bude potrebné umiestniť alebo premiestniť dopravné značky podľa predpisov o pozemných komunikáciách, obstará tieto práce zhotoviteľ. Finančné náklady s tým spojené sú zahrnuté v cene diela. Umiestňovanie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti so zhotovením diela obstaráva zhotoviteľ. Finančné náklady s tým spojené sú zahrnuté v cene diela. Ustanovenie čl. 5 tejto zmluvy tým nie je dotknuté.
- 8.9. Povoľenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará zhotoviteľ. Poplatky a prípadné pokuty za dlhší ako dohodnutý čas užívania uhradza zhotoviteľ, náklady s tým spojené sú súčasťou ceny diela. Ustanovenia čl. 5 tejto zmluvy tým nie sú dotknuté.
- 8.10. Prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia, lešenia, práce spojené s prestupmi cez železobetónové konštrukcie, murované konštrukcie, plechy vrátane murárskych výpomocí a utesnenia prestupov súvisiace s predmetom zmluvy a všetky ďalšie zariadenia a konštrukcie, potrebné pre zhotovenie diela si zabezpečuje zhotoviteľ v súlade so svojimi potrebami po odsúhlasení u povereného zástupcu objednávateľa. Náklady na hore uvedené práce a zariadenia ako aj na vybudovanie, prevádzkovanie,

údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny diela podľa čl. 5 bod 5.2 tejto zmluvy.

- 8.11. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť práce a technických zariadení pri stavebných prácach, za dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov týkajúcich sa ochrany životného prostredia, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných zamestnancov a zamestnancov svojich subdodávateľov a požiarnu ochranu na stavbe. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby všetci jeho zamestnanci aj zamestnanci jeho subdodávateľov na stavenisku nosili ochranné prilby počas celej doby zhotovovania diela. Zhotoviteľ je povinný viesť na stavbe prostredníctvom stavebného denníka alebo samostatných zápisov denne zoznam zamestnancov pracujúcich na stavbe. Všetci jeho zamestnanci vrátane zamestnancov subdodávateľov budú počas pohybu v areáli stavby viditeľne označení identifikačnými kartami, ktoré budú slúžiť zároveň ako povolenie k vstupu na stavbu. Zhotoviteľ je povinný v zmysle platných právnych predpisov dodržiavať Vyhlášku MPSVaR SR č.147/2013Z.z. pri každej činnosti (montáž, rekonštrukcia, oprava, údržba, obsluha, výkon odborných prehliadok a odborných skúšok) na vyhradených technických zariadeniach a k výkonu uvedených činností sa musí pred ich začiatkom preukázať príslušnými oprávneniami a osvedčeniami.
- 8.12. Zhotoviteľ je povinný na svoje náklady zabezpečiť počas celej doby realizácie diela koordinátora bezpečnosti práce a PO v zmysle platných právnych predpisov.
- 8.13. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky zmluvné podmienky. V prípade, ak objednávateľ zistí, že zamestnanci zhotoviteľa, resp. subdodávateľa zjavným spôsobom porušujú pracovnú disciplínu, zásady bezpečnosti práce a ochrany zdravia, resp. iné dohodnuté podmienky, môže odstúpiť od zmluvy bez toho, aby zhotoviteľovi vznikol nárok na náhradu prípadnej škody alebo iných s tým vzniknutých nákladov, súvisiacich so zhotovením diela.
- 8.14. Zhotoviteľ je pri zhotovení diela povinný dodržiavať právne predpisy na ochranu životného prostredia. Zhotoviteľ je povinný predchádzať znečisťovaniu a poškodzovaniu životného prostredia. V prípade, ak zhotoviteľ pri svojej činnosti poruší povinnosti na ochranu životného prostredia, je zodpovedný za všetky vzniknuté škody a je povinný ich nahradiť. V prípade, ak za porušenie povinností zhotoviteľa v oblasti životného prostredia bude príslušným orgánom uložená sankcia za znečisťovanie a/alebo poškodzovanie životného prostredia, uložené sankcie je povinný uhradiť v plnej výške zhotoviteľ.
- 8.15. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady všetky odpady, ktoré sú výsledkom jeho stavebnej činnosti ako aj ním zavinené znečistenie verejnej komunikácie. V prípade, že zhotoviteľ túto svoju povinnosť poruší, zabezpečí splnenie tejto povinnosti objednávateľ na náklady zhotoviteľa.
- 8.16. V súlade so zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli v súvislosti s realizáciou diela. Odpady, najmä z plastov, gúmy, papiera a pod. sa nesmú likvidovať spaľovaním. Odpady zo stavebnej činnosti je zhotoviteľ povinný separovať. Bežné odpady musia byť vyvezené na skládku, recyklovateľné odpady odovzdané na recykláciu a nebezpečné odpady musia byť



likvidované prostredníctvom na to oprávnených organizácií. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť na žiadosť objednávateľa vážne listky ku kontrole.

- 8.17. Zhotoviteľ je povinný pri každom úniku nebezpečných látok do okolitého prostredia alebo pri každej ekologickej havárii informovať objednávateľa a vzniknutú haváriu na svoje náklady odstrániť.
- 8.18. Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady na dopravu a skladovanie strojov, zariadení alebo konštrukcií, montážneho materiálu, všetkých stavebných hmôt a dielcov, materiálov a výrobkov a ich presun zo skladu na stavenisko. Náklady s tým spojené sú súčasťou ceny diela.
- 8.19. Zhotoviteľ si zabezpečí na vlastné náklady v súlade s platnými STN, predpismi a vyhláškami napojenia na odber elektrickej energie, úžitkovej vody a iných potrebných využiteľných energií. Náklady na úhradu všetkých spotrebovaných energií sú súčasťou ceny diela.
- 8.20. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté, alebo sa stanú neprístupnými minimálne 48 hodín vopred nahlásením poverenému zástupcovi objednávateľa a zápisom v stavebnom denníku a doložiť k zabudovaným materiálom požadované skúšky a atesty. Ak sa objednávateľ nedostaví bez vysvetlenia a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa, a ak sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, bude odkrytie prác v zmysle tohto bodu zmluvy na náklady zhotoviteľa. Zhotoviteľ bude predkladať objednávateľovi atesty a certifikáty akosti materiálov a výrobkov podľa zákona 264/1999 Z.z., zákona o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že všetky materiály použité na zhotovenie diela budú nové, prvej akosti a budú zodpovedať všetkým platným normám a smerniciam o stavebných výrobkoch platných v EÚ.
- 8.21. Použité stavebné výrobky pri realizácii stavebného diela musia spĺňať podmienky a požiadavky, uvedené v zákone NR SR č. 133/2013Z.z. o stavebných výrobkoch v platnom znení a v zákone NR SR č. 264/1999 Z.z., o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 8.22. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas celého trvania bude Dielo realizovať prostredníctvom osôb, ktorými preukazoval splnenie podmienok účasti podľa § 34 ods. 1 písm. g) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní, t.j. pomocou nasledujúcich odborných pracovníkov:

**Stavbyvedúci:**

Meno, priezvisko, titul:	Ing. Barnabáš Máté
Číslo osvedčenia:	05136
Právny vzťah so Zhotoviteľom:	Pracovnoprávny

Zhotoviteľ sa ďalej zaväzuje nahlásiť akúkoľvek zmenu týchto osôb minimálne 5 pracovných dní dopredu. V prípade ak dôjde k zmene uvedených osôb, ktoré neboli

v pracovnoprávnom vzťahu so Zhotoviteľom, Zhotoviteľ musí preukázať, že aj nová osoba spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a nesmú u nej existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní. Uvedené zmeny bude možné tiež uskutočňovať len písomne formou dodatkov podľa bodu 13.3 tejto Zmluvy.

- 8.23. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas celého trvania Diela bude disponovať licenciami, certifikátmi, osvedčeniami alebo inými ekvivalentnými dokladmi od nezávislej certifikačnej autority, ktorými preukazoval splnenie podmienok účasti podľa § 34 ods. 1 písm. d) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní:

**Zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov:**

Typ dokladu (licencia, certifikát, osvedčenie a pod.)	Licencia 19/025/LIE
Názov nezávislej certifikačnej autority vrátane sídla, ktorý doklad vydáva	TECHNICKÝ A SKUŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o., Studená 3, 821 04 Bratislava
Dátum vydania dokladu	30.01.2019
Dátum platnosti dokladu (ak relevantné)	30.01.2020
Vlastník dokladu	banet s.r. o., Červenej armády 91, 980 22 Veľký Blh

**Zhotovovanie vonkajších otvorových konštrukcií do stavby:**

Typ dokladu (licencia, certifikát, osvedčenie a pod.)	Licencia 18/123/LIO
Názov nezávislej certifikačnej autority vrátane sídla, ktorý doklad vydáva	TECHNICKÝ A SKUŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o., Studená 3, 821 04 Bratislava
Dátum vydania dokladu	23.04.2018
Dátum platnosti dokladu (ak relevantné)	23.04.2021
Vlastník dokladu	banet s.r. o., Červenej armády 91, 980 22 Veľký Blh

Zhotoviteľ sa ďalej zaväzuje nahlásiť akúkoľvek zmenu týchto dokladov minimálne 5 pracovných dní dopredu, predovšetkým čo sa týka platnosti uvedených dokladov, t.j. pri blížiacom sa konci lehoty platnosti dokladov, nahlásiť predĺženie lehoty platnosti dokladov a pod..

V prípade ak Zhotoviteľ nie je sám vlastníkom uvedených dokladov, musí zabezpečiť, že počas celého trvania Diela bude mať k dispozícii uvedené doklady prostredníctvom tretej osoby podľa § 34 ods. 3 ZVO. V uvedenom prípade musí Zhotoviteľ nahlásiť nielen zmenu týchto dokladov, ale aj prípadnú zmenu tretej osoby, prostredníctvom ktorej má k dispozícii uvedené doklady.

Všetky uvedené zmeny bude možné tiež uskutočňovať len písomne formou dodatkov podľa bodu 13.3 tejto Zmluvy.

## 9. Zmluvné pokuty

- 9.1. Ak Zhotoviteľ neprevezme stavenisko v stanovenej lehote podľa článku 4 bodu 4.1.1, alebo sa dostane do omeškania s dokončením alebo splnením diela oproti lehote stanoveným v článku 4 bodu 4.1.1 tejto Zmluvy, zaväzuje sa zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške **0,05 % z ceny diela bez DPH** podľa článku 5 bodu 5.2. za každý začatý deň omeškania až do dňa riadneho prevzatia staveniska alebo dokončenia a splnenia diela.
- 9.2. Ak vzniknú okolnosti, pre ktoré objednávateľ dielo v súlade s článkom 8 tejto zmluvy prevezme aj s vadami a nedorobkami, alebo pri vzniku vady diela resp. jeho časti v záručnej dobe, zhotoviteľ sa zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu nasledovne:
- ⇒ **0,15 % z celkovej ceny diela bez DPH** podľa článku 5 bodu 5.2. za každý deň až do dňa odstránenia vady, pri vade brániacej užívaniu celého diela,
  - ⇒ **0,15 % z ceny príslušného stavebného objektu bez DPH** podľa článku 5 bodu 5.2. za každý deň až do dňa odstránenia vady, pri vade brániacej užívaniu niektorého stavebného objektu alebo jeho časti, ale nie brániacej užívaniu celého diela,
  - ⇒ **0,1 % z ceny príslušného objektu bez DPH** za každý deň až do dňa odstránenia vady alebo jeho časti, pokiaľ zhotoviteľ vadu neodstráni vo vzájomne písomne dohodnutej lehote. "
- 9.3. Posúdenie predmetnej vady alebo nedorobku a jej oprávnené nárokovanie sa uskutoční **do 7 dní** od jej vzniku. Uplatnenie zmluvných pokút môže nastať až po ich posúdení.
- 9.4. Ak zhotoviteľ **do 30 dní po splatnosti** neuhradí svoje záväzky svojim subdodávateľom, uvedeným v Prílohe č. 2 - Údaje o subdodávateľoch tejto Zmluvy o dielo, má objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške **50% zo sumy zhotoviteľom riadne a včas nevyplatenej svojim subdodávateľom**.
- 9.5. Ak zhotoviteľ neuvolní stavenisko do 3 pracovných dní po výzve objednávateľom, zaväzuje sa zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške **0,5 % z celkovej ceny diela** podľa bodu 5.2. za každý deň omeškania.
- 9.6. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny diela špecifikovanej v článku 5 bode 5.2. môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania vo výške **0,03 % za každý deň omeškania z nezaplatenej časti ceny diela**, najviac však do výšky sumy, s úhradou ktorej je objednávateľ v omeškani.
- 9.7. Zmluvné pokuty musia byť vyúčtované písomne, inak sú neplatné.
- 9.8. Zmluvná pokuta je splatná v plnom rozsahu **do 15 dní od prvej písomnej výzvy** objednávateľa, resp. zhotoviteľa a bude splnená pripísaním peňažných prostriedkov vo výške zmluvnej pokuty na účet objednávateľa, resp. zhotoviteľa.
- 9.9. Zaplatením zmluvnej pokuty sa zhotoviteľ nezaväzuje povinnosti splnenia diela, zabezpečeného zmluvnou pokutou v zmysle tejto zmluvy.
- 9.10. Uplatnením vyššie uvedených sankcií nie je dotknuté právo objednávateľa na **náhradu škody** spôsobenej vadami diela, omeškaním dokončenia a splnenia diela alebo nespĺnením technických a technologických garantovaných parametrov podľa projektovej dokumentácie a právo na náhradu škody spôsobenej na majetku objednávateľa, ktoré spôsobí zhotoviteľ pri zhotovovaní diela.



- 9.11. Zmluvné strany výslovne vyhlasujú, že všetky zmluvné pokuty dohodnuté v tejto zmluve, t.j. ich právny dôvod aj výška, boli dohodnuté slobodne a vážne, pri dodržaní zásady zmluvnej voľnosti, sú v súlade s dobrými mravmi, so zásadami poctivého obchodného styku a s obchodnými zvyklosťami platnými v obchodnom odvetvi podľa predmetu tejto zmluvy. Význam povinnosti zabezpečovaných zmluvnou pokutou je primeraný a zodpovedá dohodnutej výške zmluvnej pokuty. Zmluvným stranám nie sú známe žiadne okolnosti, ktoré by mohli spôsobiť neplatnosť dojednania o zmluvných pokutách.

## **10. Nebezpečenstvo škody na diele**

- 10.1. Zhotoviteľ znáša akékoľvek nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele do doby, kým ho zhotoviteľ riadne nesplní a nedokončí a kým ho objednávateľ od zhotoviteľa neprevezme. Prevzatím zhotovenej veci objednávateľom prechádza na neho nebezpečenstvo škody na zhotovenom diele.
- 10.2. Zhotoviteľ zodpovedá za škody počas uskutočňovania diela, stavba sa realizuje na zodpovednosť zhotoviteľa, zhotoviteľ zodpovedá za škody na majetku, zranenia alebo usmrtenia svojich pracovníkov a tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác alebo ako ich dôsledok. Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady odstrániť všetky škody na vykonávanom diele, ktoré vzniknú počas obdobia od začatia prác na diele do jeho protokolárneho prevzatia objednávateľom.
- 10.3. Prevzatím vecí poskytnutých objednávateľom na vykonanie diela prechádza nebezpečenstvo škody na zhotoviteľa až do doby prevzatia diela objednávateľom.

## **11. Ostatné ustanovenia**

- 11.1. Zhotoviteľ čestne vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať živnosť v rozsahu, v akom si to vyžaduje táto zmluva.
- 11.2. Podstatným porušením zmluvy je:
- neprevzatie staveniska pre začatie realizácie diela podľa bodu 4.1 viac ako 10 dní odo dňa písomnej výzvy Objednávateľa
  - nedodržanie termínov uvedených v čl. 4. Zmluvy,
  - prekročenie termínu riadneho dokončenia diela podľa bodu 4.1 o viac ako 10 dní,
  - zhotovenie diela, ktoré nedosahuje základné akostné technické ukazovatele podľa príslušných STN,
  - vadné plnenie zmluvy zo strany zhotoviteľa, na ktoré bol písomne upozornený, a ktoré v dohodnutej lehote neodstránil,
  - ak zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami zmluvy zastavil realizáciu predmetu tejto zmluvy alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení zmluvy.
  - likvidácia, konkurz alebo konkurzné konanie zhotoviteľa,
  - ak zhotoviteľ do 30 dní po splatnosti neuhradí svoje záväzky svojim subdodávateľom.
- 11.3. V prípade podstatného porušenia zmluvy má objednávateľ právo odstúpiť od zmluvy. V prípade odstúpenia od zmluvy objednávateľom, tento oznámi svoje stanovisko písomne

zhotoviteľovi najneskôr do 5 dní. Účinky odstúpenia od zmluvy nastávajú v okamihu doručenia písomného prejavu druhej strany.

- 11.4. Ak dôjde k zániku záväzku z dôvodov, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ, objednávateľ nie je povinný uhradiť mu náklady, ktoré vznikli s prípravou a vykonaním diela.
- 11.5. V prípade likvidácie, konkurzu alebo konkurzného konania zhotoviteľa, je zhotoviteľ povinný o týchto skutočnostiach písomne upovedomiť objednávateľa bez zbytočného odkladu, a objednávateľ má po doručení takejto informácie právo odstúpiť od tejto zmluvy. Zároveň je povinný písomne upovedomiť objednávateľa o zmenách vo svojich vlastníckych pomeroch, inak zodpovedá objednávateľovi za vzniknutú škodu. Objávateľ má právo odstúpiť od tejto zmluvy aj v prípade porušenia informačnej povinnosti zhotoviteľa o svojom konkurze, konkurznom konaní alebo likvidácii.
- 11.6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že ak Riadiaci orgán vyzve objednávateľa na predloženie dokladov v rámci realizácie diela, o ktorých táto zmluva nepojednáva, je zhotoviteľ povinný na požiadanie takéto doklady predložiť objednávateľovi.
- 11.7. Zhotoviteľ umožní orgánom ŠSD a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a do stavby a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.
- 11.8. Zhotoviteľ je povinný predložiť ako prílohu k zmluve o dielo aj tlačенú aj elektronickú verziu podrobného rozpočtu vo formáte MS EXCELL a zároveň zabezpečiť každú zmenu takejto rozpočtu v tlačenej aj elektronickej verzii vo formáte MS EXCELL.
- 11.9. Zhotoviteľ je povinný uzavrieť zmluvu o poistení zodpovednosti za škodu, a to za účelom krytia prípadných škôd spôsobených pri realizácii Diela, najneskôr do 10 dní od podpisu Zmluvy, ak takúto zmluvu nemal už podpísanú skôr.

## 12. Vyššia moc

- 12.1. Žiadna zo zmluvných strán nie je zodpovedná za nesplnenie povinností stanovených touto zmluvou alebo za oneskorenie tohto plnenia, pokiaľ bolo spôsobené okolnosťami vylučujúcimi zodpovednosť (ďalej len vyššia moc).
- 12.2. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú mimoriadne okolnosti brániace dočasne alebo trvalo splneniu v nej stanovených povinností, pokiaľ nastali po jej uzatvorení nezávisle na vôli povinnej strany a pokiaľ nemohli byť tieto okolnosti alebo ich následky povinnou stranou odvrátené, ani pri vynaložení všetkého úsilia, ktoré je rozumné v danej situácii požadovať. Zmluvná strana, ktorá sa dozvie o existencii udalosti vyššej moci, je povinná o tom bezodkladne písomne informovať druhú zmluvnú stranu. Ak udalosť vyššej moci trvá viac ako 60 dní odo dňa jej oznámenia druhej zmluvnej strane, má každá zmluvná strana právo odstúpiť od tejto zmluvy.
- 12.3. Konkrétne sa za vyššiu moc v zmysle tejto zmluvy považujú – vojna, nepriateľské akcie, invázia, činy cudzích nepriateľov, vzburá, revolúcia, povstanie, vojenský puč, násilné prevzatie moci, občianska vojna, radiácia, kontaminácia rádioaktivitou z jadrových palív a jadrových odpadkov, rádioaktívne toxické výbušniny alebo iné



*nebezpečné vlastnosti akýchkoľvek jadrových výbušných zariadení alebo ich jadrových komponentov, tlakové vlny spôsobené lietadlami alebo inými vzdušnými objektmi, výtržnosti, občianske nepokoje, rozvrat, pokiaľ sa netýkajú len zamestnancov zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov, účinky prírodných síl, ktoré sa nedali predvídať a preto ani skúsený zhotoviteľ nemohol proti nim podniknúť náležité opatrenia.*

- 12.4. Za vyššiu moc sa však nepokladá bežne nepriaznivé počasie, nepokladajú sa ani okolnosti, ktoré vyplývajú z osobných, najmä hospodárskych pomerov povinnej strany a ďalej prekážky plnenia, ktoré bola táto strana povinná prekonať alebo odstrániť podľa tejto zmluvy, obchodných zvyklostí alebo všeobecne záväzných právnych predpisov, zmena meny štátu, kde sa zhotovuje stavba, alebo pokiaľ môže dôsledky svojej zodpovednosti zmluvne previesť na tretiu osobu.
- 12.5. Zhotoviteľ čestne vyhlasuje, že ku dňu podpísania tejto zmluvy nie je v likvidácii, nie je na neho vyhlásený konkurz, nemá vedomosť o tom, že by na neho bol na príslušnom súde podaný návrh na vyhlásenie konkurzu. V prípade, že bude kedykoľvek zistený opak tohto vyhlásenia, táto zmluva je od začiatku neplatná a v takom prípade je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške **5% z dohodnutej ceny diela** v zmysle článku 5. bodu 5.2. tejto zmluvy.

### **13. Záverečné ustanovenia**

- 13.1. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami. Zmluva o Dielo nadobudne v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia Objednávateľom, za predpokladu, že Objednávateľ obdrží od Riadiaceho orgánu / Sprostredkovateľského orgánu kladnú záverečnú správu z kontroly verejného obstarávania, na základe ktorého je táto zmluva uzatvorená.
- 13.2. Okamihom podpisu tejto zmluvy oboma zmluvnými stranami je prejavovaný súhlas s celým jej obsahom.
- 13.3. Meniť alebo dopĺňovať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú datované, číslované a podpísané štatutárnymi zástupcami oboch zmluvných strán. Pre platnosť dodatkov k tejto zmluve sa vyžaduje dohoda o celom obsahu. Len tak sa dodatok stáva súčasťou zmluvy. Uzavretie dodatku musí byť v súlade so zákonom č. 343/2015Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 13.4. Objednávateľ si vyhradzuje právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvy so Zhotoviteľom v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu zo zmluvy medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom a výsledky finančnej kontroly Poskytovateľa neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania stavebných prác alebo iných postupov.
- 13.5. Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo vzniknuté v súvislosti s ňou, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým vzájomnou dohodou.
- 13.6. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory, ktoré medzi nimi vznikli alebo ktoré medzi nimi vzniknú z právnych vzťahov vyplývajúcich z tejto Zmluvy alebo v súvislosti s ňou,

vrátane sporov o platnosť, výklad, zrušenie Zmluvy a právnych úkonov strán, budú prejednávať a rozhodovať výlučne príslušné súdy Slovenskej republiky.

- 13.7. Zmluvné vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov a ostatnými súvisiacimi právnymi predpismi.
- 13.8. Objednávateľ pripúšťa plnenie predmetu zmluvy subdodávkami. Objednávateľ však vyžaduje, aby
- a) Zhotoviteľ v Prílohe č. 2 Zmluvy o dielo uviedol
    - Obchodné meno subdodávateľa
    - Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.
  - b) navrhovaný **subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7**; oprávnenie uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť.
- 13.9. Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o každom subdodávateľovi počas plnenia predmetu zákazky a to bezodkladne, najneskôr v deň nasledujúcim po dni, kedy k zmene došlo.
- 13.10. Pravidlá pre zmenu subdodávateľov počas plnenia Zmluvy o dielo:  
V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania Zmluvy o dielo medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, pričom zmenou sa rozumie výmena pôvodne navrhnutého subdodávateľa alebo vstup ďalšieho nového subdodávateľa, je povinný Zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať, oznámiť Objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť údaje o novom subdodávateľovi podľa bodu 13.8. písm. a) tejto Zmluvy o dielo. Zároveň platí, že aj každý nový subdodávateľ musí spĺňať aj podmienky podľa bodu 13.8. písm. b) tejto Zmluvy o dielo.
- 13.11. Ak sa pri dňoch neuvádza či sa jedná o deň pracovný alebo kalendárny, zmluvné strany sa dohodli, že ide o deň kalendárny.
- 13.12. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky písomnosti s touto zmluvou súvisiace, si budú doručovať na adresy uvedené v záhlaví tejto zmluvy. V prípade, že u niektorej zo zmluvných strán dôjde k zmene adresy pre doručovanie, je zmluvná strana, u ktorej zmena nastala, povinná túto skutočnosť bezodkladne písomne oznámiť druhej zmluvnej strane s uvedením novej adresy pre doručovanie. Zmluvné strany sa dohodli, že akákoľvek písomnosť, adresovaná druhej zmluvnej strane v súvislosti s touto zmluvou, sa bude považovať za doručенú aj dňom, kedy sa zásielka vráti odosielajúcej zmluvnej strane späť ako nedoručená.
- 13.13. Zmluvné strany potvrdzujú, že zmluva vrátane jej platných príloh je zrozumiteľná, nebola uzavretá v tiesni, že si ju pred podpisom prečítali a porozumeli jej obsahu, na dôkaz čoho zmluvu vlastnoručne podpísali.

- 13.14. Táto zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z ktorých štyri si ponechá objednávateľ a dva zhotoviteľ.
- 13.15. Zhotoviteľ je povinný na požiadanie vykonať spätný odber, recykláciu alebo opätovné použitie obalov, ktoré sú súčasťou dodania stavebného materiálu v záujme rešpektovania princípov „zeleného“ verejného obstarávania.
- 13.16. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho so stavebnými prácami do uplynutia lehôt podľa článku 7 odsek 7.2 Zmluvy o poskytnutí NFP č. ZM\_SEP-IMRK2-2017-001884 v znení Dodatku č. 1. (č. D01\_SEP-IMRK2-2017-001884), a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.  
Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:
- Poskytovateľ a ním poverené osoby;
  - Útvár vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby;
  - Najvyšší kontrolný úrad SR, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby;
  - Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/auditú;
  - Spĺnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora auditorov;
  - Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ;
  - Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.
- 13.17. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas doby realizácie stavebných prác zamestná podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) minimálne dve osoby spĺňajúce kumulatívne nasledovné predpoklady:
- a) patria k marginalizovanej rómskej komunite, a zároveň**
  - b) sú dlhodobo nezamestnaní v zmysle § 8 zákona č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov.**
- Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie spĺňajúcich kumulatívne predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie poskytne Objednávateľ Zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť spočívajúcu v predložení zoznamu osôb, ktoré tieto predpoklady spĺňajú. Splnenie predpokladov uchádzačmi o zamestnanie podľa písm. a) a b) vyššie sa preukáže čestným vyhlásením uchádzača o zamestnanie o tom, že patrí k marginalizovanej rómskej komunite (podmienka podľa písm. a) vyššie) a relevantným potvrdením príslušného úradu práce o zaradení uchádzača do evidencie uchádzačov o zamestnanie resp. do evidencie dlhodobo nezamestnaných (podmienka podľa písm. b) vyššie).
- Ak Zhotoviteľ nevyberie zo zoznamu osôb predloženého Objednávateľom vhodného uchádzača o zamestnanie, je Zhotoviteľ oprávnený zamestnať iné osoby spĺňajúce kumulatívne predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie.
- Zhotoviteľ preukáže splnenie týchto záväzkov predložením dokumentov ako napr. pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a podobne, vrátane čestných prehlásení uchádzačov o zamestnanie a potvrdenia z príslušného úradu práce.
- 13.18. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:
- Príloha č. 1 - Cenová ponuka uchádzača – ocenený výkaz výmer - rozpočet
  - Príloha č. 2 – Údaje o subdodávateľoch

V Čakove dňa 10.6.2019

Vo Veľkom Blhu, dňa 10.06.2019

Za Objednávateľa:



Za Zhotoviteľa:



Cervenej armády 91  
98822 Veľký Blh  
IČO: 47158972  
IČ DPH: SK2023772300

**Príloha č. 1 - Cenová ponuka uchádzača – ocenený výkaz výmer - rozpočet**



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	<b>Čakov</b>	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	banet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracoval	Ing. Ladislav Kovacs		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		28.03.2019	CPA

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	99 560,56	8	Práca nadčas		0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	72 678,14	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	77 248,25	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	66 613,82	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	218,50					17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	25 684,52					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		342 003,79	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22	342 003,80
Objednávateľ		24	DPH 20,00 % z 342 003,80	68 400,76
		25	Cena s DPH (r. 23-24)	410 404,56
Dátum a podpis	Pečiatka	E	Pripočty a odpočty	
Zhotoviteľ		26	Dodávky zadávateľa	0,00
		27	Klízáva doložka	0,00
Dátum a podpis		28	Zvýhodnenie +-	0,00


**Červenej armády 91**  
**98022 Veľký Blh**  
**IČO: 47158972**  
**IČ DPH: SK2023772300**

## Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Cakov

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: banet s.r.o.

Miesto:

Sp

Dá

Kód	Základka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné
2019-07a	Cakov	342 003,80	68 400,76	410 404,56	0,00
SO-01	Vlastný objekt	273 040,49	54 608,10	327 648,59	0,00
SO-02	Vonkajší vodovod a požiarna nádrž	16 094,19	3 398,98	20 393,39	0,00
SO-03	VONKAJŠIA KANALIZÁCIA A ŽUMPA	15 337,10	3 067,42	18 404,52	0,00
SO-04	Prípojka NN a hlavný prívod po RE	2 109,75	421,95	2 531,70	0,00
SO-05	Vonkajšie priestory a oplotenie	34 521,97	6 904,39	41 426,36	0,00
<b>Celkom</b>		<b>342003,80</b>	<b>68400,76</b>	<b>410 404,56</b>	<b>0,00</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Čakov	JKSO	
Název objektu	Vlastný objekt	EČO	
		Miesto	
Objednávateľ		IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	banet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracoval	Ing. Ladislav Kovacs		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		26.03.2019	CPA

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	62 367,88	8	Práca nadčas		0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	47 515,77	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	70 991,91	10	Kubúrna pamiatka		0,00	15	Stáženie podnienky		0,00
4		Montáž	66 540,77	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	25 624,17					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-8)		273 040,49	12	DN (r. 9-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant			
Dátum a podpis	Pečiatka		
Objednávateľ			
Dátum a podpis	Pečiatka		
Zhotoviteľ			
Dátum a podpis	Pečiatka		



**OBEC ČAKOV**  
 Červenej armády 91  
 98022 Veľký Blh  
 IČO: 47158972  
 IČ DPH: SK2023772300

D		Celkové náklady	
23	Súčet 7, 12, 19-22		273 040,49
24	DPH 20,00 % z 273 040,49		54 608,10
25	Cena s DPH (r. 23-24)		327 648,59

E		Prípočty a odpočty	
26	Dodávky zadávateľa		0,00
27	Kľúčová doložka		0,00
28	Zvýhodnenie + -		0,00

# ROZPOČET

Stavba: Cakov  
Objekt: Vlastny objekt

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: banet s.r.o.  
Miesto:

Spracoval: Ing. Ladislav Kovacs  
Dátum: 28. 3. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
						<b>109 883,648</b>	<b>247,014</b>
<b>HSV</b>	<b>HSV</b>						
<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>					<b>4 554,328</b>	<b>0,000</b>
1	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	16,800	0,730	12,264	0,000
2	122201101	Odkopávka a prekópávka nezapežnená v hornine 3, do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	200,700	4,251	853,176	0,000
3	122201109	Odkopávky a prekópávky nezapežnené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny	m <sup>3</sup>	200,700	0,667	133,957	0,000
4	132201102	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	182,620	10,650	1 944,903	0,000
5	132201109	Príplatok k cene za lepiivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	182,620	5,628	1 027,785	0,000
6	133201101	Výkop šachtý zapeženej, hornina 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,165	30,147	125,412	0,000
7	133201109	Hĺbenie šachtí zapežnených i nezapežnených. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	4,160	4,118	17,131	0,000
8	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopu tr.1-4 do 500 m	m <sup>3</sup>	367,480	1,135	438,790	0,000
<b>2</b>	<b>Zakladanie</b>					<b>10 925,936</b>	<b>175,736</b>
9	271571111	Vankúše zhrutnané pod základy zo štrkopiesku	m <sup>3</sup>	45,600	16,182	625,099	0,000
10	274321311	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr.C 16/20	m <sup>3</sup>	75,520	64,570	4 876,326	165,667
11	274351217	Debnenie stien základného pásov, zhotovenie-tradičné	m <sup>2</sup>	240,050	6,325	1 575,241	0,000
12	274351218	Debnenie stien základného pásov, odstránenie-tradičné	m <sup>2</sup>	249,050	2,352	585,766	0,000
13	274361821	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	2,950	863,726	2 542,962	3,008
14	275321311	Betón základových páteiek, železový (bez výstuže), tr.C 16/20	m <sup>3</sup>	3,200	64,663	206,922	7,021
15	275362021	Výstuž základových páteiek zo zväz. sieť KARI	t	0,010	958,005	9,580	0,012
<b>3</b>	<b>Zvislé a kompletne konstrukcie</b>					<b>29 581,581</b>	<b>32,591</b>
16	311231683	Murivo nosné z tehál pálených BRITTERM na maltu MVC, na pero a drážku P+D 300x250x238	m <sup>2</sup>	534,010	26,125	13 951,011	0,000
17	311231684	Murivo nosné z tehál pálených BRITTERM na maltu MVC, na pero a drážku P+D 250x375x238	m <sup>2</sup>	24,900	27,807	692,394	6,541
18	311271303	Murivo nosné PREMAC 50x30x25 a betónovou výplňou hr. 30 cm	m <sup>3</sup>	37,010	90,916	3 364,801	0,000
19	311361721	Výstuž nadržákladových múrov, stien a priečok 10425	t	1,220	1 017,905	1 241,644	0,000
20	317121101	Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru od 600 do 1050 mm	ks	124,000	3,566	444,664	0,742
21	5934078500	Keramický preklad BRITTERM KP 23.8 70x238x1000 mm	ks	76,000	7,662	582,312	0,000
22	5934078600	Keramický preklad BRITTERM KP 23.8 70x238x1250 mm	ks	49,000	10,071	493,498	0,000
23	317121102	Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru nad 1050 do 1800 mm	ks	52,000	4,477	232,804	0,415
24	5934078700	Keramický preklad BRITTERM KP 23.8 70x238x1500 mm	ks	24,000	12,335	296,040	0,000
25	5934078800	Keramický preklad BRITTERM KP 23.8 70x238x1750 mm	ks	28,000	14,991	419,748	0,000
26	317121103	Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru nad 1800 do 3750 mm	ks	64,000	6,772	433,408	0,638
27	5934079200	Keramický preklad BRITTERM KP 23.8 70x238x2750 mm	ks	60,000	25,649	1 538,940	0,000
28	5934079300	Keramický preklad BRITTERM KP 23.8 70x238x3000 mm	ks	4,000	28,364	114,256	0,000
29	317121106	Montáž prekladov PORFIX pre svetlosť otvoru do 100 cm	ks	24,000	3,584	86,016	0,000
30	5953172500	Preklad nenosný YTONG dl.1250xv.249xš.100mm sv.1010	ks	24,000	12,140	291,360	0,000
31	331231129	Murivo pilierov z tehál dĺžky 280mm P 20-25 M I MC 15	m <sup>3</sup>	0,540	165,060	89,132	1,062
32	342272102	Priečky z tvárno YTONG na MC-5 a tenkovrstv. maltu YTONG hr.100. P2-500	m <sup>2</sup>	322,410	16,469	5 310,443	23,193
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukcie</b>					<b>4 373,411</b>	<b>0,000</b>
33	417321313	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 16/20	m <sup>3</sup>	32,290	60,154	1 942,373	0,000
34	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m <sup>2</sup>	121,730	4,527	551,072	0,000
35	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m <sup>2</sup>	121,730	1,557	189,534	0,000
36	417361721	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10425	t	1,710	688,557	1 180,432	0,000
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>					<b>51 892,376</b>	<b>23,527</b>
37	610991111	Zakrývanie výpni okenných a dverných otvorov	m <sup>2</sup>	95,340	0,557	53,104	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
38	612465111	Príprava podkladu, prednástrak BAUMIT, pod omietky vnút.stien, miešanie strojne, nanášanie ručne hr 2 mm	m2	887,300	2,174	1 928,980	0,000
39	612465131	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, miešanie a nanášanie strojne, MVS 25 hr, 1 cm	m2	887,300	4,513	4 004,385	13,043
40	612465138	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápenná biela, jemná štuková, miešanie strojne, nanášanie ručne hr 4 mm	m2	644,830	4,283	2 761,807	0,000
41	612481119	Priliahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	644,830	3,546	2 298,567	2,676
42	615881132	Obklad vnútorných, vonkajších stien betónových konštrukcií do debrenia Kombidoska hr. 50 mm	m2	36,530	2,351	85,882	0,000
43	622464222	Vonkajšia omietka stien terkozvrstvové silikátová základ a škrabaná 2 mm	m2	503,750	8,389	4 225,959	1,862
44	622464312	Vonkajšia omietka stien BAUMIT ušľachtilá mozaiková so základným náterom Granopor, hr.zrna 0,6 mm	m2	54,440	14,997	783,773	0,000
45	625250158	Zateplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém XPS STYRODUR 2800 C - BASF, lepený rámovo s príkvetším, hr. izolantu 150 mm	m2	82,380	35,622	2 951,016	0,000
46	625251150	Zateplenie doskami ISOVER TF PROFIT systém BAUMIT hr.15cm bez omietky	m2	58,880	26,144	1 534,130	0,000
47	625891030	Zateplenie doskami POLYSTYRÉN 1200x600 27.5kg systém BAUMIT hr.3cm bez omietky	m2	105,910	18,583	1 968,126	0,000
48	625891150	Zateplenie doskami POLYSTYRÉN 1200x600 27.5kg systém BAUMIT hr.15cm bez omietky	m2	339,160	24,738	8 390,140	0,000
49	631315611	Mazanina z betónu prostého hr C 16/20 hr nad 120 do 240 mm	m3	100,040	60,241	6 028,510	0,000
50	631319175	Príslušk za stíhnutie povrchu mazaniny laiou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	100,040	2,160	216,085	0,000
51	631362021	Výstuž mazaniny zo zvár. sieť KARI	t	3,510	962,449	3 378,198	4,222
52	631571003	Náryp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	187,020	26,169	4 894,126	0,000
53	632477014	Položenie ľahého samonivelovacieho poteru KNAUF hr.55mm	m2	621,300	5,313	3 300,967	0,000
54	642844121	Osadenie oceľ dverných zárubní lisov. alebo z uhol. s vybet. prahu, dodatočne s plochou dia 2,5 m2	ks	40,000	37,788	1 511,440	1,588
55	5533194000	Zárubňa oceľová CGU 80x197x10cm	ks	6,000	15,545	93,270	0,000
56	5533194400	Zárubňa oceľová CGU 80x197x10cm	ks	34,000	16,252	552,568	0,000
57	648951411	Osadenie parapetných dosiek drevených na akúkoľvek cementovú masu, š. do 250 mm	m	56,600	3,456	195,610	0,337
58	6118000300	Parapetná doska vlnkovzdorná DTD vrchná vrstva: CPL lamina SPRELA 0,7 mm šírka 250 mm	m	56,600	13,246	749,724	0,000

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 799,288 15,160**

59	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	97,600	1,508	146,986	2,509
60	941941191	Príslušk za prvý a každý ďalší i začetý mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	97,600	0,926	90,378	0,000
61	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	m2	97,600	0,971	94,770	2,509
62	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	197,250	2,628	518,373	10,138
63	944944103	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete Baumit	m2	97,600	1,091	106,482	0,005
64	953945112	Profil okenný, dverový dilatčný	m	449,800	2,582	1 165,882	0,000
65	953945119	Profil soklový hliníkový SL 15 BAUMIT	m	136,100	4,970	676,417	0,000

**99 Presun hmôt HSV 5 756,728 0,000**

66	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812, zvislá konštr z ľahé, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	1 323,690	4,349	5 756,728	0,000
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	-------

**PSV PSV 137 532,671 10,857**

**711 Izolácie proti vode a vlhkosti 13 736,431 0,732**

67	711111001	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena	m2	674,600	0,146	98,492	0,000
68	1116310000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v suchoch	t	0,200	1 401,816	280,363	0,000
69	711123131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K na ploche vodorovnej	m2	155,070	10,633	1 648,658	0,000
70	2353200400	Šterkové izolácie Aquafin 2K balenie 33.3kg - SCHOMBURG	kg	573,780	2,227	1 277,764	0,000
71	2353201100	Šterkové izolácie Uniflex B-elastifikátor, 2kg - SCHOMBURG	kg	166,080	5,708	1 062,145	0,000
72	711131101	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná AIP na sucho	m2	75,650	2,251	168,786	0,000
73	6289000630	Fondalín Plus - novopová fólia proti vlhkosti s radičnou ochranou	m2	81,020	6,988	566,048	0,000
74	6289000650	Fondalín začiatková okrajová lišta sflika 2 m	ks	71,850	3,198	229,776	0,000
75	711141558	Izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIIP prípravím	m2	1 349,200	2,681	3 617,205	0,732
76	6283310000	Pásky ľahké asfaltové Glasbit g 200 z 40	m2	1 551,580	3,271	5 075,218	0,000
77	988711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	m	104,690	1,918	200,775	0,000

**713 Izolácie tepelné 15 377,034 0,000**

78	713111111	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom - klad. voľne	m2	1 377,800	0,885	1 218,353	0,000
----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	-------



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
79	2837651330	ISOVER UNIROLL-PROFI hrúbka 150mm	m2	1 405,360	7,346	10 323,775	0,000
80	713121111	Montáž tepelnej izolácie pásni podlah, jednovrstvová	m2	621,300	0,576	359,111	0,000
81	2837642202	Expanďovaný podlahový polystyrén EPS 100 (PSE-S20)	m3	50,700	63,366	3 212,656	0,000
82	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	12,940	20,258	262,139	0,000

**721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 16 888,380 0,000**

83	721	Zdravotechnické inštalácie	si/bo r	1,000	16 888,380	16 888,380	0,000
----	-----	----------------------------	---------	-------	------------	------------	-------

**762 Konštrukcie tesárske 732,679 0,003**

84	762941210	Montáž podbíjania stropov a striech rovných z hobľovaných dosiek na zraz, včítane oštievovania šidr	m2	103,110	2,649	273,138	0,000
85	59590510050	Drevozlepkové dosky OSB 3 do vlnitého prostredia hr. 8 mm (2500x1250mm)	m2	111,210	3,722	413,924	0,000
86	762895000	Spojovacie a ochranné prostriedky kĺnce, ivorky, impregnácie	m3	1,060	2,270	2,406	0,003
87	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	1,360	31,773	43,211	0,000

**763 Konštrukcie - drevostavby 32 755,903 9,679**

88	763133220	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca oceľ profil dosky GKF hr. 15 mm	m2	456,450	17,804	8 126,638	7,098
89	763133420	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca oceľ profil dosky GKF hr. 15 mm	m2	164,850	18,547	3 057,473	2,581
90	763732112	Montáž strešnej konštrukcie z väznikov priehradových, konštrukčnej dĺžky do 16 m	m	885,000	6,288	5 547,180	0,000
91	MAT	Dodávka drevených priehradových väznikov	m	885,000	16,141	14 284,785	0,000
92	6051711300	Laty SM/ID akosať II do 25cm2 v400-650cm	m3	7,960	168,990	1 344,922	0,000
93	998763101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	14,780	26,719	394,907	0,000

**764 Konštrukcie klampiarske 12 396,820 0,422**

84	764173101	Strešná krytina MASLEN ŠKRIDPLECH - lesklý polyester 25μ, sklonu do 30°	m2	634,000	7,189	5 978,946	0,000
86	764173201	Doplnky strešnej krytiny MASLEN ŠKRIDPLECH, GAPA, UNIDACH, TOPDACH - hrebenáč obľý 2m r. 6.310mm - lesklý polyester 25μ, sklonu do 30°	m	112,900	7,836	884,684	0,095
86	764173431	Doplnky strešnej krytiny MASLEN ŠKRIDPLECH, GAPA, UNIDACH, TOPDACH - odkvapové lemovanie 2m r. 6.250mm - lesklý polyester 25μ, sklonu do 30°	m	181,300	3,562	643,978	0,081
87	764173501	Doplnky strešnej krytiny MASLEN ŠKRIDPLECH, GAPA, UNIDACH, TOPDACH - čelo hrebenáča r. 6.310mm - lesklý polyester 25μ, sklonu do 30°	ks	6,000	3,193	19,156	0,002
96	764712024	Oplechovanie parapetov MASLEN, hliníkové lakované 1,0 mm, š. 200 mm	m	92,900	7,198	668,654	0,000
96	764751212	Odkvapový systém MASLEN - odpadná rúra zvodové kruhové rovná DN 100 mm	m	30,400	15,651	475,790	0,109
100	764751233	Odkvapový systém MASLEN - koleno zvodovej rúry DN 100 mm / 60°	ks	18,000	8,047	128,752	0,008
101	764751242	Odkvapový systém MASLEN - výtokové koleno zvodovej rúry DN 100 mm / 90°	ks	8,000	8,048	64,394	0,000
102	764761332	Odkvapový systém MASLEN - žľab pododkvapový polkruhový s hákmi veľkosť 150 mm	m	126,700	17,899	2 267,803	0,126
103	764761372	Odkvapový systém MASLEN - žľabové čelo polkruhové veľkosť 150 mm	ks	6,000	1,206	7,236	0,000
104	764761422	Odkvapový systém MASLEN - spojka polkruhových žľabov veľkosť 150 mm	ks	18,000	1,439	25,902	0,000
105	764761432	Odkvapový systém MASLEN - žľabový kotlík k polkruhovým žľabom veľkosť 150/100 mm	ks	6,000	5,343	42,744	0,001
106	764900001	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu MASLEN, kontaktná - 120g/m2	m2	917,400	1,268	1 162,254	0,000
107	764900013	Asfaltový pás okolo komína MASLEN š. 30cm	bm	1,600	8,871	13,674	0,001
108	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,550	41,129	22,621	0,000

**766 Konštrukcie stolárske 2 041,633 0,000**

109	766661112	Montáž dverového kridla kompletiz otvárateľ do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokridlové	ks	40,000	12,281	491,640	0,000
110	6117103100	Dvere vnútorné Folované dvere M10, píné, š. 60, 70, 80, 90cm/STN,obj.č FOST10 SAPEL	ks	40,000	38,575	1 543,000	0,000
111	998766201	Presun hmôt pri konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	tk	17,570	0,388	6,893	0,000

**767 Konštrukcie doplnkové kovové 13 966,854 0,000**

112	767818111	Montáž okien	m2	95,340	22,996	2 192,438	0,000
113	MAT03	SCUDABAND INST-ALL SVETLO ŠEDÁ T4/ 16-20MM	m	226,340	3,257	737,189	0,000
114	6114107100	Plastové okno SALAMANDER, jednokridlové otvárateľ sklopne výšky/šírky 600/600 mm	ks	4,000	68,932	275,728	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
115	6114107500	Plastové okno SALAMANDER jednokrídlové otváracie-sklopné výšky/šírky 600/1000 mm	ks	2,000	81,398	162,796	0,000
116	6114116500	Plastové okno SALAMANDER jednokrídlové otváracie-sklopné výšky/šírky 1500/1000 mm	ks	3,000	166,047	498,141	0,000
117	6114116700	Plastové okno SALAMANDER jednokrídlové otváracie-sklopné výšky/šírky 1500/1200 mm	ks	6,000	184,299	1 105,794	0,000
118	6114117000	Plastové okno SALAMANDER jednokrídlové otváracie-sklopné výšky/šírky 1500/1500 mm	ks	4,000	218,670	874,680	0,000
119	6114124850	Plastové okno SALAMANDER dvojkrídlové, otváracie, sklopné výšky/šírky 2000/2400 mm	ks	12,000	310,140	3 721,680	0,000
120	6114124800	Plastové okno SALAMANDER trojkrídlové otváracie, sklopné, otváracie-sklopné výšky/šírky 1500/2400 mm	ks	3,000	288,893	866,649	0,000
121	6114113400	Plastové okno SALAMANDER jednokrídlové otváracie-sklopné výšky/šírky 1200/900 mm	ks	2,000	145,614	291,228	0,000
122	787641301	Montáž dverí hliníkových, vchodových	ks	9,000	23,797	214,173	0,000
123	MA703	SOUDABAND INST-ALL SVETLO ŠEDÁ 74/ 10-20MM	m	54,900	3,257	178,909	0,000
124	5534130200	Dvere AL jednokrídlové 1000x2100	ks	7,000	258,924	1 812,468	0,000
125	5534130600	Dvere AL dvojkrídlové 1500x2600	ks	2,000	453,156	906,312	0,000
126	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	197,700	0,851	128,768	0,000

**771 Podlahy z dlaždíc 3 448,462 0,000**

127	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrchovej úpravy alebo glaz. hladkých 300x300mm	m2	214,870	4,033	866,571	0,000
128	5976412100	Dlaždice keramické z hladkým povrchom lica úprava 1 A 300x300x10 f la	m2	219,170	11,478	2 515,195	0,000
129	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	4,920	13,656	66,806	0,000

**776 Podlahy povlakové 2 985,662 0,000**

130	776521100	Lepenie povlakových podláh z plastov PVC bez podkladu z pásov	m2	424,550	2,652	1 125,907	0,000
131	2841291500	Podlahovina z PVC Slovlplast VP-1P hr 2mm	m2	437,290	4,238	1 853,235	0,000
132	998776201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	25,740	0,253	6,520	0,000

**781 Dokončovacie práce a obklady 3 188,663 0,000**

133	781415025	Montáž obkladov vnútor. sten kladených do tmelu pravouhlych, škar. hmôt Ceresit C-E 93 vef. 300x150mm	m2	198,720	7,431	1 476,888	0,000
134	5976650000	Obkladačky keramické glazované viacfarebné hladké B 300x150 la	m2	202,690	8,152	1 652,329	0,000
135	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	4,400	13,556	59,646	0,000

**783 Dokončovacie práce - nátery 1 542,738 0,022**

136	783762203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemilom QB	m2	881,000	1,424	1 254,544	0,000
137	783921520	Nátery syntetické na vzduchu schnúce farby zelenej pletiv včítane lemovania dvojnásobné 1x email	m2	58,600	4,059	237,857	0,017
138	783921700	Nátery syntetické na vzduchu schnúce farby zelenej pletiv včítane lemovania základný	m2	58,600	0,859	50,337	0,005

**784 Dokončovacie práce - maľby 1 101,652 0,000**

139	784452851	Maľby z maľarských zmesí tekutých Primalex dvoj- a viacfar. s bielym stropom s obrúsením do 3, 80 m	m2	1 532,200	0,719	1 101,652	0,000
-----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	-------

**795 Lokálne kúrenie 17 369,760 0,000**

140	795121111	Ústredné vykurovanie	súbo r	1,000	17 369,760	17 369,760	0,000
-----	-----------	----------------------	--------	-------	------------	------------	-------

**M Práce a dodávky M 25 624,170 0,000**

**21-M Elektromontáže 25 624,170 0,000**

141	210010001	Elektrínštallácia	súbo r	1,000	25 624,170	25 624,170	0,000
-----	-----------	-------------------	--------	-------	------------	------------	-------

**Celkom 273 040,489 257,871**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU


Názov stavby	Čakov	JKSO	
Názov objektu	Ustredne vykurovanie	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	banet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracoval	Ing. Ladislav Kovacs		
Rozpočet číslo		CPV	
Dňa	28.03.2019	CPA	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C	
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	8	Práca nadčas	13	GZS
	Dodávky		0,00		0,00
2	Montáž	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce
	0,00		0,00		0,00
3	PSV	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťaženie podmienky
	Dodávky		0,00		0,00
4	Montáž	11		16	Vplyv prostredia
	13 523,05		0,00		0,00
5	"M"			17	Iné VRN
	Dodávky				0,00
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
	0,00				0,00
7	ZRN (r. 1-6)	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)
	16 892,83				0,00
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady
	0,00		0,00		478,93

Projektant		D	Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ			17 369,78
		24	DPH 20,00 % z 17 369,78
			3 473,95
		25	Cena s DPH (r. 23-24)
			20 843,71
Dátum a podpis	Pečiatka	E	Prípočty a odpočty
Zhotoviteľ		26	Dodávky zadávateľa
			0,00
		27	Klízná doložka
			0,00
Dátum a podpis		28	Zvýhodnenie +-
			0,00

# ROZPOČET

Stavba: Gakov  
Objekt: Ustredne vykurovanie

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: banet s.r.o.  
Miesto:

Spracoval: Ing. Ladislav Kovacs  
Dátum: 28. 3. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>16 892,829</b>	<b>0,066</b>
<b>713 Izolácie tepelné</b>						<b>1 443,585</b>	<b>0,008</b>
1	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	398,000	2,458	980,742	0,008
2	2837741529	Trubica DG 18 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armaceff	m	205,000	0,918	188,190	0,000
3	2837741542	Trubica DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armaceff	m	86,000	1,054	90,644	0,000
4	2837741555	Trubica DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armaceff	m	74,000	1,234	91,316	0,000
5	2837741568	Trubica DG 35 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armaceff	m	34,000	1,362	46,308	0,000
6	713482122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút. priemer 38-70 mm	m	6,000	2,729	16,374	0,000
7	2837741589	Trubica DG 48 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armaceff	m	6,000	2,317	13,902	0,000
8	996713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	13,768	1,170	16,109	0,000
<b>731 Ústredné kúrenie, kotolne</b>						<b>4 838,557</b>	<b>0,010</b>
9	731240010	Montáž kotla oceľového na tuhé palivo výkon 24-32 kW	ks	1,000	178,195	178,195	0,000
10	4847161916V	Automatický kotol na pelety OPOP BIOPEL Line Kompakt 30 V9	ks	1,000	3 021,536	3 021,536	0,000
11	731360191	Nerezový kotlín KAMINODUJ ERS DN 300, výšky 8 m	súb.	1,000	1 507,626	1 507,626	0,010
12	996713201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbké) do 6 m	%	44,175	2,970	131,200	0,000
<b>732 Ústredné kúrenie, strojovne</b>						<b>1 585,930</b>	<b>0,003</b>
13	732331012	Montáž expanznej nádoby tlak 3 bary s membránou 35 l	ks	1,000	7,552	7,552	0,000
14	16347	Flexcon C 35/1,5, expanzná nádoba, maximálny prevádzkový tlak 3 bar, FLAMCO	ks	1,000	113,673	113,673	0,000
15	732331921	Automatické dopĺňovanie a kontrola tlaku vody filcontrol typ PC, do 10 bar/80st.C	súb.	1,000	896,558	896,558	0,003
16	732422045	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 rozpon 180 mm výťah do 4 m	ks	1,000	6,224	6,224	0,000
17	95047562	Čerpadlo ALPHA2 L 25-40 180 1x230V 50Hz, IP A, č. 95047562, GRUNDFOS	ks	1,000	161,288	161,288	0,000
18	732422055	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 rozpon 180 mm výťah 6 m	ks	2,000	6,847	13,694	0,000
19	97924144	Čerpadlo MAGNA1 25-80 180 1x230V PNB/10, č. 97924144, GRUNDFOS	ks	2,000	182,888	365,776	0,000
Pre stredne veľké stavebné základy							
20	996732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	21,379	0,990	21,165	0,000
<b>733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie</b>						<b>1 946,364</b>	<b>0,040</b>
21	733111105	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	6,000	10,287	61,722	0,016
22	733111106	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	6,000	12,511	75,066	0,029
23	733161501	Potrubie plasthliníkové PE-RT 16x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	205,000	3,648	748,045	0,000
24	733161503	Potrubie plasthliníkové PE-RT 20x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	86,000	3,955	340,130	0,000
25	733161504	Potrubie plasthliníkové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	74,000	4,496	332,704	0,000
26	733161506	Potrubie plasthliníkové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	26,000	5,799	162,372	0,000
27	733190107	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových	m	12,000	0,368	4,416	0,000
28	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	393,000	0,375	147,375	0,000
29	996733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	59,154	1,260	74,534	0,000
<b>734 Ústredné kúrenie, armatúry.</b>						<b>4 851,411</b>	<b>0,003</b>
30	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	2,000	0,817	1,634	0,000
31	5610900382	Gulový kohút s hadicovou prípojkou a vonkajšou matcou 1/2" PW 12.5, DN 15 Herz obj.č.1251201	ks	2,000	4,955	9,910	0,000
32	734209104	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	56,000	0,848	47,376	0,002
33	1609803	Prechodka na plastovú rúrku 16x2, G 3/4", z PE-X, PB a rúrky z kompoz. plastov z hadic, svor, krúžku a prev. matice G 3/4" s kužeľ. tesn.	ks	56,000	18,777	1 051,512	0,000
34	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	28,000	2,377	66,556	0,001
35	1376602	3000 Díel prípojeť, Rp 1/2"x G 3/4" priamy, pre 2-rúrkové sústavy, prípoj. výkiv. tesnia Rp 1/2", prípoj. na rúru vonk. závitom G3/4" kužeľ. tesn.	ks	28,000	18,940	530,320	0,000
obojstranne uzavieračné							
36	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	1,000	2,926	2,926	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
37	41766	Poistný ventil chladiacej súčky STS 20	ks	1,000	43,754	43,754	0,000
38	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	7,000	3,200	22,400	0,000
39	1221113	Gulový kohút DN25, PN25, s upchávacím, poniklým, IG x pripájacia vsuvka, matylikovým ovládačom, vnútorný závit x pripájacia vsuvka, obj.č. 1221113	ks	7,000	25,558	178,906	0,000
40	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	8,000	3,824	30,592	0,000
41	1221104	Gulový kohút DN32, PN25, s upchávacím, poniklým, IG x pripájacia vsuvka, páčkovým ovládačom, vnútorný závit x pripájacia vsuvka, obj.č. 1221104	ks	8,000	35,192	281,536	0,000
42	734213270	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	2,800	1,669	3,738	0,000
43	1263001	Rýchlobodvzdušňovač, PN10, DN15, teleso z kutej mosadze, tesnenie EPDM	ks	2,000	5,346	10,692	0,000
44	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	28,000	1,301	36,428	0,000
45	5518100042	Termostatická hlavica kvapalinová	ks	28,000	10,891	304,948	0,000
46	734240010	Montáž spätnéj klapky závitovej G 1	ks	2,000	3,517	7,034	0,000
47	1262213	Ventil spätný pružinový DN25, teleso z mosadze, NBR tesnenie	ks	2,000	73,358	146,716	0,000
48	734240015	Montáž spätnéj klapky závitovej G 5/4	ks	2,000	4,137	8,274	0,000
49	1262214	Ventil spätný pružinový DN32, teleso z mosadze, NBR tesnenie	ks	1,000	113,910	113,910	0,000
50	5511871670	Vodorovná spätná klapka Clapet, 54°, mäkké tesnenie, mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000	15,403	15,403	0,000
51	734252110	Montáž ventilu poistného rohového G 1/2	ks	1,000	2,447	2,447	0,000
52	27665	Presor 1/2 x 1/2 - 3 bar, poristý ventil, FLAMCO	ks	1,000	6,930	6,930	0,000
53	734291350	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	1,000	4,145	4,145	0,000
54	1411104	Filter DN32, veľkosť oka sieťový 0,4 mm, vnútorný x vnútorný závit	ks	1,000	75,610	75,610	0,000
55	734296160	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 20 so servopohonom	ks	1,000	3,882	3,882	0,000
56	1403720	Ventil DN20, kv=6,3, 3-cestný zmiešavací a rozdeľovač	ks	1,000	42,503	42,503	0,000
57	1771250	Pohon k ventilu 4037, 230V, 500W, 3-bodová regulácia, s regulátorom polohy	ks	2,000	330,116	660,232	0,000
58	734296170	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 so servopohonom	ks	2,000	4,387	8,774	0,000
59	1403725	Ventil DN25, kv=10,0, 3-cestný zmiešavací a rozdeľovač	ks	2,000	238,286	476,572	0,000
60	1771250	Pohon k ventilu 4037, 230V, 500W, 3-bodová regulácia, s regulátorom polohy	ks	2,000	330,116	660,232	0,000
61	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	29,880	0,225	6,719	0,000

735

Ústredné kúrenie, vykurov. telesa

2 203,462

0,001

62	735000911	Vyregulovanie dvojneregulačného ventilu a kohútika s ručným ovládaním	ks	28,000	1,834	51,352	0,000
63	735000912	Vyregulovanie dvojneregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	28,000	3,688	102,732	0,000
64	735154040	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-800 mm	ks	5,000	5,320	26,600	0,000
65	1036040013	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 10VK 600x400, s pripojením vpravo/vľavo, s jedným panelom	ks	2,000	29,774	59,548	0,000
66	1036060013	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 10VK 600x600, s pripojením vpravo/vľavo, s jedným panelom	ks	3,000	29,774	89,322	0,000
67	735154041	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	5,000	5,637	28,185	0,000
68	1036080013	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 10VK 600x800, s pripojením vpravo/vľavo, s jedným panelom	ks	5,000	35,988	179,940	0,000
69	735154042	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	3,000	5,988	17,964	0,000
70	1036100013	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 10VK 600x1000, s pripojením vpravo/vľavo, s jedným panelom	ks	3,000	42,160	126,480	0,000
71	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	9,000	6,144	55,296	0,000
72	2036084013U	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 20VK 600x800, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi	ks	3,000	60,251	180,753	0,000
73	2136104013U	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 21VK 600x1000, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	4,000	82,961	331,844	0,000
74	2136124013U	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 21VK 600x1200, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	2,000	95,655	191,310	0,000
75	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	6,000	7,888	47,328	0,000
76	2136144013U	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 21VK 600x1400, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	4,000	108,338	433,352	0,000
77	2136164013U	Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor KORAD 21VK 600x1600, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	2,000	121,023	242,046	0,000
78	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesa v objektoch výšky do 6 m	%	27,483	1,440	39,576	0,000



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>783</b>		<b>Dokončovacie práce - nátery</b>				<b>23,520</b>	<b>0,001</b>
79	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	12,000	1,960	23,520	0,001
<b>OST</b>		<b>Ostatné</b>				<b>476,928</b>	<b>0,000</b>
80	HZS-0071	Skúšobná vykurovacia prevádzka	hod	24,000	10,872	260,928	0,000
81	HZS-0072	Úvedenie zariadenia do prevádzky a zaškolenie personálu	súb	1,000	216,000	216,000	0,000
<b>Celkom</b>						<b>17 369,757</b>	<b>0,066</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU


Názov stavby	Cakov	JKSO	
Názov objektu	Elektroinštalácia	EČO	
Objednávateľ		Miesto	
Projektant		IČO	IČ DPH
Zhotoviteľ	banet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracoval	Ing. Ladislav Kovacs	CPV	
Rozpočet číslo		CPA	
Dňa	26.03.2019		

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C	
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	8	Práca na účes	13	GZS
	Dodávky		0,00		0,00
2		9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce
	Montáž		0,00		0,00
3	PSV	10	Kultúrna pamiatka	15	Stážene podmienky
	Dodávky		0,00		0,00
4		11		16	Vplyv prostredia
	Montáž		0,00		0,00
5	"M"			17	Iné VRN
	Dodávky		0,00		0,00
6				18	VRN z rozpočtu
	Montáž		0,00		0,00
7	ZRN (r. 1-6)	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)
					0,00
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady
			0,00		0,00

<b>Projektant</b>  Dátum a podpis Objednávateľ Dátum a podpis Zhotoviteľ Dátum a podpis	 Pečiatka  Pečiatka Červej armády 91 98022 Veľký Bih IČO: 47158972 IČ DPH: SK2023772300	<b>D</b> Celkové náklady 23 Súčet 7, 12, 19-22 <span style="float: right;">25 624,17</span> 24 DPH 20,00 % z 25 624,17 <span style="float: right;">5 124,83</span> <b>25 Cena s DPH (r. 23-24) <span style="float: right;">30 749,00</span></b>  <b>E</b> Prípochty a odpočty 26 Dodávky zadávateľa <span style="float: right;">0,00</span> 27 Klzáva doložka <span style="float: right;">0,00</span> 28 Zvýhodnenie +- <span style="float: right;">0,00</span>
---	---	---

# ROZPOČET

Stavba: Cakov

Objekt: Elektroinstalacia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: banet s.r.o.

Miesto:

Spracoval: Ing. Ladislav Kovaca

Dátum: 28. 3. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>M Práce a dodávky M</b>						<b>23 459,223</b>	<b>0,000</b>
<b>21-M Elektromontáže</b>						<b>23 459,223</b>	<b>0,000</b>
1	210010033	Rúrka elektroinst. ohybná kovová, "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2423, 23 mm	m	50,000	1,024	51,200	0,000
2	3450509900	I-Spojka SM 25 sivá	ks	5,000	0,291	1,455	0,000
3	3450710300	Rúrka FXP 25	ks	50,600	3,267	171,518	0,000
4	210010035	Rúrka elektroinst. ohybná kovová, "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2436, 36 mm	m	25,000	1,149	28,725	0,000
5	3450510400	I-Spojka SM 40 sivá	ks	4,000	0,695	2,780	0,000
6	3450728010	Rúrka FXP 40	ks	25,000	7,065	175,625	0,000
7	210010301	Skatula pristrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	96,000	1,074	103,104	0,000
8	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	96,000	0,220	21,120	0,000
9	210010321	Skatula odbočná s viáčkom, svorkovnicou vč. zapojenia	ks	92,000	4,583	421,836	0,000
10	3450907510	Krabica KU 68-1903	ks	92,000	1,627	149,684	0,000
11	210010322	Skatula odbočná s viáčkom, svorkovnicou vč. zapojenia (KR 97) kruhová	ks	44,000	6,281	276,364	0,000
12	3450911000	Krabica KR-97	ks	44,000	3,715	163,460	0,000
13	210010323	Skatula odbočná s viáčkom, svorkovnicou vč. zapojenia (KR 125) štvorcová	ks	2,000	7,655	15,310	0,000
14	3450913500	Krabica KR-125	ks	2,000	2,975	5,950	0,000
15	210010502	Osadenie lustrovej svorky vč. zapojenia do 3 x 4	ks	219,000	0,599	131,181	0,000
16	3450512900	Svorka 6311-07	ks	219,000	0,701	153,519	0,000
17	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzači vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	75,000	0,679	50,925	0,000
18	3452104700	G-krab. oko CU - 2.5x4 KU-L	ks	75,000	0,230	17,250	0,000
19	210100259	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. zátkou alebo páskou do 5 x 10 mm <sup>2</sup>	ks	10,000	4,957	49,570	0,000
20	3438150510	Izolčná páska čierne 10m x 13mm typ FER10	ks	70,000	0,273	2,730	0,000
21	3438153000	Izolčná páska zeleno-biela 10m x 19mm typ ZS10	ks	5,000	0,286	1,430	0,000
123	210110001	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vč. zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	2,000	3,598	7,192	0,000
124	3450201000	L-Spínač EP LUX c.1 IP44 PO	ks	2,000	2,739	5,478	0,000
22	210110041	Spínač poloizolovaný a zapustený vč. zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	19,000	1,736	32,984	0,000
23	3450201280	Spínač 1 3553-01289 B2 matná biela	ks	19,000	5,297	100,643	0,000
24	210110043	Spínač poloizolovaný a zapustený vč. zapojenia sériový prisp. stried. - radenie 5 A	ks	3,000	1,985	5,955	0,000
25	3450201430	Prepínač 5 3553-05089 B1 lesklá biela	ks	3,000	3,092	9,276	0,000
26	3450324800	Zásuvka 5514-3235 dvoj.	ks	57,000	2,777	158,289	0,000
112	210110045	Spínač poloizolovaný a zapustený vč. zapojenia stried. prep. - radenie 6	ks	17,000	1,985	33,745	0,000
113	3450202910	Prístroj prepínača 3558-A06340 6,6So	ks	17,000	3,688	62,358	0,000
114	3450204680	Rýľ koľský 3558C-A651 B1 lesklá biela	ks	17,000	0,438	7,446	0,000
115	3450204890	Jednorámček 3901A-B10 B biela	ks	17,000	0,745	12,665	0,000
27	210110082	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenie na montáž vč. teplejky	ks	4,000	4,708	18,832	0,000
28	3450663620	Sporáková prípojka 39563-23 do steny	ks	4,000	14,216	56,864	0,000
29	210111012	Domová zásuvka poloizolovaný a zapustený	ks	57,000	3,847	219,279	0,000
30	210111031	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	2,000	5,457	10,914	0,000
31	3450330200	Zásuvka 5517-3750	ks	2,000	10,219	20,438	0,000
32	210111114	Prmyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vč. zapojenia, typ C2G 3243, 3245, H, S, Z 3P + Z	ks	1,000	5,082	5,082	0,000
33	3450339100	Zásuvka C2G 3245	ks	1,000	6,191	6,191	0,000
34	210190003	Montáž oceľovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	3,000	40,869	122,607	0,000
120	3570168800	Rozvádzač RP1	ks	1,000	463,358	463,358	0,000
121	3570169000	Rozvádzač RP 2	ks	1,000	569,801	569,801	0,000
122	3570169200	Rozvádzač RP K	ks	1,000	621,146	621,146	0,000
39	210200027	Svietidlo žiarovkové - typ Z13 G2 01 - 60 W, nástenné, obj. B 22	ks	5,000	4,244	21,220	0,000
165	3480461512	Svietidlo led reflektor T30Y ASN 30W	ks	8,000	84,708	677,664	0,000
136	210200042	Svietidlo žiarovkové - typ Z13 G2 03 - 25+25 W, nástenné a orient., červ. pruh	ks	20,000	4,184	83,680	0,000
137	3480255500	Svietidlo TMT LUX 11W nuzrove	ks	20,000	26,573	531,460	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
152	210201011	Svetidlo žiarivkové - typ 231 27 03 - 40 W, stropné s krytom	ks	163,000	4,808	679,864	0,000
153	3480010029	Svetidlo SLD3 LED RDM prísadené20W/830	ks	77,000	12,294	946,638	0,000
154	3480010028	Led Panel tranaj biely 40W/3150lm 1195x295mm Neutrálne biela	ks	106,000	59,598	6 317,388	0,000
41	210201021	Svetidlo žiarivkové - typ 231 33 04 - 2 x 40 W, stropné s krytom	ks	4,000	4,184	16,736	0,000
42	3470314600	Trubice TL/D36/840 Super 80	ks	6,000	3,015	24,120	0,000
43	3480012410	Svetidlo PHILIPS pracholesné TCW 216 2X(TL-D 36W HFR	ks	4,000	18,360	73,440	0,000
44	3481200800	Starter PHILIPS 4-65W S 10	ks	8,000	0,262	2,096	0,000
141	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svorky, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm <sup>2</sup>	m	170,000	1,188	201,620	0,000
142	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	32,000	0,667	21,344	0,000
143	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	150,000	1,301	195,150	0,000
144	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svorky, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	45,000	1,187	53,415	0,000
145	1561523500	Drôt pozinkovaný mätkový 11343 ø10,00mm	kg	29,106	1,031	30,008	0,000
53	210220101	Zvodový vodič včítane podpory FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	260,000	0,722	187,720	0,000
54	1561522501	Drôt uzemňovací zvodový AlMg SiD8	kg	38,850	5,054	196,348	0,000
125	3540404301	HR-Podpera PV 17-2	ks	30,000	0,599	17,970	0,000
126	3540404500	HR-Podpera PV 21	ks	160,000	2,327	372,320	0,000
146	3540404000	HR-Podpera PV 15	ks	70,000	0,857	59,990	0,000
58	3540406800	HR-Svorka SS	ks	95,000	0,416	39,536	0,000
69	210220211	Zachytýč včít upevnenia do dreva do 2 m dĺžky tyče	ks	4,000	8,037	24,148	0,000
60	3540200800	HR-Držiak DJ 7rd	ks	4,000	6,145	24,580	0,000
147	3540200300	HR-Jimacia lyc JP15	ks	4,000	8,004	32,016	0,000
62	3540401300	HR-Ochr.sieťka OS 01	ks	4,000	1,461	5,844	0,000
63	3540402100	HR-Ochr.sieťka OS 04	ks	4,000	1,652	6,608	0,000
65	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutičiek (SS, SR 03)	ks	128,000	1,733	221,824	0,000
127	3540406600	HR-Svorka SR 02 /skr. 9'	ks	15,000	0,711	10,665	0,000
68	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutičky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	48,000	4,496	215,608	0,000
67	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	10,000	1,215	12,150	0,000
68	3540406200	HR-Svorka SO	ks	12,000	1,022	12,264	0,000
69	210220321	Svorka na potrub "Bernani" včít pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	15,000	3,586	53,790	0,000
70	3540201700	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	Kus	15,000	0,882	13,230	0,000
71	210220325	Svorka na ekvipotenciálnu prípojnicu	ks	1,000	12,488	12,488	0,000
72	3540201900	Svorkovnica EPS+OBO	Kus	1,000	9,198	9,198	0,000
73	210220361	Tyčový uzemňovací zariadení do zeme a prípoj. vedenie do 2 m	ks	10,000	11,802	118,020	0,000
74	3540501500	HR-Zemna tyč ZT PD 2m	ks	10,000	12,628	126,280	0,000
75	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak do steny	ks	10,000	1,643	16,430	0,000
76	3540201200	HR-Držiak DUZ	ks	20,000	0,743	14,860	0,000
77	3540402300	HR-Ochranný uholník OU	ks	10,000	4,941	49,410	0,000
78	210220401	Označenie zvodov šífkami smaltované, z umelaj hmot.	ks	10,000	1,445	14,450	0,000
79	5489511102	Šífkotk označenie zvodov plastový	ks	10,000	0,431	4,310	0,000
80	210220452	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-třmm <sup>2</sup>	m	300,000	8,866	2 659,800	0,000
128	3410403400	Vodič medený CY 06 zz	m	100,000	0,476	47,600	0,000
130	3410405300	Vodič medený CY 16 zz	m	120,000	1,231	147,720	0,000
129	3410405900	Vodič medený CY 25 zz	m	100,000	1,926	192,600	0,000
83	210270801	Označovaci káblový štítok z PVC rozmer 4xřlcm(15-22 znak.)	ks	75,000	0,751	56,325	0,000
86	210800101	Kábel uložený pod omietkou CYKY 2 x 1,5	m	122,000	0,176	21,350	0,000
87	3410103000	Kábel silový medený CYKY 2x01,5	m	128,100	0,279	35,740	0,000
88	210800105	Kábel uložený pod omietkou CYKY 3 x 1,5	m	1 700,000	0,374	635,800	0,000
148	3410102901	Kábel silový medený CYBY J 3x01,5	m	1 578,000	0,358	564,924	0,000
149	3410102802	Kábel silový medený CYBY O 3x01,5	m	210,400	0,357	75,113	0,000
90	210800106	Kábel uložený pod omietkou CYKY 3 x 2,5	m	900,000	0,425	382,500	0,000
91	3410106500	Kábel silový medený CYKY 3Cx02,5	m	945,000	0,570	538,650	0,000
92	210800109	Kábel uložený pod omietkou CYKY 4 x 1,5	m	120,000	0,287	34,440	0,000
93	3410108500	Kábel silový medený CYKY 4Dx01,5	m	126,000	0,482	60,732	0,000
94	210800115	Kábel uložený pod omietkou CYKY 5 x 1,5	m	20,000	0,326	6,500	0,000
95	3410109200	Kábel silový medený CYKY 5Cx01,5	m	21,000	0,590	12,390	0,000
131	210800117	Kábel uložený pod omietkou CYKY 5 x 4	m	16,000	0,425	6,800	0,000
122	3410109400	Kábel silový medený CYKY 5Cx04	m	16,800	1,489	25,015	0,000
96	210800119	Kábel uložený pod omietkou CYKY 5 x 6	m	40,000	0,250	10,000	0,000
97	3410109800	Kábel silový medený CYKY 5Cx06	m	42,000	2,196	92,232	0,000
133	210800120	Kábel uložený pod omietkou CYKY 5 x 16	m	25,000	0,300	7,500	0,000
135	3410109800	Kábel silový medený CYKY 5Cx16	m	25,000	5,671	141,775	0,000
150	2108001203	Kábel uložený pod omietkou CYKY 5 x 35	m	40,000	0,349	13,960	0,000
151	3410110200	Kábel silový medený CYKY 5Cx25	m	40,000	10,792	431,680	0,000
100	MD	Mimostavenská doprava	%	6,900	31,734	218,965	0,000
101	MV	Murárske výpomoci	%	1,150	140,112	161,129	0,000
102	PD	Presun dodávok	%	1,150	177,804	204,475	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
103	PM	Podružný materiál	%	3,450	36,056	120,940	0,000
104	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,150	50,166	57,891	0,000

**OST      Ostatné      2 164,950      0,000**

105	HZS-001	Revízia E2	hod	35,000	16,542	578,970	0,000
106	HZS-002	Práca montéra pri odpojení zariadenia od siete	hod	25,000	12,429	310,725	0,000
107	HZS-008	Revízia B2	hod	20,000	16,542	330,840	0,000
110	HZS-014	Sekacie a buracie práce	hod	55,000	11,493	632,115	0,000
111	HZS-225	Slaboprúdové rozvody a štruktúrovaný kábelzáž	jedm.	1,000	312,300	312,300	0,000

**Celkom      25 624,173      0,000**



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Čakov	JKSO	
Názov objektu	Zdravotechnika	EČO	
Objednávateľ		Mesto	
Projektant		IČO	IČ DPH
Zhotoviteľ	banet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracovateľ	Ing. Ladislav Kovacs	CPV	
	Rozpočet číslo	Dňa	CPA
		26.03.2019	

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas		0,00	13	OZS		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	11 181,63	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Sťažnené podmienky		0,00
4		Montáž	5 706,75	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	liné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		16 888,38	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22	16 888,38
Objednávateľ		24	DPH 20,00 % z 16 888,38	3 377,68
Dátum a podpis		25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>20 266,06</b>
Zhotoviteľ		E	Prípochy a odpočty	
Dátum a podpis	Pečiatka	26	Dodávky zástavateľa	0,00
		27	Klzáva doložka	0,00
		28	Zvýhodnenie +-	0,00

# ROZPOČET

Stavba: Cakov  
Objekt: Zdravotníka

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: banet s.r.o.  
Miesto:

Spracoval: Ing. Ladislav Kovacs  
Dátum: 28. 3. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

## PSV Práce a dodávky PSV

**16 888,384**

**0,300**

### 713 Izolácie tepelné

**864,748**

**0,005**

1	713482121	Montáž trubic z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	220,000	2,458	540,760	0,004
2	2837741529	Tubolit DG 18 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	80,000	0,918	73,440	0,000
3	2837741542	Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	50,000	1,054	52,700	0,000
4	2837741555	Tubolit DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	28,000	1,234	34,552	0,000
5	2837741568	Tubolit DG 35 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	62,000	1,362	84,444	0,000
6	713482122	Montáž trubic z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer 39-70 mm	m	16,000	2,729	43,664	0,000
7	2837741581	Tubolit DG 42 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	16,000	1,572	25,152	0,000
8	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	8,578	1,170	10,036	0,000

### 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia

**2 940,939**

**0,124**

9	721171107	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75x1, 8	m	12,000	12,724	152,688	0,019
10	721171109	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	30,000	13,401	402,030	0,049
11	721171110	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125x2, 8	m	36,000	18,628	670,598	0,000
12	721172109	Potrubié z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	24,000	8,487	203,208	0,037
13	2882303000	PVC-U čistiaca švarovka kanalizačná s uzáverom 110mm	ks	3,000	9,487	28,461	0,000
14	721173205	Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	30,000	6,876	206,280	0,019
15	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50x1, 8	ks	30,000	2,383	71,490	0,000
16	721194107	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 75x1, 9	ks	7,000	2,875	20,125	0,000
17	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110x2, 3	ks	16,000	3,524	56,384	0,000
18	721212403	Montáž podlahového vpustu, s vodorovným odtokom z PVC DN 110	ks	11,000	7,850	86,350	0,000
19	HL310NR	Podlahový vpust zvislý odtokom DN50/75/110 s pevnou izolačnou prírubou	ks	11,000	63,842	702,262	0,000

Podlahový vpust zvislý odtokom DN50/75/110 s pevnou izolačnou prírubou, ako HL 310N, sieť s hrúbkou vstrikovou krytou o 1127mm a rímčekom o 1337mm z nerezovej ocele. Ako príslušenstvo je možné objednať HL85N a HL340N. Izolačná súprava pre napojenie na vodorovné hydroizolácie série HL 83.

20	721274112	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	9,000	1,771	15,939	0,000
21	HL900NECO	Prívzdušňovací ventil zodpovedajúci EN 12380-1 a masivnou pryžovou membránou, s odnímateľnou mriežkou proti hmyzu (pre jednoduchý čistenie). Navrhovaný s dvojitou stenou pre lepšie izolačné vlastnosti. Zaradený do triedy A1, vyhovuje pre použitie v rozsahu teplôt -40°C až +60°C. Je možné ho inštalovať aj pod úrovňou zariadených predmetov.	ks	5,000	26,111	130,555	0,000

22	HL810.0	Vetračná hlavica DN 110 HL810.0 HL odpady a sifóny	ks	4,000	20,406	81,624	0,000
----	---------	---	----	-------	--------	--------	-------

23	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	132,000	0,663	87,516	0,000
24	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	28,323	0,900	25,491	0,000

### 722 Zdravotníka - vnútorný vodovod

**3 703,729**

**0,127**

25	722172110	Potrubié z plastických rúr PP D19/2.2 - PN16, polyfúznym zväznaním	m	80,000	6,245	499,600	0,011
26	722172111	Potrubié z plastických rúr PP D20/2.8 - PN16, polyfúznym zväznaním	m	50,000	6,528	326,400	0,010
27	722172112	Potrubié z plastických rúr PP D25/3.5 - PN16, polyfúznym zväznaním	m	28,000	7,840	219,520	0,009
28	722172113	Potrubié z plastických rúr PP D32/4.4 - PN16, polyfúznym zväznaním	m	62,000	9,803	607,786	0,035
29	722172114	Potrubié z plastických rúr PP D40/5.5 - PN16, polyfúznym zväznaním	m	16,000	12,247	195,952	0,013
30	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	76,000	6,244	474,544	0,000
31	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	4,000	3,188	12,752	0,000
32	5511670010	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", PP páčka, niklovaná mosadz OT 58 VAR	ks	4,000	5,403	21,612	0,000
33	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	7,000	3,520	24,640	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
34	5511870020	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 1", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	7,000	9,005	63,035	0,000
35	722221062	Montáž guľového kohútia vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	1,000	1,912	1,912	0,000
36	5511871140	Vypúšťací guľový kohút s páčkou, 1/2", Euro M, mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000	3,955	3,955	0,000
37	722221175	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	ks	1,000	3,190	3,190	0,000
38	5511130290	Posuvný ventil, 3/4"x6 bar GIACOMINI	ks	1,000	13,001	13,001	0,000
39	722221310	Montáž spätnej klapky závitovej G 3/4	ks	2,000	3,191	6,382	0,000
40	5511872110	Spätná klapka Euro ľahká, 3/4", vnútorný - vnútorný závit, mosadz OT 58, obj.č. 09030034 IVAR	ks	2,000	6,462	12,924	0,000
41	722221315	Montáž spätnej klapky závitovej G 1	ks	5,000	3,524	17,620	0,000
42	5511872020	Spätná klapka Euro ťažká, 1", vnútorný - vnútorný závit, mosadz OT 58, obj.č. 08018100 IVAR	ks	5,000	14,450	72,250	0,000
43	722221425	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 3/8	ks	13,000	1,715	22,295	0,000
44	5511874090	Sanitárna flexia - ohybná hadice (2x13), 9x13 (FF 3/8"), 50 cm, nerez IVAR	ks	13,000	3,265	42,445	0,000
45	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálicou hadicou D 25	súb.	1,000	12,546	12,546	0,000
46	4493202990	Hydrantový systém s tvarovo stálicou hadicou D 25 PH - PLUS - 30 tm. Sériová 710x710x245, púť dverka, prírodnica skv. 10 PH+P	ks	1,000	296,107	296,107	0,000
47	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	236,000	1,217	287,212	0,044
48	722280234	Prepláchnutie s dezinfekciou vodovodného potrubia do DN 80	m	236,000	0,878	207,736	0,002
49	732491030	Montáž cirkulačného čerpadla DN 15 rozpon 80 mm výtlak do 1,4 m	ks	1,000	4,463	4,463	0,000
50	4028111	Cirkulačné čerpadlo Wilo Star-Z 20/1 EM PN10	ks	1,000	123,580	123,580	0,000
51	732331030	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 12l	ks	1,000	4,020	4,020	0,000
52	24349	Árfix A 12	ks	1,000	65,890	65,890	0,000
53	734424110	Montáž tlakomera axiálneho priemer 50 mm	ks	1,000	32,498	32,498	0,001
54	4849210342	Manometer axiálny, 1/4", O 50 mm, zadné napojenie, obj.č. MA500068B IVAR	ks	1,000	4,951	4,951	0,000
55	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	37,954	0,830	23,911	0,000

725

Zdravotníka - zariad. predmety

9 378,968

0,045

56	725119106	Montáž splachovacej nádržky plastovej s rohovým ventilom nízkopolozených	ks	10,000	14,054	140,540	0,001
57	893710000001	Nádrž MODUL biela LAUFEN, obj.č. 893710000001	ks	10,000	34,038	340,380	0,000
58	725118215	Montáž záchodovej misy volne stojacej s rovným odpadom	ks	10,000	25,910	259,100	0,006
59	8220360000001	Kôzaľ stojací BABY biela, LAUFEN, obj.č. 8220360000001	ks	10,000	42,642	426,420	0,000
60	725118307	Montáž záchodovej misy kombinovanej s rovným odpadom	súb.	3,000	27,592	82,776	0,002
61	8253960002413	Kôzaľ kombinovaný stojací ZETA biela, LAUFEN, obj.č. 8253960002413	ks	3,000	87,975	263,925	0,000
62	8929990000001	Montovacia skúška WC 6X70 LAUFEN, obj.č. 8929990000001	ks	3,000	0,792	2,376	0,000
63	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb.	16,000	24,951	399,216	0,009
64	8156140001341	Umývadlo OLYMP DEEP 45 biela LAUFEN, obj.č. 8156140001341	ks	10,000	40,005	400,050	0,000
65	8126110001341	Umývadlo OLYMP DEEP 50 biela LAUFEN, obj.č. 8126110001341	ks	6,000	40,005	240,030	0,000
66	8903490000001	Upevňujúci WBWWCÜR LAUFEN, obj.č. 8903490000001	ks	16,000	1,917	30,672	0,000
67	725241111	Montáž - vanička sprchová akrylátová štvorcová 800x800 mm	súb.	4,000	35,456	141,820	0,001
68	2118210000001	Sprchová vanička OLYMP biela, LAUFEN, obj.č. 2118210000001	ks	4,000	113,238	452,952	0,000
69	2955960000001	Sprchové nohy LAUFEN, LAUFEN, obj.č. 2955960000001	ks	4,000	29,925	119,700	0,000
70	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, toaletná doska	súb.	13,000	4,686	60,918	0,000
71	8970373000001	Sedátko bez poklopu BABY biela antibakteriál LAUFEN, obj.č. 8970373000001	ks	10,000	23,175	231,750	0,000
72	8932740000001	Sedátko s poklopmi ZETA biela, LAUFEN, obj.č. 8932740000001	ks	3,000	20,637	61,911	0,000
73	725329102	Montáž kuchynských drezov dvojčlých, s dvoma drezmi, alebo okapovým drezom s rozmerom 780 x 435, bez výtok, armatúr	súb.	4,000	15,690	62,760	0,001
74	5523148900	Kuchynský drez Alveus do dosky BASIC 160 nerez 780x435-155,2x (28077)	ks	4,000	47,454	189,816	0,000
75	725329130	Montáž kuchynských drezov, ostatných typov dvojčlých, dvojdrezových, bez výtok, armatúr	súb.	3,000	17,314	51,942	0,001
76	5523140201	Kuchynský drez dvojčl	ks	3,000	47,454	142,362	0,000
77	725333360	Montáž výlečky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	3,000	21,823	64,869	0,001
78	6420144360	Výlečka MIRA biela, obj.č. 6420144360	ks	3,000	166,901	500,703	0,000
79	8929990000001	Montovacie skúška WC 6X70 LAUFEN, obj.č. 8929990000001	ks	3,000	0,792	2,376	0,000
80	725819402	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	súb.	62,000	4,898	303,056	0,017
81	3727100040101	Rohový ventil MIO, LAUFEN, obj.č. 3727100040101	ks	62,000	26,737	1 781,694	0,000
82	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	3,000	6,786	20,364	0,000
83	3111/70042401	Drezová batéria nástenná NARIVA	ks	3,000	68,128	204,384	0,000
84	725829801	Montáž batérií umývadlových stojanových pákových alebo klasických	ks	23,000	8,683	199,709	0,002
85	3111/10041101	Umývadlová stojanová batéria NARIVA LAUFEN, obj.č. 3111/10041101	ks	16,000	52,367	837,872	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
86	3511J10042301	Drezová batéria stojanková NARIYA	ks	7,000	48,757	341,299	0,000
87	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	4,000	2,706	10,824	0,000
88	3311U70041311	Sprchová nástenná batéria OLYMP DEEP LAUFEN, obj.č. 3311U70041311	ks	4,000	76,455	305,820	0,000
88	725869300	Montáž zápchovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, umývadlová do D 32	ks	18,000	2,362	37,792	0,000
90	3747100040001	Sifón WC, LAUFEN, obj.č.3747100040001	ks	16,000	33,165	530,640	0,000
91	725869313	Montáž zápchovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, drezová do D 50 (pre dva drezy)	ks	3,000	3,700	11,100	0,000
92	2863120184	Drezový odtok dvojdielny D 50 úsporný obj.č. 152.818.11.1 GEBERIT	ks	3,000	21,587	64,761	0,000
93	725869340	Montáž zápchovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, sprchovej do D 50	ks	4,000	2,383	9,532	0,000
94	2948240000001	Sifón OLYMP biela, LAUFEN, obj.č.2948240000001	ks	4,000	7,668	30,672	0,000
95	998725201	Presun hmôt pre zariadenovacie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	97,205	0,270	26,245	0,000

**Celkom**

**16 888,384**

**0,300**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU


Název stavby	Cakov	JKSO	
Název objektu	Vonkajší vodovod a požiarňa nádrž	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	Bamet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracoval	Ing. Ladislav Kovacs		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		28.03.2019	GPA

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C	
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	8	Práca nadčas	13	GZS
	Dodávky		0,00		0,00
2		9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce
	Montáž		0,00		0,00
3	PSV	10	Kultúrna pamiatka	15	Slažené podmienky
	Dodávky		0,00		0,00
4		11		16	Vplyv prostredia
	Montáž		0,00		0,00
5	"M"			17	Iné VRN
	Dodávky				0,00
6				18	VRN z rozpočtu
	Montáž				0,00
7	ZRN (r. 1-6)	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)
					0,00
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady
			0,00		0,00

Projektant		D	Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ		24	DPH 20,00 % z 16 994,49
		25	Cena s DPH (r. 23-24)
			20 393,39
Dátum a podpis	Pečiatka	E	Prípočty a odpočty
Zhotoviteľ		26	Dodávky zadávateľa
		27	Klízevá doložka
Dátum a podpis		28	Zvýhodnenie + -
			0,00

**Cervenej armády 91**  
**98022 Veľký Blh**  
**IČO: 47158972**  
**IČ DPH: SK2023772300**



# ROZPOČET

Stavba: Čakov

Objekt: Vonkajší vodovod a požiarna nádrž

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: banet s.r.o.

Miesto:

Spracoval: Ing. Ladislav Kovacs

Dátum: 28. 3. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>10 386,237</b>	<b>29,078</b>
<b>1 Zemné práce</b>						<b>3 248,065</b>	<b>0,000</b>
1	131201101	Výkop nezapažených jam v hĺbke 3, do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,600	11,998	151,175	0,000
2	131201109	Hĺbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatok za lepkosť horniny 3	m <sup>3</sup>	12,600	0,976	12,298	0,000
3	132201101	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	58,320	32,941	1 921,119	0,000
4	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Príplatok k cene za lepkosť horniny 3	m <sup>3</sup>	58,320	9,332	544,242	0,000
5	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 500 m	m <sup>3</sup>	14,580	1,983	27,454	0,000
6	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,580	7,836	114,234	0,000
7	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprezradím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezduhnutých	m <sup>3</sup>	14,580	1,084	15,513	0,000
8	174201101	Zásyp sypaninou bez zduhnutia jam, šachiet, rýh, zárezov v týchto výkopkách do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	43,740	1,674	73,221	0,000
9	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m <sup>3</sup>	9,720	17,345	168,593	0,000
10	5833773700	Piesok 1,0 mm	m <sup>3</sup>	9,720	22,656	220,216	0,000
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>						<b>204,348</b>	<b>9,189</b>
11	461573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m <sup>3</sup>	4,880	42,047	204,348	9,189
<b>8 Rúrové vedenie</b>						<b>5 251,624</b>	<b>19,889</b>
12	671181121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 50 mm	m	81,000	0,438	35,476	0,000
13	2861121300	PE-100 SDR 11,0 (0,7 Mpa) 50 x 4,6mm nav	m	82,620	6,059	500,595	0,000
14	893342111	Šachta armatúrna zo železobetónu so stropom z dielcov, pôdorysnej plochy nad 3,50 do 4,50 m <sup>2</sup>	ks	1,000	1 791,714	1 791,714	19,889
15	893871003	Osadenie plastovej žumpy pre cbetónovanie objem 24000 l	ks	1,000	22,789	22,789	0,000
16	2866112266	Žumpy plastové samonosné z konštrukčných prvkov 2000x5000x2000 24000 l / Plastprodukt	ks	1,000	2 901,048	2 901,048	0,000
<b>99 Presun hmôt HSV</b>						<b>1 682,200</b>	<b>0,000</b>
17	996276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	49,038	34,304	1 682,200	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>6 329,399</b>	<b>0,092</b>
<b>722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>						<b>186,730</b>	<b>0,007</b>
18	722262151	Montáž vodomeru pre vodu do 30 st., prírubového skrutkového vertikálneho DN 50	ks	1,000	39,348	39,348	0,007
19	3885002110	Vodomer 64"studená voda+šrobenie	ks	1,000	146,400	146,400	0,000
20	996722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	tl	1,171	0,640	0,964	0,000
<b>724 Zdravotechnika - strojné vybavenie</b>						<b>6 142,669</b>	<b>0,085</b>
21	724221151	Montáž zariadenia vodárne s úpravovou vody WALEON	ks	1,000	466,241	466,241	0,085
22	4266250000	Dodávka zariadenia vodárne s úpravovou vody podľa PD WALEON	ks	1,000	5 670,493	5 670,493	0,000
23	996724101	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	t	0,092	42,776	3,935	0,000
<b>M Práce a dodávky M</b>						<b>278,849</b>	<b>0,000</b>
<b>23-M Montáže potrubia</b>						<b>228,386</b>	<b>0,000</b>
24	230203184	Montáž kolena W90 st. elektrovarovkového PE 100 SDR 11 D 50	ks	2,000	5,700	11,400	0,000
25	2861618400	FRILEN elektrovarovkové koleno 90° W 90° PE 100 SDR 11 DN 50	ks	2,000	19,181	38,362	0,000
26	230203564	Montáž prechodky USTN PE/ocel s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 D 50/1 1/2"	ks	2,000	3,655	7,310	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
27	2981663400	FRIALEN prechodové koleno 90°, PEkoef s vnútorným závitom WUSTM 90° PE 100 SDR 11 d/DN 50/11/2"	ks	2,000	85,657	171,314	0,000

**46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 50,463 0,000**

28	480490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rhy, šírka 33 cm	m	81,000	0,541	43,821	0,000
29	2830002000	Fólia biela v m	m	81,000	0,082	6,642	0,000

**Celkom 16 994,485 29,170**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU


Název stavby	Cakov	JKSO	
Název objektu	VONKAJŠIA KANALIZÁCIA A ŽUMPA	EČO	
Objednávateľ		Miesto	
Projektant		IČO	IČ DPH
Zhotoviteľ	banet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracoval	Ing. Ladislav Kovacs	CPV	
		CPA	
Rozpočet číslo	Dňa		
	26.03.2019		

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C		
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	7 879,00	8 Práca načas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	7 458,10	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	15 337,10	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

Projektant		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">D</th> <th colspan="2">Celkové náklady</th> </tr> <tr> <td>23</td> <td>Súčet 7, 12, 19-22</td> <td></td> <td style="text-align: right;">15 337,10</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>DPH 20,00 % z 15 337,10</td> <td></td> <td style="text-align: right;">3 067,42</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td><b>Cena s DPH (r. 23-24)</b></td> <td></td> <td style="text-align: right;"><b>18 404,52</b></td> </tr> </table>	D		Celkové náklady		23	Súčet 7, 12, 19-22		15 337,10	24	DPH 20,00 % z 15 337,10		3 067,42	25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>		<b>18 404,52</b>
D		Celkové náklady																
23	Súčet 7, 12, 19-22		15 337,10															
24	DPH 20,00 % z 15 337,10		3 067,42															
25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>		<b>18 404,52</b>															
Dátum a podpis Objednávateľ	Pečiatka	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">E</th> <th colspan="2">Prípochy a odpočty</th> </tr> <tr> <td>26</td> <td>Dodávky zadávateľa</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>Kľúčová doložka</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Zvýhodnenie +-</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>	E		Prípochy a odpočty		26	Dodávky zadávateľa		0,00	27	Kľúčová doložka		0,00	28	Zvýhodnenie +-		0,00
E		Prípochy a odpočty																
26	Dodávky zadávateľa		0,00															
27	Kľúčová doložka		0,00															
28	Zvýhodnenie +-		0,00															
Dátum a podpis Zhotoviteľ	Pečiatka	<p style="text-align: center;"> <b>Červenej armády 91</b>  <b>98022 Veľký Blh</b>  <b>IČO: 47158972</b>  <b>IČ DPH: SK2023772300</b> </p>																

# ROZPOČET

Stavba: Cakov  
Objekt: VONKAJŠIA KANALIZÁCIA A ŽUMPA

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: banet s.r.o.  
Miesto:

Spracoval: Ing. Ladislav Kovacs  
Dátum: 28. 3. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**HSV Práce a dodávky HSV 15 337,097 25,907**

**1 Zemné práce 6 271,855 0,000**

1	131201202	Výkop zabezpečenej jamy v hĺbke 3. nad 100 do 1000 m3	m3	181,782	8,497	1 544,887	0,000
2	131201208	Príplatek za lepivosť horniny 3	m3	54,538	1,300	70,899	0,000
3	132201201	Výkop ryhy šírky 800-2000mm horn. 3 do 100m3	m3	19,200	15,135	290,592	0,000
4	132201209	Príplatek k cenám za lepivosť horniny 3	m3	5,780	0,838	4,827	0,000
5	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 5000 m	m3	85,998	3,749	322,399	0,000
6	171201201	Uloženie sypaniny na skládke do 100 m3	m3	85,998	0,640	55,037	0,000
7	171209002	Poplatek za skládovanie - zemina a kameň (17 05) ostatné	t	171,992	20,085	3 454,459	0,000
8	174101002	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	114,998	2,895	309,914	0,000
9	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	7,360	13,009	95,746	0,000
10	5833773701	Piesok - hrúbka vrstva 1 mm	m3	7,360	16,752	123,295	0,000

**3 Zvislé a kompletne konstrukcie 675,398 0,001**

11	388942111	Montáž odľučovacia tukov, veľkosť T2	ks	1,000	51,854	51,854	0,001
12	5923010785	Odlučovač tukov z polyetylénu, Q=1 l/s	ks	1,000	623,544	623,544	0,000

**4 Vodorovné konstrukcie 803,031 25,878**

13	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo šírkočrty 0-63 mm	m3	4,200	34,619	145,400	7,154
14	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameňa drobného ťaženého 0-4 mm	m3	3,756	37,775	141,883	7,102
15	452311141	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 16/20	m3	5,250	80,784	476,818	11,509
16	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie stoky a drobné objekty	m2	3,420	11,442	39,132	0,113

**8 Rúrové vedenie 6 851,224 0,027**

17	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumiovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	22,000	1,039	22,858	0,000
18	28611017001	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrúbkou 160	m	22,000	8,685	190,470	0,000
19	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie Ø 150	m	22,000	1,215	26,730	0,000
20	893871003	Osadenie plastovej žumpy pre obetňovanie objem	ks	1,000	17,092	17,092	0,000
21	5938901400	Plastová žumpa 72 m3	ks	1,000	4 543,050	4 543,050	0,000
22	884431281	Montáž revíznej šachty z PP, DN 630 s dnom pre korugované predĺženie (DN šachty/DN potr. ved.) DN 630/DN 160	ks	3,000	42,421	127,263	0,000
23	2001525	TEGRA 600 - šachtové dno 600/160, Wavin	ks	3,000	234,437	703,311	0,000
24	4027039	TEGRA 600 - výškovcová šachtová rúra D600x600, Wavin	m	4,000	82,782	331,128	0,000
25	4023826	TEGRA 600 - tesnenie šachtové rúry 600, Wavin	ks	6,000	20,724	124,344	0,000
26	3022236	TEGRA 600/1000NG- betónový roznášací prstenec 1100x630/150, Wavin	ks	3,000	51,706	155,118	0,000
27	899102111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	4,000	18,400	73,600	0,025
28	4053434	Liatinový poklop D400, Wavin	ks	3,000	145,643	436,929	0,000
29	562421K200	Poklop liatinový DN 600, DN400 KN	ks	1,000	79,173	79,173	0,000
30	889721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	22,000	0,689	15,158	0,002

**99 Presun hmôt HSV 735,589 0,000**

31	999278101	Presun hmôt pre rúrové vedenie tláčené z rúr z plast., hmôt alebo skloamin. v otvorenom výkope	t	28,591	25,728	735,589	0,000
----	-----------	--	---	--------	--------	---------	-------

**Celkom 15 337,097 25,907**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Cakov	JKSO	
Názov objektu	Prípojka NN a sťahový privod po RE	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	banet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracoval	Ing. Ladislav Kovács		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		28.03.2019	
			CPA

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C	
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	6	Práca nadčas	13	GZS
	Dodávky		0,00		0,00
2	Montáž	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce
	1 157,63		0,00		0,00
3	PSV	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažované podmienky
	Dodávky		0,00		0,00
4	Montáž	11		16	Vplyv prostredia
	0,00		0,00		0,00
5	"M"			17	Iné VRN
	Dodávky				0,00
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
	0,00				0,00
7	ZRN (r. 1-6)	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)
	2 109,75				0,00
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady
	0,00		0,00		0,00

Projektant  Dátum a podpis Objednávateľ  Dátum a podpis Zhotoviteľ	Pečiatka  Pečiatka  Pečiatka 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">D</th> <th colspan="2">Celkové náklady</th> </tr> <tr> <td>23</td> <td>Gúbet 7, 12, 19-22</td> <td></td> <td>2 109,75</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>DPH 20,00 % z 2 109,75</td> <td></td> <td>421,95</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td><b>Cena s DPH (r. 23-24)</b></td> <td></td> <td><b>2 531,70</b></td> </tr> <tr> <th colspan="2">E</th> <th colspan="2">Prípočty a odpočty</th> </tr> <tr> <td>26</td> <td>Dodávky zadávateľa</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>Klízáva doložka</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Zvýhodnenie + -</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> </table>	D		Celkové náklady		23	Gúbet 7, 12, 19-22		2 109,75	24	DPH 20,00 % z 2 109,75		421,95	25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>		<b>2 531,70</b>	E		Prípočty a odpočty		26	Dodávky zadávateľa		0,00	27	Klízáva doložka		0,00	28	Zvýhodnenie + -		0,00
D		Celkové náklady																																
23	Gúbet 7, 12, 19-22		2 109,75																															
24	DPH 20,00 % z 2 109,75		421,95																															
25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>		<b>2 531,70</b>																															
E		Prípočty a odpočty																																
26	Dodávky zadávateľa		0,00																															
27	Klízáva doložka		0,00																															
28	Zvýhodnenie + -		0,00																															



**Cervenej armady 91**  
**98022 Veľký Blh**  
**IČO: 47158972**  
**IČ DPH: SK2023772300**



# ROZPOČET

Stavba: Cakov  
Objekt: Pripojka NN a ahlavný privod po RE

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: banet s.r.o.  
Miesto:

Spracoval: Ing. Ladislav Kovacs  
Dátum: 28. 3. 2019

△	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>					<b>1 868,725</b>	<b>0,000</b>
<b>21-M</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>957,871</b>	<b>0,000</b>
1	210010065	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	m	2,500	2,096	5,245	0,000
2	3450517200	Spojka 336/1	ks	0,250	3,696	0,924	0,000
3	3450720500	Trubka pancierova 6036	m	2,625	3,998	10,495	0,000
4	3451011800	Vývodka PVC 4836/8	ks	0,500	0,364	0,182	0,000
50	210040512	Ukončenie vodičov svorkou	ks	1,000	3,347	3,347	0,000
51	3450601600	Svorka 165624 prútova pre AlFe	ks	1,000	5,203	5,203	0,000
8	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. zátkou alebo páskou do 4 x 25 mm <sup>2</sup>	ks	2,000	5,632	11,664	0,000
9	2830127500	zmršťovacie bužírky čierne 6,4-3,2 mm typ: ZS064	ks/ m	1,200	0,491	0,589	0,000
10	2830128500	zmršťovacie bužírky hnedé 6,4-3,2 mm typ: ZS064B	ks/ m	0,600	0,491	0,295	0,000
11	2830132000	zmršťovacie bužírky zel.žlté 6,4-3,2 mm typ: ZS064ZS	ks/ m	0,600	0,491	0,295	0,000
12	2830165500	zmršťovacia káblová koncovka 4 x 6 - 4 x 25 mm <sup>2</sup> typ: VE3512	ks	2,000	4,432	8,864	0,000
65	210120501	Montáž letiša vzduchového-čieľnového od 50 A do 100 A 500 V	ks	3,000	10,364	31,092	0,000
66	3580690143	ISTIČ C120H 3P 32A D obj.č. 18508 Schneider elektric	ks	1,000	44,533	44,533	0,000
67	3580690145	ISTIČ C120H 3P 50A D obj.č. 18510 Schneider elektric	ks	1,000	73,651	73,651	0,000
68	3580690147	ISTIČ C120H 3P 80A D obj.č. 18512 Schneider elektric	ks	1,000	51,219	51,219	0,000
13	210190002	Montáž oceľolehovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	1,000	21,229	21,229	0,000
14	3570321500	Skřina RE P 25A+postřily	ks	1,000	420,208	420,208	0,000
15	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi v dĺž. svorky, prepájania, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	8,000	0,937	7,496	0,000
16	1561522500	Drôt pozinkovaný malý 11343 d8 00mm	kg	3,318	1,041	3,454	0,000
17	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiiek (SS, SR 03)	ks	2,000	1,733	3,466	0,000
18	3540406300	HR-Svorka SP 1	ks	2,000	0,529	1,058	0,000
19	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutiiky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	4,000	4,496	17,984	0,000
20	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	4,000	0,567	2,268	0,000
21	210220391	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj. vedenie do 2 m	ks	2,000	6,037	12,074	0,000
22	3540501500	HR-Zemna typ ZT PD 3m	ks	2,000	12,803	25,606	0,000
61	210901072	Slivový kábel 750-1000 V (v mm <sup>2</sup> ) voľne uložený "Solidal" AYKY 1 kV 4x50	m	46,000	1,074	49,404	0,000
62	3410206200	Kábel slivový hliníkový AYKY 4Bx50	m	48,300	3,074	148,576	0,000
<b>46-M</b>	<b>Zemné práce pri extr.mont.prácach</b>					<b>910,854</b>	<b>0,000</b>
25	460200134	Hĺbenie káblovaj ryhy 35 cm širokej a 50 cm hĺbkovej, v zemine triedy 4	m	40,000	6,267	251,480	0,000
26	460270023	Murovanie piliera pri skřine SP a SR a koncovkovým dielom SR 3	ks	1,000	158,058	158,058	0,000
27	0821131000	Voda jahné pre priemysel a služby	m <sup>3</sup>	0,058	0,908	0,053	0,000
28	1321031000	OCEL 10000 425510 5.5MM	t	0,002	710,823	1,421	0,000
29	1381403000	Plech pozink. min.285g/m <sup>2</sup> 1000x1,2 0,80 mm	t	0,004	830,560	3,322	0,000
30	1584116000	Drôt predplnací normálny 426441 d3.5	kg	0,465	1,270	0,591	0,000
31	5891250000	MC 10 PRE MUROV POJ SPC	m <sup>3</sup>	0,134	65,347	8,758	0,000
32	5893292100	B30 PC DO 22MM ZP NENE 10MM	m <sup>3</sup>	0,035	79,435	2,780	0,000
33	6053341100	Laty neopracované SM/JD akosť II do 25cm <sup>2</sup> dl 201-300	m <sup>3</sup>	0,017	232,125	3,946	0,000
34	6053370000	Hranolky neopracované SM/JD akosť I do 75cm <sup>2</sup> dl 100-395	m <sup>3</sup>	0,006	203,811	1,223	0,000
35	6283115500	Pat ľav asf (pa 380xh s 40 a	m <sup>2</sup>	0,677	2,468	2,164	0,000
36	8999000000	Ostatný materiál m	sk	9,000	0,900	8,100	0,000
37	460270062	Príprava na osadenie pilierov do plotov, vybranie a úprava, pre skřine SR 2, 3, 5	ks	1,000	114,705	114,705	0,000
38	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového kábla z presku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hĺbkovej vrstvy 10 cm	m	40,000	1,137	45,480	0,000
39	5831214500	Drvína vápencová zmes 0-4	t	4,160	12,430	51,709	0,000
40	460490012	Rozvinuba a uloženie výstrážnej fólie z PVC do ryhy šírka 33 cm	m	40,000	0,406	16,240	0,000
41	2830020000	Fólia červená v m	m	40,000	0,061	2,440	0,000

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
42	480510022	Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z PVC nŕr svetlosti do 15,0 cm bez zemných prác	m	25,000	2,720	68,000	0,000
43	3450705300	l-Trúbka FKKVR 110	m	25,000	2,282	57,050	0,000
89	480510122	Káblové priestupy v pretlačovaných otvoroch z polypropylénových rŕr do Ø 160 mm	m	6,000	7,934	47,604	0,000
70	3450700200	l-Rŕrka FKKV110 PE	m	6,000	2,282	13,692	0,000
44	480560134	Ručný zŕsyp nezap. káblovej rŕfty bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 50 cm hlbokaj v zemine tr. 4	m	40,000	1,301	52,040	5,000

**OST      Ostatné      241,020      0,000**

45	HZS-001	Revízia E2	hod.	15,000	10,872	163,080	0,000
63	HZS-002	Práca montŕra pri odpojení zariadenia od siete	hod.	5,000	12,429	62,145	0,000
64	HZS-0151	Plombovanie elektromerov SSE	jed.	1,000	15,795	15,795	0,000

**Celkom      2 109,745      0,000**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU


Názov stavby	Cakov	JKSO	
Názov objektu	Vonkajšie priestory a optienie	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	banet s.r.o.	47158972	SK2023772300
Spracovateľ	Ing. Ladislav Kovacs		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		28.03.2019	CPA

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1 HSV	Dodávky	23 717,41	8 Práce načas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	10 804,56	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3 PSV	Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťahovanie podmienky	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (r. 1-6)		34 521,97	12 DN (r. 9-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnoť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

<b>Projektant</b>		<b>D Celkové náklady</b>
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22
<b>Objednávateľ</b>		24 DPH 20,00 % z 34 521,97
		25 <b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>
		<b>41 426,36</b>
Dátum a podpis	Pečiatka	<b>E Prípochy a odpočty</b>
<b>Zhotoviteľ</b>		26 Dodávky zástavateľa
		27 Kľúčová doložka
Dátum a podpis		28 Zvýhodnenie +/-

Červenej armády 91  
98022 Veľký Blh  
IČO: 47158972  
IČ DPH: SK2023772300

# ROZPOČET

Stavba: Cakov  
Objekt: Vonkajšie priestory a oplotenie

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: banet s.r.o.  
Miesto:

Spracoval: Ing. Ladislav Kovacs  
Dátum: 28. 3. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV</b>						<b>34 521,971</b>	<b>265,889</b>
<b>Práce a dodávky HSV</b>							
<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>					<b>3 917,506</b>	<b>0,000</b>
1	122201102	Odkopávka s prekopávka nezapažená v hĺbke 3, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	158,250	3,375	534,004	0,000
2	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny	m <sup>3</sup>	158,250	0,922	145,907	0,000
3	132201102	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn. 3 nad 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,710	14,716	216,472	0,000
4	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	14,710	7,777	114,400	0,000
5	133201101	Výkop šachty zapázenej, hĺbka 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9,600	41,857	399,907	0,000
6	133201109	Hĺbenie šacht zapážených i nezapažených. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	9,600	5,690	54,624	0,000
7	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 500 m	m <sup>3</sup>	181,810	1,568	285,260	0,000
8	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	181,810	0,638	115,995	0,000
9	180402111	Založenie trávnik parkového výševom v rovine do 1:5	m <sup>2</sup>	1 484,400	0,688	1 021,267	0,000
10	0057211200	Trávové semeno - parkové zmes	kg	148 440	6,936	1 029,560	0,000
<b>2</b>	<b>Zakladanie</b>					<b>93,765</b>	<b>0,000</b>
11	215901101	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násepy, z hornine súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m <sup>2</sup>	446,500	0,210	93,765	0,000
<b>3</b>	<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>					<b>2 487,156</b>	<b>8,153</b>
12	338171112	Osadenie stĺpika oceľového plotového do výšky 2,00m so zabudovaním	ks	86,840	9,418	817,859	8,153
13	5923131100	Stĺpik plotový K ZV 29-285	ks	86,840	11,753	1 020,631	0,000
14	3133101800	GALVEX-4-hrúbka pleťo ZN naplnenie drôtu veľkosť oka/priemer drôtu/výška roly/vlákna roly: 60/2,24/2,00/25 RETIC	ks	9,000	72,074	648,666	0,000
<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>					<b>2 209,151</b>	<b>90,488</b>
15	461561111	Lôžko pod dlažby z kameniva drveného drobného hr.vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	446,500	3,983	1 778,410	90,488
16	5833176100	Kamenivo predhrvené 0-4mm B	t	33,920	12,695	430,741	0,000
<b>5</b>	<b>Komunikácie</b>					<b>10 504,568</b>	<b>138,012</b>
17	564581111	Zhotovenie podsýpu alebo podkladu zo sypaniny, po zhutnení hr.300 mm	m <sup>2</sup>	342,900	0,938	321,640	0,000
18	5815333000	Piesok	t	210,030	14,256	2 994,168	0,000
19	564772111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrík) po zhutn. hr. 250 mm	m <sup>2</sup>	192,600	11,264	2 169,446	115,780
20	564871111	Podklad zo štrkoviny s rozprestrením a zhutnením, hr. po zhutnení 250 mm	m <sup>2</sup>	48,200	7,771	374,562	22,252
21	596811111	Kladenie dlažby betónovej komunikácií pre peších do lôžka z kameniva ťažného	m <sup>2</sup>	192,600	9,354	1 801,580	0,000
22	5922901940	Semmetrock CITYTOP dlažba s ťazou 6 cm, sivá (10/20, 20/20, 30/20, 30/30)	m <sup>2</sup>	202,230	14,059	2 843,152	0,000
<b>9</b>	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>					<b>11 229,069</b>	<b>29,036</b>
23	818561111	Osadenie záhon obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	m	294,200	5,052	1 486,298	28,812
24	5922902940	Semmetrock Obrubník parkový 100/20/5 cm, sivá	ks	297,140	2,599	801,991	0,000
25	936173112	Osadenie doplnkových oceľových konštrukcií na konštr. múrov a valov pri hm. jednotlivu 20-50 kg	ks	2,000	30,488	60,972	0,046
26	5534370300	Bránka ESPACE jednokrídlová - výplň JOKEI RAL 6007 šxv 1x2,00 F40, 1K RETIC	ks	2,000	278,107	556,214	0,000
27	936173113	Osadenie doplnkových oceľových konštrukcií na konštr. múrov a valov pri hm. jednotlivu 50-100 kg	ks	2,000	105,367	210,734	0,178
28	5534371200	Bránka ESPACE dvojkridlová - výplň JOKEI RAL 6007 šxv 3,50x2,00m F40, 2K RETIC	ks	2,000	509,450	1 018,900	0,000
35	953943126	Detiské hrisko podľa špecifikácie v PD, montáž a dodávka	ks	18,000	0,000	0,000	0,000
di A		Drevená lavička	ks	4,000	122,000	488,000	0,000
di B		Odpadkový kôš	ks	2,000	95,000	190,000	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hodnota celkom
	dí D	Preskovisko - hrabty	ks	4,000	297,000	1 188,000	0,000
	dí E	Hojdačka pružinová - delší	ks	1,000	292,550	292,550	0,000
	dí F	Hojdačka pružinová - divosaurus	ks	1,000	292,550	292,550	0,000
	dí G	Páková hojdačka - balans velká	ks	1,000	126,420	126,420	0,000
	dí H	Páková hojdačka - balans malá	ks	1,000	37,450	37,450	0,000
	dí I	Lokomotiva so šnýračkou	ks	1,000	1 970,000	1 970,000	0,000
	dí J	Kolotoč viacmiestny	ks	1,000	1 125,000	1 125,000	0,000
	dí K	Obtávková preliezka stredná	ks	1,000	1 075,000	1 075,000	0,000
	dí L	Obtávková preliezka malá	ks	1,000	309,000	309,000	0,000

**99 Presun hmôt HSV 4 080,756 0,000**

34	898223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom diaždovým (822 2 3, 822 5 3) akékoľvek dĺžky objektu	t	583,910	6,871	4 080,756	0,000
----	-----------	---	---	---------	-------	-----------	-------

**Celkom 34 521,971 265,689**



**Príloha č. 2 - Údaje o subdodávateľoch**

Obchodné meno subdodávateľa	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa		
	meno a priezvisko	adresa pobytu	dátum narodenia

*(v prípade potreby pridať riadky)*