### ZMLUVA O DIELO uzatvorená podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

#### ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ:		
Obchodné meno:	Obec ZBOROV	
Sídlo:	Lesná 10, 086 33 Zborov	
IČO:	00322741	
DIČ:	2020624804	2 v
Štatutárny zástupca:		Mgr. JÁN ŠURKALA, PhD., starosta
Oprávnený jednať vo v		Mgr. JÁN ŠURKALA, PhD., starosta
Oprávnený jednať vo v Bankové spajania:	eciach technickych:	
Bankové spojenie: IBAN:		
Tel.:	<b>+421</b> 54/479 83 06	
Fax:	<b>+421</b> 54/479 83 06 <b>+421</b> 54/479 83 07	
E-mail:		
Webová stránka:	info@zborov.sk	
(ďalej len "objednávate	www.zborov.sk	
(uale) left "objeullavate	= )	
a		
7h at a site l'		
Zhotoviteľ:	CNAT 111	
Obchodné meno: Sídlo:	GMT projekt, spol. s r.o	
IČO:	Námestie SNP 1, 085 01	Bardejov
DIČ:	36 484 971	
IČ pre DPH:	20 200 291 54	
	SK20 200 291 54	
Štatutárny zástupca:		/, oddiel: Sro, vložka č. 14056/P
	Ing. arch. Slavomír Gmi	
		n: Ing. arch. Slavomír Gmitter, konateľ
Bankové spojenie:	VÚB, a.s.	ch: Jozef Buzek, stavbyvedúci
IBAN:	SK43 0200 0000 0028 1	569 0956
SWIFT:	SUBASKBX	308 9830
Tel.:	051/7495988	
Fax:	051/7495988	
E-mail:	sekretariat@gmtprojek	t cly
Webová stránka:	www.gmtprojekt.sk	L.SK
(ďalej len "zhotoviteľ")	www.giiithiojekt.sk	
(daicy ien "zhotoviter )		

### uzatvárajú túto Zmluvu o dielo (ďalej len ako "Zmluva")

Zmluvné strany prehlasujú, že sú plne spôsobilé na právne úkony.

#### ČLÁNOK I Úvodné ustanovenia a preambula

- 1.1 Zmluvné strany sa rozhodli vstúpiť do vzájomne prospešnej spolupráce, dodržiavajúc pri tom, zásady poctivého obchodného styku, obchodné zvyklosti, dobré mravy a právne normy upravujúce túto spoluprácu, pričom sa jedná o spoluprácu v oblasti stavebníctva, ktorých realizátorom je zhotoviteľ.
- 1.2 Zhotoviteľ v procese verejného obstarávania ako uchádzač, predložením svojej ponuky v plnom rozsahu a bez obmedzenia akceptuje všetky zmluvné podmienky a požiadavky zákazky vrátane všetkých častí obsiahnutých v súťažných podkladoch, v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania výzve na predkladanie ponúk, ako výlučné požiadavky verejného obstarávateľa (objednávateľa) v predmetnom verejnom obstarávaní: podlimitná zákazka na uskutočnenie stavebných prác predmetu zákazky s názvom Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti ZBOROV.
- 1.3 Zhotoviteľ deklaruje, že pri oceňovaní položiek Výkazu výmer Rozpočtu zohľadnil podmienky Zmluvy a projektovej dokumentácie (prílohy súťažných podkladov), ktoré si podrobne preštudoval.
- 1.4 Meranie vykonaných prác:

- pokiaľ nie je uvedené inak v projektovej dokumentácii (ďalej len"PD") alebo vo Výkaze výmer, za účelom platieb sa bude merať iba trvalé stavebné dielo. Skutočne vykonané práce sa budú merať a vyplácať "netto" (tzn. na základe skutočne vykonaných prác) odsúhlasených stavebným dozorom. Líniové časti stavby sa budú merať v horizontálnom priemete (pokiaľ Výkaz výmer neuvádza rúry na kusy, potom má zhotoviteľ nárok na úhradu počtu použitých kusov bez stratného).

Pri zmenách, práce budú ocenené na rovnakom základe, na akom boli ocenené práce, ktoré sú obsiahnuté vo výkazoch, tzn. použijú sa jednotkové ceny z výkazu výmer - Rozpočtu okrem prípadov, keď takéto ceny neexistujú. V takýchto prípadoch sa použijú ceny systému CENKROS a ak ani také neexistujú, použijú sa ceny iného relevantného cenníka.

Za straty a poškodenie materiálu a zariadení alebo ich časti počas zhotovenia stavebného diela (napr. straty v dôsledku skracovania rúr, zničenia alebo poškodenia materiálu počas dopravy a na stavenisku, prebytočnej zeminy v dôsledku nakyprenia), počas celého trvania Zmluvy a počas všetkých fáz výstavby zodpovedá výlučne zhotoviteľ. Objednávateľ tzv. "stratné" mimo zadefinovaného vo výkaze výmer nebude uznávať; zhotoviteľ si musí stratné započítať do jednotkových cien.

Použité jednotky merania: jednotky sú špecifikované v medzinárodnom jednotkovom systéme (SI) a použité v technických špecifikáciách a výkresoch.

#### ČLÁNOK II Východiskové údaje a podklady

- 2.1 Východiskovými podkladmi a údajmi pre uzavretie tejto Zmluvy sú:
  - a) uchádzanie sa o nenávratný finančný príspevok (ďalej len "NFP") z:

#### Obstarávanie sa týka projektu a/alebo programu financovaného z fondov Európskej únie: Áno Identifikácia projektu: IROP-PO2-SC212-2018-33

- b) kompletná dokumentácia z verejného obstarávania podlimitná zákazka na uskutočnenie stavebných prác predmetu zákazky s názvom: "Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov", vrátane oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania – výzvy na predkladanie ponúk vo Vestníku verejného obstarávania; súťažných podkladov, projektovej dokumentácie vypracovanej - Ing. Lucia Zentková
- c) Ocenený Výkaz výmer Rozpočet,
- d) informácie získané miestnou obhliadkou lokality budúceho realizovaného stavebného diela.

- 2.2 Východiskovými podkladmi pre zhotovenie diela sú podklady uvedené v bode 2.1 tohto Článku, a zároveň aj opodstatnené operatívne pokyny objednávateľa zhotoviteľovi počas zhotovenia stavebného diela.
- 2.3 Východiskové podklady pre zhotovenie diela sú pre zhotoviteľa záväznými, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

#### ČLÁNOK III Predmet zmluvy

- 3.1 Predmetom tejto Zmluvy je realizácia stavebného diela, resp. uskutočnenie stavebných prác stavebného diela: **Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti ZBOROV;** 
  - ktorá bola povolená Stavebným povolením č. ..... zo dňa ....., vydaným ....., ako príslušným stavebným úradom.
- 3.2 Objektová sústava diela predstavuje:
  - jeden stavebný objekt

Podrobné vymedzenie stavebného diela je uvedené:

- v projektovej dokumentácii,
- vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer Rozpočte zhotoviteľa.
- 3.3 Pre odstránenie pochybností je Zhotoviteľ na základe tejto Zmluvy povinný zhotoviť dielo technicky a technologicky podľa projektovej dokumentácie a len v rozsahu, ktorý vyplýva z projektovej dokumentácie a z výkazu výmer/rozpočtu súčasne.

#### ČLÁNOK IV Rozsah a obsah predmetu zmluvy

- 4.1 Stavebné dielo identifikované v Článku III, bodoch 3.1 až 3.3 tejto Zmluvy a práce potrebné na jeho zhotovenie predstavujú konečný objem prác. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že ani jeden z nich nie je oprávnený jednostranne meniť dohodnutý rozsah prác podľa bodu 4.2 a 4.3 tohto Článku.
- 4.2 Zhotoviteľ nevykoná žiadne práce ani nepoužije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
- 4.3 Ak zhotoviteľ vykoná práce svojvoľne alebo svojvoľne použije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, takéto práce a použitý materiál nebudú uhradené objednávateľom zhotoviteľovi.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať možnosť požadovania prípadných naviac prác priamo súvisiacich s predmetným stavebným dielom, ak si to vyžiada podmienka sprevádzkovania diela a požadované naviac práce nie sú zahrnuté do Výkazu výmer Rozpočtu, resp. PD. Zhotoviteľ a objednávateľ pristúpia na vzájomnú dohodu oceňovania týchto naviac prác, napr. oceňovanie: v zmysle položiek z ponukového rozpočtu pokiaľ sa uvedená položka v rozpočte nachádza. Pokiaľ sa nenachádza oceňovanie na základe ceny dohodnutej medzi objednávateľom a zhotoviteľom, pričom táto cena bude založená na ekonomicky oprávnených nákladoch. Všetky úpravy PD, nerealizované práce a naviac práce budú zhotoviteľom a stavebným dozorom objednávateľa zaznamenané, odsúhlasené a potvrdené v stavebnom denníku a budú slúžiť ako podklad pre uplatnenie zmien napr. formou písomného dodatku k tejto uzavretej Zmluve alebo napr. formou novej Zmluvy na naviac práce. Dodatky k tejto Zmluve musia byť uzavreté v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon o verejnom obstarávaní" alebo "zákon" alebo "ZoVO").
- 4.5 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa s predmetom stavebného diela oboznámil v dostatočnom predstihu a že pri dodržaní odbornej starostlivosti si ho prezrel a tak ponúkol aj cenu diela uvedenú a dohodnutú v tejto Zmluve ako konečnú cenu diela obsahujúcu v sebe

všetky účelné a potrebné náklady na materiál a práce, ktorými sa dosiahne riadne a včasné ukončenie realizácie celého stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve, ako aj jeho účelné užívanie.

#### ČLÁNOK V

### Spôsob zhotovenia predmetu zmluvy a pravidlá pre zmenu subdodávateľov

- 5.1 Predmet tejto Zmluvy stavebné dielo musí byť vyhotovené na vysokej kvalitatívnej úrovni stavebno-montážnych prác, pri dodržaní parametrov projektu, platných STN EN, podmienkami pri dodržaní BOZP a PO, súvisiacich noriem a predpisov, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov v SR.
- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ vykoná stavebné dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť. Zhotoviteľ týmto v súlade s § 41 ods. 3 ZoVO uvádza (vyplní zhotoviteľ v čase uzavretia zmluvy) údaje o známych subdodávateľoch v rozsahu:
  - predmety subdodávok,
  - identifikačné údaje subdodávateľa,
  - údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov,
  - podiel zákazky, ktorý má v úmysle zhotoviteľ zadať subdodávateľom;
- 5.3 Zhotoviteľ je v súlade s § 41 ods. 4 ZoVO povinný písomne oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi bezodkladne po tom, ako sa o zmene údajov dozvedel. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní ktoré predchádzajú dňu, kedy má nastať zmena subdodávateľa predložiť písomnú žiadosť o súhlas so zmenou subdodávateľa objednávateľovi, ktorá bude obsahovať minimálne: deň, kedy má nastať zmena subdodávateľa, podiel zákazky, ktorý má zhotoviteľ v úmysle zadať subdodávateľovi, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a čestné vyhlásenie, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 41 ods. 1 písm. b) ZoVO (ak splnenie týchto podmienok objednávateľ ako verejný obstarávateľ vyžadoval v súťažných podkladoch podľa § 41 ods. 1 písm. b) v spojení s § 41 ods. 5 ZoVO). Pokiaľ objednávateľ do dňa predchádzajúceho dňu, v ktorom má nastať zmena subdodávateľa neoznámi zhotoviteľovi písomne, že so zmenou subdodávateľa nesúhlasí, vrátane uvedenia konkrétnych dôvodov nesúhlasu platí, že súhlas bol zhotoviteľovi udelený.
- 5.4 Zhotoviteľ prehlasuje, že má odborné znalosti a patričnú spôsobilosť vzťahujúcu sa k predmetu tejto Zmluvy. Sú mu známe všetky príslušné predpisy, vyhlášky, zákony a normy ktoré sú platné v SR a bezprostredne súvisia s realizáciou predmetu tejto Zmluvy.
- 5.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje sa zaväzuje objednávateľovi do 3 (troch) dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy predložiť na písomné odsúhlasenie "*Plán organizácie výstavby*", vrátane koordinačnej situácie, v ktorom bude podrobne vymedzená hranica staveniska, určený vjazd a výjazd pre stavebnú dopravnú techniku aj s dopravnými trasami so zohľadnením nenarušenia prevádzky pozemných komunikácií a uvedený spôsob zaistenia BOZP, PO, ochrany životného prostredia, nároky na dodávku el. energie, spôsob likvidácie odpadu.
- 5.6 Zhotoviteľ je povinný denne viesť stavebný denník s očíslovanými listami, ktorý obsahuje dva oddeliteľné prepisy, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, ktorý bude trvalo prístupný na stavbe kompetentným osobám.
- 5.7 Objednávateľ je povinný cestou stavebného dozoru sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom sa vyjadrovať do troch pracovných dní. Pokiaľ sa stavebný dozor ani na výzvu zhotoviteľa nevyjadrí k zápisu v stavebnom denníku znamená to, že so zápisom súhlasí a zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Zhotoviteľ je povinný vyzvať stavebný dozor 3 pracovné dni vopred k prevzatiu prác, ktoré budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými a zároveň tieto práce dostatočne preukázateľne fotograficky zdokumentuje. Ak tak zhotoviteľ neurobí, je povinný na požiadanie objednávateľa alebo stavebného dozoru tieto práce odkryť na vlastné náklady. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie prác, je zhotoviteľ povinný

odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. V prípade, že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, práce na odkrytí a oprave uhradí zhotoviteľ.

- 5.8 Počas realizácie stavebnomontážnych prác znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele zhotoviteľ. V prípade poškodenia jestvujúcich konštrukcií pri vykonávaní stavebných prác zhotoviteľom, ten musí tieto dať do pôvodného stavu, resp. vyhovujúceho stavu, čo bude odsúhlasené objednávateľom, a to vo vzájomne dohodnutej lehote (táto lehota musí byť primeraná vo vzťahu k harmonogramu realizácie diela tak, aby nebol narušený záväzný termín ukončenia realizácie diela predmetu tejto Zmluvy) medzi objednávateľom a zhotoviteľom, najneskôr však do termínu odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 5.9 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov a ostatných osôb ním pozvaných na stavbu počas jej realizácie a za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať zákon NR SR č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní.
- 5.10 Zhotoviteľ je povinný použiť pre realizáciu diela len materiály a výrobky v zmysle PD a oceneného Výkazu výmer Rozpočtu s prípadnými ekvivalentmi uvedenými v Rozpočte, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu životnosti zrealizovaného diela bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosti pri užívaní a pod..
- 5.11 Zhotoviteľ je vlastníkom týchto materiálov a výrobkov až do ich zabudovania namontovania a ich zaplatenia, pokiaľ materiál nebol uhradený priamo objednávateľom.
- 5.12 V priebehu prác zhotoviteľa musí byť na stavenisku v prípade potreby prítomný zodpovedný pracovník zhotoviteľa (odborne spôsobilá osoba stavbyvedúci), ktorý bude mať právomoc a povinnosť riešiť prípadné problémy vzniknuté v priebehu výstavby.
- 5.13 Zhotoviteľ poverí trvalým riadením stavebných prác na stavenisku stavbyvedúceho s dostatočnými skúsenosťami a kvalifikáciou napr. oprávnením na výkon stavbyvedúceho v zmysle zákona č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v aktuálnom znení, resp. ekvivalentným dokladom:

Titul, meno a priezvisko	Ev. č. oprávnenia	Telefón, e-mail
Jozef Buzek	10580*10*	0917 795 933

- 5.14 Zmluvné strany sa dohodli, že počas celej výstavby stavebného diela, až do riadneho odovzdania diela objednávateľovi, je objednávateľ a ním poverené osoby kedykoľvek oprávnený vstúpiť na stavenisko.
- 5.15 V prípade, že s vykonaním diela je spojená povinnosť vykonať kontrolu zabudovaných materiálov, vykonať skúšky a pod., zhotoviteľ vykoná všetky kontroly, skúšky a pod. a výsledky bezodkladne odovzdá objednávateľovi alebo stavebnému dozorovi a súhrnne pri odovzdávaní diela všetky dokumenty, certifikáty, vyhlásenia o zhode a pod..
- 5.16 Zhotoviteľ je povinný bez ďalších náhrad pravidelne po celý čas realizácie stavebného diela odpratávať zo staveniska stavebný odpad vznikajúci pri jeho činnosti.
- 5.17 Nakladanie s odpadmi je zhotoviteľ povinný realizovať v súlade s platným zákonom upravujúcim nakladanie s odpadmi. Náklady na odstránenie odpadu musia byť zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy.
- 5.18 Objednávateľa bude v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov pri realizácii stavebného diela zastupovať stavebný dozor. Pred začatím prác objednávateľ zašle písomnú informáciu zhotoviteľovi o stavebnom dozore. Stavebný dozor bude oprávnený vydávať záväzné pokyny (ďalej "pokyny") v mene objednávateľa, ktoré môžu byť potrebné pre realizáciu stavebného diela a pre odstránenie akýchkoľvek vád. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať opodstatnené pokyny a rozhodnutia stavebného dozoru počas celej doby trvania tejto zmluvy. Stavebný dozor bude

vykonávať osoba určená objednávateľom, ako občasný technický dozor investora, pričom bude zastupovať objednávateľa pri rokovaniach so zhotoviteľom, stavebným úradom a ďalšími do úvahy prichádzajúcimi orgánmi a organizáciami. Je oprávnený vydať pracovníkom zhotoviteľa príkaz na prerušenie práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, ak hrozia iné vážne hospodárske škody a pod..

- 5.19 Meno a priezvisko stavebného dozoru objednávateľa (v prípade jeho zmeny) oznámi písomne objednávateľ zhotoviteľovi po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy, najneskôr však dňom fyzického začiatku realizácie diela.
- 5.20 Zhotoviteľ je povinný ihneď ako sa dozvedel o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu tejto Zmluvy s dôsledkami predĺženia zmluvnej lehoty zhotovenia diela informovať objednávateľa a predmetnú skutočnosť zaznamenať do stavebného denníka vedeného zhotoviteľom.
- 5.21 Zhotoviteľ je povinný vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu uskutočnených prác, ktoré sa majú zakryť, počas realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 5.22 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdávať stavebnému dozorovi vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu na CD/DVD nosiči (po jednom vyhotovení) bezodkladne po jej vyhotovení alebo na požiadanie stavebného dozora.
- 5.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu podľa bodu 5.21 do rúk stavebného dozora uvedeného v Článku V., bode 5.18 tejto Zmluvy.
- 5.24 Zhotoviteľ má po dobu platnosti tejto zmluvy uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú objednávateľovi a tretím osobám na zdraví a majetku v súvislosti s realizáciou diela v zmysle tejto zmluvy.

#### ČLÁNOK VI Odovzdanie a prevzatie staveniska

- 6.1 Objednávateľ vytýči, resp. určí hranice staveniska, umožní zhotoviteľovi vstup na pozemky nachádzajúce sa na stavenisku.
- 6.2 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať a zhotoviteľ sa zaväzuje na písomnú výzvu Objednávateľa prevziať stavenisko pre realizáciu predmetného diela do 10 pracovných dní po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy
- 6.3 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, na ktorom sa bude realizovať predmet tejto Zmluvy na základe písomného Záznamu z odovzdania a prevzatia staveniska, ktorého návrh pripraví objednávateľ. V zázname budú zaznamenané konkrétne doklady, rozhodnutia a bude jednoznačne vymedzený rozsah odovzdaného staveniska.
- 6.4 Súčasťou odovzdania staveniska budú platné podklady pre vytýčenie jestvujúcich podzemných inžinierskych sietí a vedení, overené ich správcami v polohopise a výškopise. Objednávateľ zároveň pri odovzdaní staveniska písomne oznámi zhotoviteľovi, ktoré podzemné vedenia a inžinierske siete, okrem zakreslených v projektovej dokumentácii, sa na stavenisku nachádzajú a ktoré boli vybudované v dobe medzi spracovaním projektovej dokumentácie a začatím stavebných prác.
- 6.5 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi najneskôr pri odovzdaní staveniska 3 sady kompletnej PD 1x v tlačenej forme a 1x v digitálnej forme vo formáte CD/DVD.
- 6.6 Objednávateľ pri odovzdaní staveniska odovzdá zhotoviteľovi základné smerové a výškové body a vytyčovacie výkresy objektov. Zároveň odovzdá katastrálnu mapu miesta realizácie diela pre jeho presnú identifikáciu.
- 6.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre zariadenie staveniska využije len priestor určený objednávateľom.
- 6.8 Zhotoviteľ si zabezpečí prípadné stráženie a osvetlenie staveniska počas realizácie stavebného diela na vlastné náklady.
- 6.9 Objednávateľ nezodpovedá za prípadné straty a škody, ktoré vzniknú v dôsledku nezabezpečenia stráženia staveniska zhotoviteľom.

- 6.10 Zhotoviteľ vykoná také opatrenia, aby bolo stavenisko a jeho časti vhodne zabezpečené tak, aby nedochádzalo ku škodám, ktoré vzniknú odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete diela od prevzatia staveniska do odovzdania diela Objednávateľovi. V prípade, že dôjde ku vzniku škody odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete tejto Zmluvy alebo jeho časti, potom za túto škodu v celom rozsahu zodpovedá zhotoviteľ.
- 6.11 Zhotoviteľ je v prípade zhotovovania stavebného diela na mieste prístupnom tretím subjektom povinný primeraným a preukázateľným spôsobom zabezpečiť informovanosť tretích subjektov o prebiehajúcich prácach na stavenisku, ako aj vytvoriť prostriedky zamedzenia vstupu týchto osôb na stavenisko.
- 6.12 Za pohyb osôb na stavenisku zodpovedá výlučne zhotoviteľ pokiaľ sa jedná o osoby zhotoviteľa, resp. osoby jeho suddodávateľov.
- 6.13 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní vstup na stavenisko zamestnancom kontrolných orgánov Slovenskej republiky, pod dohľadom stavbyvedúceho alebo majstra, s cieľom odsúhlasiť alebo skontrolovať priebeh prác. Zhotoviteľ je povinný vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom primerané podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly, riadne predkladať všetky vyžiadané informácie a listiny týkajúce sa realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 6.14 Zhotoviteľ musí vykonať také opatrenia počas realizácie diela, aby nedochádzalo k porušovaniu dobrých mravov (nepoužívanie alkoholických nápojov, drog, zamedzenie nevhodného správania, a pod.)
- 6.15 Objednávateľ poskytne (ak je to objektívne možné) zhotoviteľovi miesto napojenia sa na elektrickú energiu pre potreby výstavby; skutočnú spotrebu hradí Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je inak povinný si zabezpečiť elektrickú energiu pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.16 Objednávateľ poskytne (ak je to objektívne možné) zhotoviteľovi odberný bod vody pre potreby výstavby; skutočnú spotrebu hradí Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je inak povinný si zabezpečiť odberný bod vody pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.17 Zhotoviteľ je povinný vypratať stavenisko najneskôr v lehote uvedenej v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela.

#### ČLÁNOK VII Cena predmetu zmluvy

- 7.1 Cena za zhotovenie diela v rozsahu Článku III tejto Zmluvy je dojednaná dohodou zmluvných strán na základe ponuky do verejného obstarávania na základe listinnej podoby vyplneného a oceneného Výkazu výmer Rozpočtu úspešným uchádzačom zhotoviteľom, ktorý je súčasťou Prílohy č.1 tejto Zmluvy.
- 7.2 Cena je pevná a spracovaná v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 7.3 Cena je spracovaná na základe podstatných, funkčných, kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v PD, Výkaze výmer Rozpočte.
- 7.4 Zhotoviteľ ocenil všetky položky Výkazu výmer a prehlasuje, že nijako nedovolene nepozmenil Výkaz výmer.
- 7.5 Zhotoviteľ prehlasuje, že cena stavebného diela v sebe obsahuje všetky potrebné a účelné náklady na materiál a práce, ktoré sú potrebné a účelné pre vykonanie stavebného diela s prihliadnutím na povahu diela.
- 7.6 Cena za celý predmet tejto Zmluvy činí:
   560 785,83 € bez DPH, slovom: päťstošesťdesiattisíc sedemstoosemdesiatpäť eur a 83/100 centov

112 157,17 € DPH 20%, slovom: jednostodvanásťtisíc stopäťdesiatsedem eur a 17/100 centov

672 943,00 € s DPH, slovom: šesťstosedemdesiatdvatisíc deväťstoštyridsaťtri eur.

- 7.7 Súčasťou ceny predmetu tejto Zmluvy stavebného diela sú všetky náklady súvisiace s realizáciou a úspešným odovzdaním stavebného diela objednávateľovi .
- 7.8 Cena za stavebné dielo je stanovená ako cena maximálna a konečná na rozsah prác podľa čl. III. a sú v nej zahrnuté všetky náklady, dodávky a práce zhotoviteľa spojené s vykonaním diela podľa Článku III tejto Zmluvy. Cena sa nesmie meniť z akýchkoľvek dôvodov na strane zhotoviteľa počas celej zmluvnej lehoty realizácie stavebného diela, t. j. je pevná. Pri prípadnej zmene sadzby DPH je oprávnený zhotoviteľ upraviť fakturačnú cenu s DPH, platnú v čase fakturácie o novú výšku DPH.
- 7.9 Oceňovanie prípadných naviac prác je stanovené v Článku IV, bode 4.4 tejto Zmluvy. K zmene ceny môže dôjsť:
  - 7.9.1 v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu Zmluvy vyvolaného objednávateľom a písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa,
  - 7.9.2 pri zmene technického riešenia, písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa,
  - 7.9.3 pri zmene zákonnej sadzby DPH,
  - 7.9.4 pri zmene colných poplatkov a dovoznej prirážky, a to len u výrobkov a prác, ktoré nie sú dostupné na území Slovenskej republiky, prípadne pri výhodnosti dovozu oproti domácej ponuke, čo musí zhotoviteľ preukázať,
  - 7.9.5 pri zmene lehoty a termínu ukončenia stavebného diela z dôvodov na strane objednávateľa, vtedy bude cena upravená o indexy stavebných prác určených Štatistickým úradom Slovenskej republiky,
- 7.10 Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.

#### ČLÁNOK VIII Platobné podmienky

- 8.1 Úhrada za vykonanie diela v zmysle tejto Zmluvy bude realizovaná formou bezhotovostného platobného styku.
- 8.2 V zmysle podmienok Inštrukcií k vypracovávaniu Žiadosti o platbu (ďalej len "ŽoP"), pre zvolený systém financovania projektu a stavebného diela, má zhotoviteľ právo na priebežnú čiastkovú fakturáciu za vykonané práce súvisiace s plnením predmetu tejto Zmluvy, pokiaľ zrealizuje stavebné práce v rozsahu prác a dodávok podľa tejto zmluvy
- 8.3 Zhotoviteľ je oprávnený fakturovať po odovzdaní diela Objednávateľovi, resp. mesačne, ak doba realizácie diela je dlhšia ako 1 mesiac.
- 8.4 Neoddeliteľnou súčasťou a podstatnou náležitosťou každej faktúry vystavenej Zhotoviteľom je zisťovací protokol a súpis vykonaných stavebných prác podpísaný stavebným dozorom. Stavebný dozor je povinný do 3 pracovných dní od predloženia súpisu vykonaných stavebných prác/zisťovacieho protokolu tento písomne odsúhlasiť alebo písomne identifikovať konkrétne dôvody, prečo s predloženým súpisom vykonaných stavebných prác/zisťovacím protokolom nesúhlasí.
- 8.5 Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry musia byť aj odsúhlasené fakturačné podklady stavebným dozorom a objednávateľom.

Faktúra bude vystavená v 6 origináloch a musí obsahovať všetky náležitosti požadované príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi a poskytovateľom NFP podľa tejto zmluvy.

- 8.6 Objednávateľ požaduje, aby vystavená faktúra zhotoviteľom obsahovala minimálne nasledujúce náležitosti, a to:
  - meno a adresu sídla, miesto podnikania, prípadne prevádzkarne zhotoviteľa, ktorý realizuje stavebné dielo, a jeho identifikačné číslo, identifikačné číslo pre daň, daňové identifikačné číslo,
  - číslo Zmluvy, vrátane prípadného dodatku k Zmluve,
  - dátum vyhotovenia faktúry, dátum splatnosti faktúry a dátum zdaniteľného plnenia,

- meno a adresu sídla objednávateľa realizácie stavebného diela,
- poradové číslo faktúry,
- fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu v €,
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
- pečiatka a podpis oprávnenej osoby,
- text fakturácie s uvedením min. názvu stavebného diela a prípadne projektu, o financovanie ktorého sa objednávateľ uchádza.
- 8.7 Objednávateľ požaduje, aby zhotoviteľ ku každej vystavenej faktúre priložil:
  - Krycí list rozpočtu,
  - Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach,
  - Súpis vykonaných stavebných prác týkajúcich sa príslušného fakturačného obdobia,
  - výkresy a iné doklady (napr. geodetické zameranie), ktoré sú potrebné pre preukázanie druhu a rozsahu práce.
  - Objednávateľ vráti faktúru, ak táto neobsahuje náležitosti daňového dokladu, resp. neobsahuje náležitosti dohodnuté v tejto Zmluve, alebo porušuje zmluvné podmienky.
- 8.8 Objednávateľ je povinný takúto faktúru vrátiť zhotoviteľovi do 10 kalendárnych dní odo dňa jej prevzatia. Vrátením faktúry sa preruší splatnosť faktúry a nová splatnosť začne plynúť od doručenia novej, opravenej faktúry zhotoviteľom objednávateľovi.
- 8.9 Zhotoviteľ je povinný doručiť vystavenú faktúru s jej odsúhlasenými povinnými prílohami stavebným dozorom objednávateľovi do 10.-teho dňa príslušného kalendárneho mesiaca..
- 8.10 Úhrada za zrealizované stavebné dielo alebo jeho časť, v zmysle fakturačných podkladov zhotoviteľa bude vykonaná na základe:
  - skutočne vykonaných a stavebným dozorom prevzatých prác,
  - miestneho zisťovania a kontroly fakturačných podkladov, ktoré predloží zhotoviteľ stavebnému dozorovi a objednávateľovi,
  - vecnej, formálnej a obsahovej správnosti faktúry s fakturačnými podkladmi uvedenými v bode 8.7 tejto Zmluvy,
  - schválenej ŽoP, ktorej súčasťou bude aj príslušná faktúra s fakturačnými podkladmi.
- 8.11 Platobná povinnosť objednávateľa sa považuje za splnenú v deň, keď bude na účte zhotoviteľa pripísaná z jeho bankového účtu príslušná platba.
- 8.12 Práce a náklady naviac prác, ktoré neboli zahrnuté do ponukového rozpočtu oceneného Výkazu výmer Rozpočtu možno účtovať iba vtedy, ak ich písomne vopred schváli objednávateľ.
- 8.13 V zmysle podmienok Inštrukcií k vypracovávaniu ŽoP v rámci OP, pre zvolený systém financovania projektu a stavebného diela si zmluvné strany dohodli maximálnu 60 dňovú splatnosť faktúr, pričom sa táto doba počíta odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi. O dátume úspešnej administratívnej kontroly RO bude objednávateľ zhotoviteľa informovať bezodkladne.
- 8.14 Za neuhradenie faktúry objednávateľom v jej lehote splatnosti, má zhotoviteľ nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške **0,05 %** z neuhradenej sumy príslušnej faktúry za každý kalendárny deň omeškania, až do splnenia zmluvnej povinnosti.

#### ČLÁNOK IX

#### Záväzky zmluvných strán

9.1 Úspešný uchádzač (Zhotoviteľ) sa zmluvne zaviaže, na základe výzvy verejného obstarávateľa (Objednávateľa), zložiť depozit 8 % z celkovej ceny diela bez DPH, na bankový účet verejného obstarávateľa (Objednávateľa) alebo poskytnúť bankovú záruku alebo poistenie záruky vo výške 8 % z celkovej ceny diela bez DPH, a to najneskôr do 14 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti Zmluvy o dielo. Depozit alebo bankovú záruku alebo poistenie záruky sú určené na zabezpečenie náhrady škody a finančných nárokov Objednávateľa, ktoré mu vzniknú v prípade porušenia zmluvných povinností v zmysle tejto zmluvy, a ktorej porušenie zakladá nárok na náhradu škody alebo iný finančný nárok pre Objednávateľa, Objednávateľ má právo uspokojiť

svoj nárok z hodnoty depozitu alebo bankovú záruku alebo poistenie záruky. Objednávateľ sa zaväzuje vrátiť Zhotoviteľovi depozit alebo uvoľniť bankovú záruku alebo poistenie záruky v plnej výške alebo jeho alikvotnú časť do konca mesiaca, ktorý nasleduje po mesiaci, kedy došlo k riadnemu odovzdaniu diela. Zhotoviteľ nemá právo požadovať vrátenie depozitu alebo uvoľnenie bankovú záruku alebo poistenie záruky počas trvania zmluvného vzťahu. Objednávateľ nie je povinný odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, pokiaľ nie je na jeho účet pripísaná plná výška depozitu alebo vystavená bankovú záruku alebo poistenie záruky. V prípade oneskorenia zloženia depozitu na účet objednávateľa alebo vystavenia bankovú záruku alebo poistenie záruky nie je zhotoviteľ oprávnený sankcionovať objednávateľa za oneskorené odovzdania staveniska.

- 9.2 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený zo zloženej zábezpeky, uvedenej v odseku 9.1 tohto článku, uspokojovať prednostne nároky na zmluvné pokuty uvedené v článku XV. (Zmluvné pokuty) tejto zmluvy, nároky na úroky z omeškania, nároky na náhradu škody, dodatočné náklady a straty objednávateľa, ako aj náklady vzniknuté objednávateľovi v dôsledku odstúpenia zhotoviteľa alebo odstúpenia objednávateľa, z dôvodu porušovania zmluvných povinností zhotoviteľom, od tejto zmluvy.
- 9.3 Zmluvné strany sa dohodli, že po odovzdaní a prevzatí diela a vzájomnom vysporiadaní pohľadávok je objednávateľ povinný vrátiť zostávajúcu časť zloženej zábezpeky po odpočítaní uspokojených nárokov objednávateľa a to na účet zhotoviteľa, č.ú.: IBAN: SK43 0200 0000 0028 1568 9856/doplní uchádzač/ bezodkladne v lehote najneskôr do 10 dní po doručení žiadosti zhotoviteľa o vrátenie zábezpeky na adresu objednávateľovi, a to bez úrokov, nakoľko účet objednávateľa je neúročený.
- 9.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť stavebné dielo špecifikované v Článku III tejto Zmluvy a odovzdať ho riadne a včas objednávateľovi.
- 9.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť aj prípadné práce nad rozsah stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve za úhradu, a to na základe písomného dodatku k tejto Zmluve podpísanom oboma zmluvnými stranami.
- 9.6 Záväzok zhotoviť stavebné dielo bude splnený odovzdaním stavebného diela zhotoviteľom a jeho prevzatím objednávateľom. Objednávateľ sa zaväzuje riadne ukončené dielo prevziať a zaplatiť zaň zmluvne dohodnutú cenu. Objednávateľ je povinný Dielo prevziať aj v prípade, že vykazuje vady a/alebo nedorobky, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnej, plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu) Diela; takéto vady a/alebo nedorobky sa uvedú v protokole o odovzdaní/prevzatí Diela, v ktorom protokole sa súčasne dohodne lehota, v ktorej je Zhotoviteľ povinný ich odstrániť.
- 9.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri stavebných prácach bude v plnom rozsahu dodržiavať zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vlastných zamestnancov a za dodržiavanie predpisov požiarnej ochrany počas realizácie diela, t.j. ustanovenia zákona č.124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, najmä že bude dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri uskutočňovaní stavby. Zodpovednosť za škodu spôsobenú nedodržaním predmetných predpisov znáša zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 9.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predloží najneskôr ku dňu odovzdania staveniska Poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú objednávateľovi a tretím osobám na zdraví a majetku v súvislosti s realizáciou diela. Náklady za uvedenú činnosť sú zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy.
- 9.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať, ako Prílohu č.1 tejto Zmluvy, vyplnený a ocenený Výkaz výmer -Rozpočet v elektronickej podobe (na CD/DVD nosiči), vychádzajúc pritom z listinnej ponuky do verejného obstarávania.
- 9.10 Zodpovednosť za organizáciu a priebeh uskutočňovania stavby preberá zhotoviteľ.

#### ČLÁNOK X

## Miesto dodania, termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu zmluvy

- 10.1 Miesto realizácie a dodania predmetu tejto Zmluvy: bližšie viď. PD.
- 10.2 Termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu tejto Zmluvy:
  - odovzdanie staveniska: do 10 (desať) pracovných dní po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy,
  - termín začatia realizácie stavebného diela: odo dňa prevzatia staveniska,
  - termín ukončenia realizácie stavebného diela: do 18 mesiacov od začatia realizácie stavebného diela
- 10.3 Lehota realizácie stavebného diela uvedená v predchádzajúcom bode 10.2 je maximálna, pevná a nemenná z dôvodov na strane zhotoviteľa. Zhotoviteľ bude realizovať stavebné dielo v zmysle Harmonogramu realizácie stavebného diela (Príloha č.2 tejto Zmluvy).
- 10.4 Zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia o dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa, pričom lehota realizácie sa predĺži o túto dobu.
- 10.5 Pokiaľ dôjde v dobe realizácie stavebného diela k takým zmenám projektového riešenia, ktoré si vyžiadajú zväčšenie dohodnutého rozsahu dodávky prác naviac oproti PD a Výkazu výmer, po dohode zmluvných strán sa môže predĺžiť termín dokončenia diela o dobu potrebnú na realizovanie požadovaných zmien a naviac prác, a to formou písomného dodatku k tejto Zmluve.
- 10.6 Zhotoviteľ je v omeškaní, ak toto omeškanie vzniklo výlučne z dôvodov na jeho strane. V opačnom prípade zhotoviteľ nie je v omeškaní s plnením zmluvy.

#### ČLÁNOK XI Odovzdanie a prevzatie diela

- 11.1 Prevzatie predmetu tejto Zmluvy môže byť odmietnuté pre zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke a to až do ich úplného odstránenia zhotoviteľom.
- 11.2 V prípade, že stavebné dielo bude vykazovať zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke, objednávateľ je oprávnený rozhodnúť sa, či stavebné dielo prevezme a do Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela popíše tieto zjavné vady a zjavné nedorobky spolu s lehotou, v rámci ktorej sa ich zhotoviteľ zaväzuje odstrániť.
- 11.3 Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebné dielo so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami v zmysle bodu 11.1 a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných vád a zjavných nedorobkov.
- 11.4 Zhotoviteľ oznámi objednávateľovi 10 kalendárnych dní vopred, že stavebné dielo je pripravené na odovzdanie. Odovzdanie sa uskutoční na stavenisku, o čom bude spísaný Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela, ktorého návrh pripraví stavebný dozor.
- 11.5 Objednávateľom požadovaným odovzdaním a prevzatím stavebného diela pre účely tejto Zmluvy sa rozumie:
  - podpísanie Zápisu o odovzdaní a prevzatí stavebného diela zo strany objednávateľa a zhotoviteľa s požadovanými prílohami bez zjavných nedorobkov, zjavných vád a ďalších vád brániacich bezpečnej prevádzke a užívaniu stavebného diela.
- 11.6 Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela odovzdať objednávateľovi v min. 2exemplároch:
  - a) projekt skutočného vyhotovenia na základe kompletného geodetického zamerania stavebného diela, vr. všetkých križovaných inžinierskych sietí a pod.. Zhotoviteľ si zabezpečí na vlastné náklady zakreslenie a zaznamenanie prípadných zmien oproti PD do projektu skutočného vyhotovenia,
  - b) geodetický elaborát geodetické zameranie stavebného diela po realizácii. Polohové a výškové zameranie skutočného vyhotovenia dokončených objektov alebo ich častí, pri podzemných vedeniach a objektoch už pred ich zakrytím. Geometrické plány trvalých objektov a geometrické plány pre zriadenie vecného bremena nie sú potrebné.

- c) elaborát kvality,
- d) všetky potrebné porealizačné vyjadrenia (napr. odovzdanie komunikácií do spätného užívania, vyjadrenie správcov inžinierskych sietí, správcov vodných tokov a pod.),
- e) stavebné denníky,
- f) prípadné záznamy skúšok a súhlasných stanovísk od správcov/prevádzkovateľov inžinierskych sietí dotknutých realizáciou,
- g) protokoly o vykonaní jednotlivých skúšok,
- h) dokumentáciu pre preukazovanie požadovaných vlastností technologických a stavebných dodávok (atesty, certifikáty, vyhlásenia o zhode zabudovávaných výrobkov, osvedčenia o akosti a kompletnosti strojov, zariadení a materiálov podľa STN EN a pod.),
- i) doklady o zákonnej likvidácii odpadov počas realizácie.

Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre nezačatie odovzdávacieho a preberacieho konania.

- 11.7 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi všetky platné atesty použitých a zabudovaných výrobkov a materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii (správy, revízie, skúšky, záručné listy použitých výrobkov, konštrukcií, strojov, zariadení a pod.) najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela, a to všetko minimálne v 2 exemplároch.
- 11.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi súhrnnú fotodokumentáciu uskutočnených prác, ktoré sa zakryli, realizovaných počas celej doby plnenia predmetu tejto Zmluvy, a to všetko minimálne v 2 exemplároch (fotodokumentácia archivovaná na CD/DVD nosiči), najneskôr ku dňu preberacieho konania.
- 11.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať odovzdávanie a preberanie stavebného diela ako jeden celok.
- 11.10 Ak zhotoviteľ pripraví stavebné dielo na odovzdanie pred zmluvným termínom, objednávateľ sa zaväzuje stavebné dielo prevziať aj v skoršom termíne ponúkanom zhotoviteľom.

#### ČLÁNOK XII Vady diela

- 12.1 Stavebné dielo má vady ak vykonanie stavebného diela nezodpovedá výsledku dohodnutému v tejto Zmluve, pričom zhotoviteľ zodpovedá za vady stavebného diela v zmysle príslušných ustanovení tejto Zmluvy a Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.2 Zhotoviteľ zodpovedá len za tie vady stavebného diela, ktoré vznikli jeho činnosťou pri plnení záväzkov tejto Zmluvy.
- 12.3 Stavebné dielo je vadné, ak nemá vlastnosti určené právnymi predpismi, ustanoveniami STN EN, a pod. alebo ak sa nevyhotoví podľa tejto zmluvy.
- 12.4 Drobné odchýlky od PD, ktoré nemenia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu stavebného diela, sa nepovažujú za vady, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku, schváleným stavebným dozorom, objednávateľom a zástupcom zhotoviteľa.
- 12.5 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady stavebného diela, ak tieto vady spôsobilo použitie vecí odovzdaných mu na spracovanie objednávateľom v prípade, že zhotoviteľ ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nevhodnosť týchto vecí nemohol zistiť alebo na ne objednávateľa upozorniť a objednávateľ na ich použití trval. Zhotoviteľ takisto nezodpovedá za vady spôsobené dodržaním nevhodných pokynov daných mu objednávateľom, ak zhotoviteľ na nevhodnosť týchto pokynov upozornil (musia byť uvedené v stavebnom denníku) a objednávateľ na ich dodržaní trval alebo ak zhotoviteľ túto nevhodnosť nemohol zistiť.
- 12.6 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa vadou rozumie akákoľvek odchýlka v kvalite, kvantite, rozsahu a parametroch stavebného diela, stanovených v tejto Zmluve, v technických normách a v právnych predpisoch, ktorá bráni užívaniu diela.
- 12.7 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa nedorobkom rozumie nedokončená práca oproti tejto zmluve vrátane prípadných doplnkov.
- 12.8 Rozoznávajú sa:
  - a) zjavné vady, t. j. vady a nedorobky, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou

prehliadkou pri odovzdávaní a preberaní stavebného diela. Musia byť reklamované zapísaním v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela s uvedením dohodnutých termínov na ich odstránenie. Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebného dielo so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných vád a zjavných nedorobkov, ak tieto nie sú vadami a/alebo nedorobkami, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnej, plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu) Diela.

- b) skryté vady, t. j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí stavebného diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u Zhotoviteľa bezodkladne, najneskôr do 3 pracovných dní od ich zistenia. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať bezodkladne, najneskôr do 7 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávateľom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady. O dobu opráv skrytých vád sa na dotknutej časti diela predlžujú záručné lehoty podľa tejto Zmluvy.
- 12.9 Oznámenie vád (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje.
- 12.10 Objednávateľ v oznámení o vadách, podľa predchádzajúceho bodu, môže zároveň navrhnúť akým spôsobom vady predmetného diela odstrániť.
- 12.11 Zhotoviteľ vystaví objednávateľovi písomné stanovisko na každú reklamáciu.
- 12.12 O vybavení reklamácie vykonajú zmluvné strany písomný záznam.
- 12.13 Havarijné stavy je povinný zhotoviteľ odstrániť bezodkladne po ich nahlásení objednávateľom. V prípade ak havarijný stav vznikol preukázateľne v dôsledku porušenia povinností zhotoviteľa, resp. v dôsledku jeho neodbornej činnosti, je zhotoviteľ povinný havarijný stav odstrániť na vlastné náklady.
- 12.14 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením § 564 Obchodného zákonníka v platnom znení. V prípade hroziacej škody musia zmluvné strany urobiť všetky nevyhnutné opatrenia a úkony, aby sa zabránilo hroziacej škode a ak by vznikla, aby sa zabránilo jej ďalšiemu šíreniu, príp. aby sa zmiernili, resp. eliminovali jej následky.
- 12.15 V prípade omeškaného nástupu na odstránenie vady, zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za vzniknutú škodu.

#### ČLÁNOK XIII Záruka na realizovaný predmet zmluvy

- 13.1 Záručná doba na riadne odovzdané a prevzaté stavebného dielo v zmysle Článku XI tejto Zmluvy sa stanovuje na **60 mesiacov** odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia diela od zhotoviteľa objednávateľom. Táto záručná doba neplatí pre tie časti a zariadenia diela, na ktoré výrobca poskytuje inú záručnú dobu (stroje, zariadenia), tu platí takto poskytnutá záručná doba odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia stavebného diela od zhotoviteľa objednávateľom.
- 13.2 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že stavebného dielo bude mať vlastnosti dojednané v tejto Zmluve.
- 13.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zhotovené stavebného dielo má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým predpisom a normám a, a že nemá vady, ktoré by narušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k obvyklým alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 13.4 Plynutie záručnej doby na predmetné stavebného dielo alebo jeho časť sa preruší dňom uplatnenia práva objednávateľa na odstránenie vád doručením písomnej reklamácie zhotoviteľovi.

#### ČLÁNOK XIV Kontaktné osoby

14.1 Oprávnení jednať vo veciach súvisiacich s plnením zmluvných záväzkov podľa tejto Zmluvy sú: - za objednávateľa:

Titul, meno a priezvisko	Funkcia	Telefón, e-mail	
Mgr. JÁN ŠURKALA, PhD.	starosta	Tel.č.: +421/54/479 83 06 e-mail: info@zborov.sk	
za zhotoviteľa:			
	Funkcia	Telefón,	
		E-mail	

L		sekret	ariat@gr	ntprojekt.sk		
14.2	Prípadné zmeny v osobách splnomocnených, či pod	ľa tejto	Zmluvy	oprávnených	jednať	í v

051/7495988

Ing. arch. Slavomír Gmitter konateľ

.4.2 Případne zmeny v osobách splnomocnených, či podľa tejto Zmluvy oprávnených jednať v rozsahu ich oprávnenia alebo splnomocnenia, môžu byť vykonané doporučeným listom zaslaným druhej zmluvnej strane s odvolaním sa na túto Zmluvu.

#### ČLÁNOK XV Zmluvné pokuty

- 15.1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných zmluvných pokutách, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi:
  - 15.1.1 za včasné neukončenie a neodovzdanie stavebného diela predmetu tejto Zmluvy úspešným odovzdávacím a preberacím konaním, v zmysle zmluvných podmienok z dôvodov na strane zhotoviteľa sa stanovuje zmluvná pokuta vo výške 3000,00 € za každý deň omeškania.
  - 15.1.2 za včasné neodstránenie prípadných zjavných vád a zjavných nedorobkov vyplývajúcich z odovzdávacieho a preberacieho konania, po určenej lehote zmluvnými stranami v Zápise, sa stanovuje zmluvná pokuta 100,00 € za každý začatý deň omeškania, ktorú je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi.
  - 15.1.3 za nepredloženie Poistnej zmluvy na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii predmetného stavebného diela a živelných pohrôm, ku dňu odovzdania staveniska sa stanovuje zmluvná pokuta na 50,00 € za každý začatý deň omeškania.
  - 15.1.4 za nesprístupnenie stavebného denníka v pracovnej dobe pre potreby objednávateľa a stavebného dozoru alebo za nevykonanie denných zápisov v aktuálnom dni sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € jednorazovo. Uvedenú zmluvnú pokutu je možné uložiť aj opakovane.
  - 15.1.5 za neuvoľnenie a nevypratanie staveniska v lehote uvedenej v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € za každý začatý deň omeškania..
  - 15.1.6 Za nesplnenie povinnosti požiadať o súhlas so zmenou subdodávateľa podľa bodu 5.3 si zmluvné strany dohodli zmluvnú pokutu vo výške 3 000,00 €.
- 15.2 Zmluvné strany sa dohodli, že pre uplatnenie zmluvných pokút použijú písomnú formu s dátumom splatnosti 30 dní od jej doručenia. Zmluvná pokuta bude uhradená bezhotovostným spôsobom na účet objednávateľa, resp. zhotoviteľa v závislosti na zmluvnej strane, ktorá si uplatňuje zmluvnú pokutu.
- 15.3 Vznik nároku na zmluvnú pokutu podľa tejto Zmluvy je nezávislý a nevylučuje nárok na náhradu škody.

#### ČLÁNOK XVI Odstúpenie od zmluvy

- 16.1 Objednávateľ alebo zhotoviteľ môžu odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto Zmluvy druhou zmluvnou stranou a v prípadoch a spôsoboch podľa § 344 a nasl. Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.
- 16.2 Odstúpenie od tejto Zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.

- 16.3 Objednávateľ a zhotoviteľ môžu jednostranne odstúpiť od tejto Zmluvy, avšak len v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností druhou zmluvnou stranou s tým, že pred jednostranným odstúpením od tejto Zmluvy, ktoré musí byť oznámené písomne, poskytnú druhej zmluvnej strane primeranú lehotu na dodatočné plnenie, najmenej však 10 pracovných dní. Ustanovenia bodu 16.15 ostávajú zachované.
- 16.4 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa oprávňujúcim objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
  - a) bezdôvodné neprevzatie staveniska zhotoviteľom,
  - b) omeškanie dlhšie ako 90 dní zhotoviteľa s plnením stavebného diela alebo jeho časti podľa Článku III tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa,
  - c) nesplnenie parametrov diela ani v náhradnom obojstranne dohodnutom termíne,
  - d) pokiaľ bol na zhotoviteľa vyhlásený konkurz.
- 16.5 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany objednávateľa oprávňujúcim Zhotoviteľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
  - a) v prípade že je objednávateľ v trvalej platobnej neschopnosti dlhšej ako 120 dní,
  - b) pokiaľ objednávateľ neuhradil platby 30 dní po dohodnutej lehote splatnosti,
  - neplnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy ani po opätovnom písomnom upozornení zo strany zhotoviteľa.
- 16.6 Za podstatné porušenie tejto Zmluvy sa nepovažuje, ak ktorákoľvek zo zmluvných strán nie je schopná plniť svoje záväzky z dôvodov vyššej moci.
- 16.7 Vyššou mocou sa pre účely tejto Zmluvy rozumie udalosť alebo okolnosť:
  - a) ktorá je mimo kontroly zmluvnej strany,
  - b) proti vzniku ktorej sa zmluvná strana nemohla primerane zabezpečiť pred uzavretím tejto Zmluvy,
  - c) ktorej sa po jej vzniku, nemohla zmluvná strana patrične vyhnúť alebo ju prekonať,
  - d) ktorú nie je možné v zásade pripísať druhej Zmluvnej strane.
- 16.8 Vyššia moc zahŕňa najmä, nie však výlučne, nasledovné udalosti:
  - a) vojna, vojnový stav, invázia, vzbura, teroristické akcie, revolúcia, povstanie,
  - b) prírodné katastrofy napr. zemetrasenie, hurikán, povodeň,
  - c) štrajk, blokáda vyvolaná inými osobami ako je personál zhotoviteľa.
- 16.9 Zmluvná strana, ktorá je dotknutá pôsobením vyššej moci je povinná na požiadanie druhej zmluvnej strany predložiť potvrdenie o existencii vyššej moci vydané štátnym orgánom.
- 16.10 Za vyššiu moc sa nepovažuje platobná neschopnosť zmluvných strán a podnikový štrajk vedený zamestnancami zmluvných strán.
- 16.11 Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, dohodnuté zmluvné termíny sa predlžujú o trvanie vyššej moci a o dobu nevyhnutnú na odstránenie jej priamych následkov.
- 16.12 Účinky odstúpenia od tejto Zmluvy nastávajú doručením písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane. Po doručení písomného odstúpenia od tejto Zmluvy zhotoviteľ preruší práce a zmluvné strany sa dohodnú do 4 týždňov od doručenia tohto písomného oznámenia, v samostatnom protokole o podmienkach vysporiadania.
- 16.13 V prípade odstúpenia od tejto Zmluvy ktorejkoľvek zo zmluvných strán, má zhotoviteľ nárok na úhradu skutočne realizovaných prác, odsúhlasených objednávateľom a stavebným dozorom ku dňu doručenia písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strany od tejto Zmluvy.
- 16.14 Zhotoviteľ je povinný uhradiť náklady, ktoré vzniknú objednávateľovi v súvislosti s odstúpením od tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa. Platí to aj pre úhradu nákladov zo strany objednávateľa zhotoviteľovi v prípade, ak k odstúpeniu od zmluvy dôjde z dôvodov na strane objednávateľa.
- 16.15 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať právo objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy, ak nastanú podstatné zmeny okolností, za ktorých bola podpísaná táto Zmluva, pričom za podstatné zmeny okolností sa považuje právoplatné neposkytnutie dotácie na realizáciu diela podľa tejto zmluvy.

#### ČLÁNOK XVII Ostatné ustanovenia

- 17.1 Ak zhotoviteľ zistí skutočné a vážne vady PD, realizáciou ktorých by porušil právny predpis, úradné nariadenie, alebo by priamo ohrozil bezpečnosť života alebo zdravia, alebo poškodil majetok objednávateľa a tretích osôb, je povinný na ne bezodkladne upozorniť objednávateľa a osobu vykonávajúcu stavebný dozor cestou zápisu v stavebnom denníku, a to s príslušným odborným odôvodnením.
- 17.2 Ak objednávateľ a stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa naďalej trvajú na vyhotovení prác podľa PD, nezodpovedá zhotoviteľ za vady, ktorých pôvod spočíva v takýchto vadách.
- 17.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie na vykonávanie činností v rozsahu Článku III tejto Zmluvy.

#### ČLÁNOK XVIII Obchodné tajomstvo a povinnosť mlčanlivosti

- 18.1 Zmluvné strany týmto berú na vedomie, že sú povinné zachovávať mlčanlivosť o všetkých a akýchkoľvek dôverných informáciách druhej zmluvnej strany, ktoré táto zmluvná strana považuje za obchodné tajomstvo v zmysle ustanovenia § 17 zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, a ktoré sa stanú stranám známe pri plnení predmetu tejto Zmluvy. Povinnosť mlčanlivosti ostáva platná a účinná aj po zániku tejto Zmluvy.
- 18.2 Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré mu boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupní tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužije pre iné účely, než pre plnenie podmienok tejto Zmluvy.
- 18.3 Ustanovenie v bode 18.2 tohto Článku sa nevzťahuje na:
  - obchodné a technické informácie, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám, a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom,
  - kontrolne orgány objednávateľa, SR a EÚ.
- 18.4 Za obchodné tajomstvo sa pritom považujú najmä akékoľvek informácie týkajúce sa vedenia účtovníctva druhej zmluvnej strany, nákladov, výnosov, obratu, zisku, obchodných partnerov, rozvojových zámerov a podnikateľských plánov, spôsobu zabezpečenia ochrany majetku, technických a technologických, organizačných a iných skutočností a poznatkov, ako aj ostatných skutočností tvoriacich know-how.

#### ČLÁNOK XIX Záverečné ustanovenia

- 20.1 Oprávnení kontrolní zamestnanci budú môcť uplatňovať voči zhotoviteľovi kontrolu obchodných dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou predmetu tejto Zmluvy počas piatich rokov po skončení realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 20.2 Zhotoviteľ povinný strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s plnením tejto zmluvy (vykonaním prác a služieb, dodaním tovaru) kedykoľvek počas platnosti zmluvy, a to objednávateľom, poverenými zamestnancami objednávateľa a akýmikoľvek osobami a orgánmi určenými objednávateľom. Zároveň sa zhotoviteľ zaväzuje poskytnúť pri výkone kontroly/auditu/overovaní všetku potrebnú súčinnosť. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditu, prípadne overovania aj po ukončení platnosti tejto zmluvy, ak o takú kontrolu požiada objednávateľ alebo orgán vykonávajúci kontrolu použitia prostriedkov na základe zmluvy o poskytnutí NFP.
- 20.3 Všetky písomnosti sa budú doručovať na adresy, ktoré zmluvné strany uviedli v úvode tejto Zmluvy. Písomnosť sa považuje za doručenú aj dňa, kedy bola písomnosť vrátená odosielateľovi z dôvodu nemožnosti jej doručenia, alebo odmietnutia jej prevzatia, alebo márneho uplynutia odbernej doby. Minimálna odberná lehota je dohodnutá na 8 dní.
- 20.4 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu štatutárnymi zástupcami oboch

Zmluvných strán a účinnosť, vzhľadom na zdroj financovania realizácie Diela, dňom nasledujúcim po dni kumulatívneho splnenia všetkých nasledovných podmienok:

- a) táto Zmluva je v súlade so zákonom zverejnená,
- b) došlo k právoplatnému schváleniu Verejného obstarávania v rámci jeho administratívnej kontroly vykonanej Riadiacim orgánom/Sprostredkovateľským orgánom,
- c) nastala účinnosť zmluvy uzavretej medzi Objednávateľom a Riadiacim orgánom/Sprostredkovateľským orgánom o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (NFP) na realizáciu Diela podľa tejto Zmluvy (ďalej len "Zmluva o NFP"), pričom v prípade poskytnutia len čiastočného NFP alebo NFP len na určitý rozsah Diela v zmysle účinnej Zmluvy o NFP táto Zmluva nadobudne účinnosť len vo vzťahu k tomu rozsahu Diela písomne dohodnutému Zmluvnými stranami, ktorý rozsah vyplýva zo Zmluvy o NFP/ktorý rozsah kryje poskytnutý NFP, ak tento rozsah je riadne oddeliteľný od celého rozsahu Diela, inak zmluva nenadobudne účinnosť, ak sa zmluvné strany nedohodnú písomne inak.
- 20.5 Obe Zmluvné strany sú oprávnené od tejto Zmluvy odstúpiť v prípade, že dôjde k neschváleniu Verejného obstarávania v rámci jeho administratívnej kontroly vykonanej Riadiacim orgánom/Sprostredkovateľským orgánom s konečnou platnosťou.
- 20.6 Zmluvu je možné meniť len formou písomných a číslovaných dodatkov, po vzájomnej dohode zmluvných strán. Zmluvné strany sa dohodli k predloženému dodatku sa vyjadriť v lehote do 10 dní od jeho doručenia.
- 20.7 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto Zmluvy prednostne formou zmieru prostredníctvom zástupcov svojich štatutárnych orgánov.
- 20.8 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípadoch, ak táto Zmluva neupravuje niektoré vzájomné vzťahy a záväzky, budú sa tieto riadiť ustanoveniami Obchodného a subsidiárne Občianskeho zákonníka.
- 20.9 Ak niektoré dojednania uvedené v tejto Zmluve nie sú celkom alebo sčasti účinné prípadne stratia účinnosť neskôr, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení. Namiesto neúčinných ustanovení a na vyplnenie prípadných medzier sa použije úprava, ktorá sa, pokiaľ je to možné čo najviac približuje zmyslu a účelu tejto Zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní tejto Zmluvy účastníci túto otázku brali do úvahy.
- 20.10 Práva a povinností vyplývajúcich z obsahu tejto Zmluvy prechádzajú aj na nástupcov zmluvných strán, to znamená nástupcov objednávateľa a nástupcov zhotoviteľa.
- 20.11 Táto Zmluva sa vyhotovuje v 6 (šiestich) rovnopisoch, z ktorých 4 (štyri) sú pre objednávateľa a 2 (dve) pre zhotoviteľa. Každé vyhotovenie má právnu silu originálu.
- 20.12 Účastníci tejto Zmluvy prehlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, že súhlasia s jej obsahom, že táto bola spísaná na základe pravdivých údajov, ich pravej a slobodnej vôle a nebola dohodnutá v tiesni ani za inak jednostranne výhodných podmienok. Na dôkaz toho pripájajú svoje podpisy.

V Zborove dňa <u>.10 1</u>.

V Bardejove dňa …1√·11·2∂1

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

Mgr. JÄN ŠURKALA, PhD. starosta obce

Ing. arch. Slavomí (Gmitter, konateľ GMT projekt, spol. s r.o.

## Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy o dielo sú:

 - príloha č. 1: nacenený položkovitý výkaz výmer pre stavbu v listinnej podobe vrátane rekapitulácie nákladov stavby;

		Krycí lis	t rozpočtu	
Stavba:	Centrum integro	vanej zdravotnej	starostlivosti Zborov	
Objekt:	OV a NV			
Objednávateľ:			IČO:	
			IČO DPH:	
Zhotoviteľ:			ičo: ičo dph:	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Náklady z rozpoč Ostatné náklady	tov zo súhrnného listu			0,00 0,00
Cena bez DPH	·· ····		····	560 785,83
DPH základná znížená	20,00% 20,00%	z z		112 157,17
Cena s DPH	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	v EUR	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	672 943,00
Projektant			Spracovate!'	
Dátum a podpis: Objednávateľ	Ρε	čiatka	Dátum a podpis: Pečia Zhotoviteľ	tka

# Rekapitulácia OV a NV

,

objekt	časť	cena bez DPH	DPH 20%	cena s DPH
CIZS	ov	494 347,17	98 869,43	593 216,60
	NV	66 438,66	13 287,74	79 726,40
 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			······································
spolu	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	560 785,83	112 157,17	672 943,00

			-	rozpočtu		
Stavba:	Centrum inte	grovanej zo	Iravotnej st	arostlivosti Zborov		
Objekt:	ov					
Objednávateľ:					IČO:	
objetinarateti					IČO DPH:	
Zhotoviteľ:					IČO:	
					ičo dph:	
Náklady z rozpod	čtov					0,00
	zo súhrnného listu					0,00
Cena bez DPH						494 347,17
DPH základná znížená	20,00% 20,00%	z z				98 869,43
Cena s DPH		v	EUR			593 216,60
Projektant				Spracovateľ		
					<b>D</b> -2	
Dátum a podpis:		Pečiatka		Dátum a podpis:	Peč	iatka
Projektant Dátum a podpis: Objednávateľ					Peč	
Dátum a podpis:				Dátum a podpis:	Peč	
Dátum a podpis: Objednávateľ				Dátum a podpis:	Peč	
Dátum a podpis: Objednávateľ				Dátum a podpis:	Peč	

## stavba:Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov

# Rekapitulácia OV

objekt	časť	cena bez DPH	DPH 20%	cena s DPH
CIZS	asr	358 420,11	71 684,02	430 104,13
1	ZTI	14 764,67	2 952,93	17 717,60
{	UK	40 614,21	8 122,84	48 737,05
·	ELI	51 548,18	10 309,64	61 857,82
· ·				0,00
2				0,00
> < <				0,00
				0,00
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				0,00
spolu		465 347,17	93 069,43	558 416,60
CIZS	výťah	29 000,00	5 800,00	34 800,00
celkom		494 347,17	98 869,43	593 216,60

		K	RYCÍ LIS	ST ROZPO	)(	ĊΤ	J		
Názov stavby Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov							JKSO		
Nazov objektu	Názov objektu ZS - ASR OV						EČO		
Názov časti	A 1999 A 1997 A						Miesto		
							IČO	DIČ	
Objednávateľ Drajektost				- 10000000000000					
Projektant Zhotoviteľ								[	
	Rozpočet číslo	Spi	racoval				Dňa		
				]					
	Merné	a ú	čelové jednotky	/					
Počet	Náklady / 1 m.j.		Počet	Náklady / 1 m.j.			Počet	Na	áklady / 1 m.j.
0	0,00		0	0,00			0		0,00
	Rozpoč	to	vé náklady v	EUR					
A Základné	rozp. náklady	в	Doplnkové	náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady				náklady
1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariad	enie staveniska		0,00
2		9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimos	tav. doprava		0,00
3		10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územr	é vplyvy		0,00
4		11		0,00	16	Prevád	ízkové vplyvy		0,00
5				Normania Ar	17	Ostatn	é		0,00
6					18	VRN z	rozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)	358 420,11	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (I	13-18)		0,00
20 HZS	0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatn	é náklady		0,00
Projektant		***			D	C	elkové náklady	/	
		-			23	Súčet	7, 12, 19-22		358 420,11
Dátum a podpis		Pe	čiatka		24	20 %	0,00	DPH	0,00
Objednávateľ		1			25	20 %	358 420,11	DPH	71 684,02
					26	Cena	s DPH (r. 23-2	:5)	430 104,13
Dátum a popis		Pe	čiatka		E	P	rípočty a odpo	čty	
Zhotoviteľ					27	Dodáv	ky objednávateľa		0,00
					28	Kĺzavá	doložka		0,00
Dátum a podpis	+	Pe	ČiŁ		29	Zvýho	dnenie + -		0,00

## REKAPITULÁCIA

Stavba: Objekt: Časť: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov ZS - ASR OV

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	184 523,0
1	Zemné práce	2 579,4
2	Zaklađanie	593,4
3	Zvislé a kompletné konštrukcie	14 624,
4	Vodorovné konštrukcie	659,
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	127 585,
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	35 409,
99	Presun hmôt HSV	3 070,
PSV	Práce a dodávky PSV	173 897,
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	857,
712	Izolácie striech, povlakové krytiny	20 918,
713	Izolácie tepelné	18 818,
763	Konštrukcie - drevostavby	22 698,
764	Konštrukcie klampiarske	6 935,
766	Konštrukcie stolárske	47 766,
767	Konštrukcie doplnkové kovové	6 124,
771	Podlahy z dlaždíc	8 037,
776	Podlahy povlakové	26 961,
781	Obklady	3 367,
783	Nátery	318,
784	Mal'by	11 092,
	Celkom	358 420,

 ROZPOČET/ výkaz výmer

 Stavba:
 Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov

 Objekt:
 ZS - ASR OV

 časť:
 Cast

P.Č.	τv	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				184 523,05
	D		1	Zemné práce				2 579,40
1	к	221	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -	m2	55,800	18,56	1 035,65
2	к	001	122201101	0,22500t Odkopávka a prekopávka nezapažená v homine 3, do 100 m3	mЗ	33,480	5,61	187,82
3	к	001	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť hominy 3	m3	11,160	0,89	9,93
	к	001	121201101			7,325	9,95	72,88
4 5	ĸ	001	131201101 131201109	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3 m3	2,441	9,95	1,83
6	к	001	132201101	Výkop ryhy do širky 600 mm v hom.3 do 100 m3	m3	6,090	27,14	165,28
7	к	001	132201109	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	2,030	7,15	14,51
8	к	001	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	4,289	1,45	6,22
9	к	001	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3	m3	38,957	3,85	149,98
- 10	ĸ	001	167101101	na vzdialenosť do 3000 m Nakladanie neuľahnutého výkopku z homin tr.1-4 do 100 m3	m3	4,289	6,45	27,66
11	ĸ		171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	43,246	0,40	30,27
12	к	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do	m3	37,769	3,12	117,84
13	м		5833100033001	100 m3 Štrkopiesok	t	63,612	11,94	759,53
10	Ð	INIA I	2	Zakładanie	1	03,012	11,94	593,46
14	ĸ		271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	2,174	39,25	85,33
15	К		274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	4,872	88,95	433,36
16 17	к к		274351217 274351218	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	т2 т2	4,350 4,350	12,75 4,44	55,46 19,31
	D		3	Zvislé a kompletné konštrukcie		4,000	4,61	14 624,70
18	к		311272511	Murivo nosné z tvárnic porobeton hr. 250 mm	m3	10,313	157,10	1 620,17
19 20	ĸ	011 014	311273119 319201311	Murivo nosné z tvámic porobeton hr. 375 mm Vyrovnanie nerovného povrchu bez odsekania tehál hr.do 30 mm	m3 m2	32,100 146,600	147,03 5,25	4 719,66 769,65
20	ĸ		340239233	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárnicami porobeton .hr.100 mm	mz m2	146,600	5,25 22,10	769,65 31,71
22	к	011	341321315	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	20,730	100,02	2 073,41
23	K	011	341351103	Debnenie stien a priečok jednostranné zhotovenie-tradičné	m2	138,200	13,20	1 824,24
24 25	к к	011 011	341351104 341361821	Debnenie stien a priečok jednostranné odstránenie-tradičné Výstuž stien a priečok 10505	m2 t	138,220 0,373	4,95 1 601,45	684,19 597,34
26	к	011	341362021	Výstuž stien a priečok zo zváraných sieti KARI	ť	0,746	1 320,81	985,32
27	к	011	342272103	Priečky z tvárnic porobeton hr. 125 mm	m2	52,300	25,22	1 319,01
28	D K	011	4 411321314	Vodorovné konštrukcie Belón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25	m3	1,034	102,24	659,41 105,72
20	ĸ	011	411351107	Debnenie stropov doskových zhotovenie-tradičné	m2	6,890	5,64	38,86
30	к	011	411351108	Debnenie stropov doskových odstránenie-tradičné	m2	6,890	2,45	16,88
31	к	011	411354173	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	6,890	7,85	54,09
		~ ~ ~	411354174				A /A	
32	к	011		Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	6,890	2,12	14,61
33 34	к к		417321414 417351115	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25 Deboorie božní oduživýcich pásov a vencov vržiana vznice zbolovenia	m3 m2	1,575 5,250	106,41 8,12	167,60 42,63
35	ĸ		417351116	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	5,250	3,00	42,05
36	к	011	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,149	1 364,25	203,27
	D		6	Úpravy pôvrchov, podľahy, osadenie				127 585,57
37	к	014	611421431	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 30 do 50 % štukových	m2	475,580	8,50	4 042,43
38	к	011	611460242	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2	241,850	10,08	2 437,85
39	к	011	611460251	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	4,100	7,28	29,85
40	к	014	612409991	Začistenie omietok (s dodanim hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	m	453,915	1,90	862,44
44	.,	014	612421431	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30		4 049 040	7.56	0 0 6 8 00
41	ĸ			do 50 % štukových	m2	1 218,910	7,35	8 958,99
42 43	к К	014 011	612425931 612460242	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2 m2	181,566 703,545	14,15 8,94	2 569,16 6 289,69
44	ĸ	011	612460251	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (iemná), hr. 10 mm	m2	1 314,420	6,02	7 912,81
45	к	011	612481119	Potiahnutie vnútomých stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	799,655	4,95	3 958,29
46	к	011	621462220	Vonkajšia omietka podhľadov, silikátová	m2	69,000	12,91	890,79
47	к	014	622422331	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem, stupeň členitosti la II-30% škrabaných	m2	733,000	5,79	4 244,07
48	к	011	622464220	Vonkajšia omietka stien silikátová	m2	883,772	11,76	10 393,16
49	к	011	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková	m2	21,000	20,10	422,10
50 51	к к	011 011	622481119 625251361	Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením Kostoktvý zatoslovaní svotém by 180 mm – misoválno dožanie vnilšív	m2	33,500	4,95	165,83
52	ĸ	011	625251372	Kontaktný zatepřovací systém hr. 180 mm - minerálne riešenie, vr.líšť Kontaktný zatepřovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie vr.líšt	ரா2 m2	710,000 140,272	58,57 34,39	41 584,70 4 823,95
53	к	011	625251405	Kontaktný zateplovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	21,000	33,02	693,42
54	к	011	625251499	Kontaktný zatepľovaci systém vonkajších podhľadov hr. 250 mm - minerálne	m2	69,000	71,70	4 947,30
			629451112	riešenie Vyrovnávacia vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150				
55	к	014		do 300 mm	m	234,500	2,65	621,43
56	к	011	631315611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,950	109,27	103,81
57	к	011	631319175	Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	0,950	2,52	2,39
50	2	044	631362021	Výsluž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sieli z				
58	к	011		drôtov typu KARI	t	0,025	1 315,26	32,88
59	K	011	632452219	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 50 mm	m2	3,690	21,80	80,44
	к к		632452655 642942111	Cementová samonivelizačná stierka, hr. 20 mm Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	m2 ks	647,990 39,000	26,91 41,12	17 437,41 1 603,68
60 61			553310008301	Zárubňa ocelová CgU 600x1970 mm	ks ks	39,000	25,25	277,75
60 61 62	М	MAT	00001000001					
61 62 63	M M	MAT	553310008701	Zárubňa oceľová CgU 800x1970 mm	ks	24,000	27,10	650,40
61 62	М	MAT MAT					27,10 28,30	

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<u>1</u> 66	2 M	3 MAT	553310008701	5 Zárubňa oceľová CgU 800x1970 mm	6 ks	7.000	27,10	9 189,70
	D K	221	9 917832111	Ostatné konštrukcie a práce-búranie Osadenie chodník, obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prosteho tr. C	m	110,800		35 409,81 592,78
67 68	M		592170002901	12/15 bez bočnej opory Obrubník belonový	ks	111,000	3,35	276,39
69	ĸ	221	918101111	Łôżko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého	m3	13,296	91,33	1 214,32
70	ĸ		931961115	tr. C 12/15 Vložky do dilatačných škár zvislé, z polystyrénovej dosky hr. 30 mm	m2	6,960		32,50
71	к	003	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	809,070		1 771,86
72	к	003	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalši i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	4 045,350	1,31	5 299,41
73	к	003	941941841	Demontáž lešenia lahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	809,070	1,49	1 205,51
74	К		941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	638,630		1 596,58
75 76	к к		952901111 953947952	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m Montáž hranatej kovovej vetracej mriežky plochy nad 0,06 m2	m2 ks	638,630 2,000		2 343,77 3,96
77	М		429720339501	Vetracia mriežka roz.300x300 mm lakoplast	ks	2,000		28,10
78	к	013	962031132	Bůranie priečok alebo vybůranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	31,001	2,36	73,16
79	к	013	962081141	Búranie musíva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t	m2	20,087	5,98	120,12
80	к	013	965043441	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón s poterom,teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	31,931	67,12	2 143,21
81	к	013	965081712	Bůranie dlažieb, bez podklad, lôžka z xylolit, alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	284,995	1,74	495,89
82	к	013	967031132	Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	170,218	5,65	961,73
83	к	760	968061125	Vyvesenie dreveného dverného kridla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	61,000	0,51	31,11
84	к		968071125	Vyvesenie kovového dvemého krídla do suti plochy do 2 m2	ks	7,000		5,25
85 86	к к		968072455 968072456	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2 m2	78,997 8,669		1 481,19 122,93
87	ĸ		9680726412	Vybůranie stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02500t	m2	35,660		143,35
88	К	013	968072874	Vybúranie mreží -0,00600t	m2	28,072		116,78
89	ĸ	760	968081112 968082355	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks 	76,000		25,08
90	к	760		Vybúranie plastových rámov okien dvojilých, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	m2	100,980	9,35	944,16
91	к	013	978011161 978013161	Otlčenie omietok stropov vnútomých vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v	m2	475,580	1,60	760,93
92	К	013	978036131	Otosaho oblečov start vlictových v obležných abbo vapelni ocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t Otlčenie omietok šfachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 20 %, -	m2	1 218,910	1,22	1 487,07
93	к	013	978059531	Odlonie official statisticity of a bod, volkajski na bod, volkaj Kod, volkajski na bod, volkajski na b	m2	733,000	-	293,20
94	к	013	978059631	podkladovej omietky nad 2 m2, -0,05800t Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej	m2	87,825		276,65
95	K	013		omietky nad 2 m2, -0,08900t	m2	21,000		86,52
96 97	ĸ	013	9780HZS01 9780HZS02	Demontáže a montáž prvkov na fasade Sekanie a prerážanie otvorov	Hod Hod	100,000 150,000		1 150,00 1 725,00
98	к	013	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným	t	180,472		1 537,62
99	к		979081111	podlažím Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	180,472		2 102,50
100	ĸ		979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	ť	721,888		252,66
101	к	013	979082111	Vnůtrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	180,472	8,74	1 577,33
102	к	013	979082121	Vnůtrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	541,416	0,95	514,35
103	к D	013	979089612 99	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné Presun hmôt HSV	t	180,472	14,50	2 616,84 3 070,70
104	к	011	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	414,399	7,41	3 070,70
	D D		PSV 711	Práce a dodávky PSV Izolácie proti vode a vlhkosti				173 897,06 857,06
105	ĸ	711	711131102	Zhotovenie geotextilie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	6,370	0,40	2,55
106	к		711132102	Zhotovenie geotextilie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	13,130		5,51
107	М		283230007502 711133001	separačná folia Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej	m2	23,082		
108	к	711	711133010	ploche so zvarením spoju Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC tólicu položenou voľne na zvislej	m2	6,370		20,70
109	к	711		ploche so zvarením spoju	m2	13,130		44,51
110 111	M K		283220000301 711470191	Hydroizolačná fólia PVC Nopová folia D+M	m2 m2	23,082 54,600		138,49 603,33
112	к D		998711202 712	Presun hmět pre izcláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m Izolácie striech, povlakové krytiny	%	8,349		
113	к	711	7123008PC	Odstránenie vrstiev pôvodnej povlakovej krytiny na strechách plochých 10° - 0,01400t	m2	541,500	2,55	1 380,83
114	к	711	712370040	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10°PVC-P fóliou vr.všetkých spoj. kotv,iemovacích a sytémových prvkov D+M	m2	602,500	26,10	15 725,25
115	К		712973220	Detaily k PVC-P fóliam osadenie hotovej strešnej vpuste	ks	3,000		
116 117	M K		283770003701 712990040	Strešná vpusť Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	ks m2;	3,000 602,500		
118	M		693110001202	Geotextilia separačná	m2	723,000		
119	к	711	712991040	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek atike širky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	151,500	8,75	1 325,63
120	м		607260000401	Doska OSB 3	m2	83,325		892.41
121	К D	711	998712202 713	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m Izolácie tepelné	%	203,585	2,75	559,86 18 818,94
122	к		713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	3,690		
123	M	MAT 713	283230011401 713122111	poistná PE fólia Montáž tepolnoj izelácio podláb polystyrápom, kladoným voľao v jedeni vrztvo	m2	3,875		
124	ĸ			Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve Rodlahovú polyckycán ERS 100 S. br. 100 mm.	m2	3,690		
125 126	M K		283720000701 713132213	Podlahový polystyrén EPS 100 S, hr. 100 mm Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps	m2 m2	3,875 54,600		
127	М		283750003801	Doska XPS hr. 100 mm	m2	57,330		

P.Č.	τv	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4 713142255	5 Montáž Ti striech piochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách,	6	7	8	9
128	К	713		prikotvenim	m2	541,500	7,05	3 817,58
129 130	M M		283720008701 283720008702	Doska EPS 100S hr. 250 mm, na zateplenie plochých striech Doska EPS 100S hr. 300 mm, na zateplenie plochých striech	m2 m2	564,375 4,200	18,50 21,34	10 440,94 89,63
131	ĸ	713	713144090	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS prikotvením	m2	61,000	5,65	344,65
132	M		2837500020001 998713202	Doska XPS hr. 80 mm Brogun braðt pro inglégig tappling vighlettagt við kvingar 6 m. do 13 m.	m2 %	64,050 184,897	18,05 1,40	1 156,10 258,86
133	K D	/13	998/13202 763	Presun hmôt pre izolácie tepeľné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m Konštrukcie - drevostavby	70	104,097	1,40	22 698,62
134	К		763135000	Kazetový podhľad vr.podkl.roštu d+m	m2	556,240	39,05	21 721,17
135	К D	763	998763201 764	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m Konštrukcie klampiarske	%	217,212	4,50	977,45 6 935,07
136	ĸ	764	764410490	Oplechovanie parapetov z plechu povrch.uprav , vrátane rohov	ភា	74,800	14,70	1 099,56
137	к	764	764410850	Demontáž oplechovania parapetov, -0,00135t	m	68,400	1,00	68,40
138	к	764	764421460	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozínkovaného farbeného PZf plechu	m	52,400	17,81	933,24
139	к		764421870	Demontáž oplechovania ríms -0,00252t	m	52,400	1,00	52,40
140	к		764430472 764430475	Oplechovanie muriva a atik z plechu pvrch uprav , vrátane rohov r š 650	m	151,500	27,65	4 188,98
141	к	764	104400470	Oplechovanie muriva a atik z plechu povrch.uprav , vrátane rohov r.š. 900 mm	m	8,200	37,01	303,48
142	К		764430850	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek, -0,00337t	m	159,700	1,00	159,70
143	к D	764	998764202 766	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m Konštrukcie stolárske	%	68,058	1,90	129,31 47 766,74
144	ĸ	766	766211500	Montáž madiel schodiskových drevených atypických z 1 kusa priebežných, š. do 150	m	27,200	11,24	305,73
			C4400000704	mm Dreuseá media la sátradia, as labaista de las a course a acusa				
145 146	M M		611930000701 611000002	Drevené madlo k zábradliu, vr.kotv.prvkov a povrch upravy Plastové okno OS1 roz 900x900 mm vr.nut.parapetu s osadením	m ks	27,200 3,000	21,10 155,10	573,92 465,30
147	м	MAT	611000003	Plastové okno OS 1 roz.900x1500 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks	73,000	273,10	19 936,30
148 149	M M		611000004 611000005	Plastová stena celk.roz. 600x3000 vr.nut.parapetu s osadením Plastová stena celk. roz 900x3000 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks ks	2,000 2,000	556,30 773,20	1 112,60 1 546,40
149 150	M		611000006	Plastová stena čelk. roz.3400x2000 vr.vnut.parapetu s osadením Plastové okno celk. roz.3400x2000 vr.vnut.parapetu mm s osadením	ks ks	2,000	1 402,30	1 402,30
151	М		611000000D4	Plastové 2 kr. dvere roz.1500x1970 mm s. osadením	ks	1,000	1 210 50	1 210,50
152	М	MAT	611000000D5	Plastová stena celk.roz.3675x3000 mm s 2kr. dv. roz 1600x2000 mm s osadením	ks	1,000	3 305,60	3 305,60
153	м	МАТ	611000000D6	Plastová stena celk.roz 5000x3000 mm s 2 kr. dv. 1600x2000 mm s osadením	ks	2,000	4 531,70	9 063,40
154	М	MAT	611000000D8	Plastová stena celk.roz 1600x2700 mm s 2 kr. dv. 1600x2100 mm s osadením	ks	1,000	1 302,60	1 302,60
155	м	MAT	611000000D9	Plastová stena celk.roz 1800x3000 mm s 2 kr. dv.1800x2100 mm s osadením	ks	1,000	1 595,50	1 595,50
156	к	760	766661423	Montáž dven drevených protipožiarnych	ks	7,000	24,95	174,65
157	м		611720000102	Dvere prolipožiarne EW 15/D3- C roz.80x197 cm vr.kovania	ks	4,000	230,50	922,00
158	М		611720000101 766662112	Dvere protipožiarne EW 30/D3- C roz.80x197 cm vr.kovania Montáž dverového krídla otočného jednokridlového, do existujúcej zárubne, vrátane	ks	3,000	315,23	945,69
159	к	760		kovania	ks	38,000	16,10	611,80
160 161	M M		611610002201 611610002203	Dvere vnútomé roz.60x197 cm vr.kovania Dvere vnútomé roz.80x197 cm vr.kovania	ks ks	11,000 24,000	73,45 74,80	807,95 1 795,20
162	M		611610002203	Dvere vnútomé roz.90x197 cm vr.kovania	ks ks	3,000	74,80	224,40
163	к	760	766694985	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	78,000	1,10	85,80
164	K D	766	998766202 767	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m Konštrukcie doplnkové kovové	%	473,876	0,80	379,10 6 124,72
165	М	MAT	553430001802	Rebrik s ochr.košom dl.6000 mm vr.povrchovej upravy a osadenia	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
166	М	MAT	553000000p1	prestrešenia vstupu vratane polycarb ,pom.konštr kotv.a soj.prvkov s povrch.upravou s osadenim	ks	1,000	2 350,00	2 350,00
167	к	760	767641110	Montáž kovového dverového kridla otočného jednokridlového, do existujúcej	ks	1,000	32,72	32,72
			552440042504	zárubne, vrátane kovania				
168 169	M M		553410013501 55300000MR1	Dvere kovové 900x1970 mm vr.kovania a povrch upravy Uprava mreží vr.kotv.spoj.prvkov ,povrch.upravy s osadením	ks m2	1,000 20,746	302,00 90,30	302,00 1 873,36
170	к	767	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6	%	60,581	1,10	
	Ð		771	do 12 m Podlahy z dlaždic	/0	00,001	,,	8 037,85
171	ĸ	771	771415017	Montáž soklíkov do tmelu	m	160,755	2,50	
172	к		771575207	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	m2	114,280		
173 174	M K		59762800002 771576110	Dlaždice keramické Montáž podláh z dlaždic keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdomého	m2 m2	129,849 78,700		
175	M		59762800001	Dlaždice keramické prolišmykové	m2	89,658		
176	к		771579000	priplatok za šp.hmotu	m2	209,055		
177	к D	771	998771202 776	Presun hmôt pre podlahy z dlaždic v objektoch výšky nad 6 do 12 m Podlahy povlakové	%	77,361	3,90	301,71 26 961,08
178	ĸ	775	776401800	Demontáž sokilkov alebo líšt	m	228,860	1,00	
179	к	775	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášťapnej plochy lepených s podložkou, -	m2	269,255		
180	к	775	77652110R	0,00100t Podlahovina PVC vr.soklikov D+M	m2	451,320		
181	ĸ		776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakovýck podláh	m2	451,320		
182	к		776990110	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	451,320		
183 184	к К		776992121 776992200	Tmelenie podkladu, úpravy prasklín a nerovnosti hr. 3 mm Priprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na belón	m2 m2	638,630 451,320		
185	к	775	776995110	Prechodový profil d+m	m	35,000	17,10	598,50
186	K D		998776202 781	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m Obklady	%	268,671		3 367,84
187 188	K M		781445102 59764000000	Montáž obkladov vnútor, stien z obkladačiek kladených do tmelu Obkladačky keramícké	m2 m2	100,468 105,491		
189	ĸ		781449000	priplatok za šk.hmotu	m2	100,468		
190	K D	771	998781202 783	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m Nátery	%	32,953		
191	к	783	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby na vzduchu schnůce dvojnásobné	m2	69,950	4,55	
400	Ď	701	784	Maľby Rozatevonicio istropéseboć ismostrovich podkladou višlu do 3.80 m		1 607 050		11 092,44
192 193	K K		784410100 784410600	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m Vyrovnanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch výšky do 3,80 m	m2 m2	1 687,856 1 218,910		
194	к	784	784452475	Maľby z maliarskych zmesí dvojnásobné	m2	1 687,856	1,90	3 206,93
195	к	784	784481010	Stierka stien na podklad jemnozmný výšky do 3,80 m Celkern	m2	1 218,910	5,35	
				<u>Celkom</u>				<u>358 420</u>

		KRYCÍ LIS	ST ROZPO	٦Č٦			
Názov stavby	Centrum integrovanej	zdravotnej starostlivosti	Zborov		JKSO		
Názov objektu	ZS ZTI OV			EČO			
Názov časti					Miesto		
142.04 6431			<u> </u>		IČO	DI	č
Objednávateľ							
Projektant							
Zhotoviteľ						· ·	
	Rozpočet číslo	Spracoval	۱ 		Dňa		
					[		
	Merné	a účelové jednotky	- 1				
Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.		Počet		Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00			0	0,00
	Rozpoč	tové náklady v	EUR				
A Základné	rozp. náklady	B Dopinkové	náklady	С	Vedľajšie	e rozpočto	ové náklady
1		8 Práca nadčas	0,00	13 Za	riadenie stave	eniska	0,00
2		9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mii	nostav. dopra	iva	0,00
3		10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy		0,00	
4		11	0,00	16 Pre	evádzkové vpl	lyvy	0,00
5		******		17 Os	tatné		0,00
6				18 VR	N z rozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)	14 764,67	12 DN (r. 8-11)	0,00	19 VR	IN (r. 13-18)		0,00
20 HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Os	tatné náklady		0,00
Projektant				D	Celkové	náklady	· · · · · · ·
				23 Sú	čet 7, 12, 19-2	22	14 764,67
Dátum a podpis		Pečiatka		24 20	0 %	% 0,00 DPH	
Objednávateľ		:		25 20		14 764,67 D	······
					ena s DPH		<b>L</b>
Dátum a popis		Pečiatka		E		a odpočty	
Zhotoviteľ		5 AT 12 AT 1	• •		dávky objedn	ávateľa	0,00
					avá doložka		0,00
Dátum a podpis	<u> </u>	Pečiatka		29 Zv	ýhodnenie + -	•	0,00

.

## REKAPITULÁCIA

Stavba:Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti ZborovObjekt:ZS ZTI OVČasť:

Kóđ	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	606,02
8	Růrové vedenie	43,36
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	562,66
PSV	Práce a dodávky PSV	14 158,65
713	Izolácie tepelné	545,19
721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	2 753,61
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	3 725,41
725	Zdravotechnika - zariaďovacie predmety	7 134,44
	Celkom	<u>14 764,67</u>

,

ROZPOČET/výkaz výmer Stavba: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov Objekt: ZS ZTI OV Časť:

P.Č.	τv	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo ceikom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				606,02
	D		8	Rúrové vedenie				43,36
1	ĸ	PK	871276002	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	1,500	0,60	0,90
2	м	MAT	286110006400	Rura kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - vlacvrstvová, DN 125,	ks	1,500	18,51	27,77
				di 5 m, WAVIN				
3	к	PK	877276026	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 125	ks	1,000	3,50	3,50
4	М	MAT	286510013300	Odbočka 45° PVC-U, DN 125/125 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	1,000	5,35	5,35
5	к	PK	877276048	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 125/110	ks	1,000	3,30	3,30
			286510007900	Redukcia PVC-U, DN 125/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia,				
6	М	MAT	2000,000,000	WAVIN	ks	1,000	2.54	2,54
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				562,66
7	к		969011121	Vybúranie vodovodného vedenia DN do 52 mm, -0,01300t	m	40,000	0,75	30,00
8	к	PK	969021111	Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 100 mm, -0,03700t	m	78,000	3,90	304,20
9	к	PK	972054311	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob, plochy do 0, 25 m2, hr. do 120 mm, -0,06000t	ks	9,000	8,48	76,32
			974031143	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70				
10	к	PK	074001140	mm a š. do 100 mm, -0,01300t	m	62,000	2,30	142,60
			979011111	Zvislá doprava sutiny a vybůraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným		4 400		
11	к	PK		podlažim	t	1,120	8,52	9,54
	Ð		PSV	Práce a dodávky PSV				14 158,65
	D		713	izolácie tepelné				545,19
12	к		713482111	Montáž trubic z PE, hr.do 10 mm vnut.priemer do 38 mm	m	57,000	2,42	137,94
13	М		283310025800	Izolačná trubica ARMAFLEX ACe 22x9 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	38,000	1,41	53,58
14	M		283310025900	Izolačná trubica ARMAFLEX ACe 28x9 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	2,000	1,60	3,20
15 16	M		283310026000	Izolačná trubica ARMAFLEX ACe 35x9 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m, AZ FLEX Montáž trubica z BE, br.15.20 mm vojú priom. 96.133 mm	m	17,000	1,73	29,41
16 17	K M		713482124 28377411461	Montáž trubic z PE, hr. 15-20 mm, vnút priem. 96-133 mm Izolačná trubica (napr. Armaflex ACe) 13x114 izolácia-trubica	m m	21,600 21,600	3,59 10,95	77,54 236,52
17	ĸ		998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	∠1,600 5,381	1,30	236,52
	D		721	Zdravotechnika - vnútomá kanalizácia	70	0,001	1,00	2 753,61
19	ĸ	PK	721172203	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 40	m	17,000	8,14	138,38
20	M		286140036800	HT rura hrdiová DN 40 dl. 1 m PP systém pre rozvod vnútomého odpadu	ks	17,000	1,36	23,12
21	к		721172206	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	m	40,000	8,39	335,60
22	М	MAT	286140037400	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m PP systém pre rozvod vnútomého odpadu	ks	40,000	1,41	56,40
23	к	PK	721172212	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 100	m	11,000	9,63	105,93
24	М		286140038600	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	11,000	4,05	44,55
25	к		721172357	Montáž čistiaceho kusu potrubia DN 110	ks	3,000	5,26	15,78
26	М	MAT	2860022630	Cistiaci kus DN 110 - PP system pre rozvod vnútomého odpadu	ks	3,000	3,51	10,53
27	к	PK	721194104,1	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1,	ks	25,000	2,44	61,00
			701404405 4	8 Zelatania arianiku za anta ki ugundania gunavyania adapatentiak udaustiak D.5044				
28	к	PK	721194105.1	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	3,000	2,72	8,16
			721194109	Zriadenie pripojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D				
29	к	PK		110x2, 3	ks	4,000	4,03	16,12
30	к	PK	721171531	Potrubie z rúr GEBERIT SILENT - db 20 odpadné zvislé d110/6 - dažďové zvody	m	21,600	46,11	995,98
30	n			Polibble 2 for GEBERTI BILENT - OD 20 odpadne zvisie Gritolo - Gazdove zvody				
31	М	MAT	286530264300	Čistiaca tvarovka PE 90° s oválnym servisným otvorom, D 110 mm,	ks	3,000	117,10	351,30
32	М	MAT	286530247200	Prechodové hrdlo na liatinu, s opomým krúžkom PE-HD, D 125/135 mm	ks	3,000	50,02	150,06
33	к	PK	721230118	Montáž strešného vtoku pre fóliové izolácie mechanicky kotveného s ohrevom DN	ks	3,000	8,36	25,08
			286630012300	110 Strešný vtok renovačný pre DN 110, HL69/1, (7,8 l/s), vertikálny odtok, záchytný kôš				
34	М	MAT	200030012300	D 180 mm, PP	ks	3,000	89,23	267,69
35	к	PK	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	ks	1,000	23,12	23,12
36	M		9003076981014	HL 810.1 krytka	ks	1,000	12,40	12,40
			273110001700	Manžeta tesniaca gumová prestupová, d 75-155 mm, na prestup kanalizačného				
37	М	MAT		vetracieho otvoru	ks	1,000	17,95	17,95
38	к	PK	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	89,600	0,75	67,20
39	к	РК	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	27,264	1,00	27,26
	D		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				3 725,4
40	к	PK	722130213	Potrubie z oceľ.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11	m	2,000	17,50	35,00
			700420044	343.00 DN 25		_,		
41	к	PK	722130214	Potrubie z oceľnúr pozink bezšvik bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	17,000	17,75	301,7
42	к	ρv	722172918	343.00 DN 32 Montáž vodovodného plasthlinikového potrubia flex lisovaním D 20x2,8	m	50,000	4,50	225,00
			286130002900	Rúra flex univerzálna D 20x2,8 mm, 100 m kotúč, vysokotlakovo zosieťovaný	m			
43	М	MAT	200100002000	polyetylen	m	50,000	2,64	132,00
44	к	PK	722221280	Montáž spätného ventilu závitového G 5/4	ks	3,000	4,53	13,5
45	M		551110016700	Spätný ventil kontrolovateľný, 5/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast IVAR	ks	3,000		105,0
46	ĸ		725819402	Montáž rohového ventilu bez pripojovacej růrky G 1/2	ks	60,000		390,0
47	м	MAT	5511874640	Rohový ventil s filtrom, 1/2" x 3/8", s matkou, chrómovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	60,000		466,8
				-				
48	М		5511874470	Flexi hadice k baterii (8x12), 8x12 (F3/8"xM10), 40 cm, nerez IVAR	ks	60,000		228.0
49	к	PK	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	ks	4,000	13,45	53,8
50	М	MAT	449150005900	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa	ks	4,000	405,20	1 620,80
			5544407000	650x650x285 mm, rámček a presklené dvierka nerez, průdnica ekv.10, PHHP Vanili k vedovadným presklené bydroslový K522 D.1"				
51 52	M		5511197000	Venlil k vodovodným armaturám hydrantový K522 D 1" Prepláchoutie a deziafekcie vodovodného potrubie do DN 80	ks	4,000		40,4 69,0
52	к к		722290234 733191301	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80 Tlaková skůška plastového potrubia do 32 mm	m m	69,000 20,000		69,0 9,0
53	ĸ		733190107	Tiaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových	m	19,000		9,0 9,3
53 54	n		998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	36,995		25,9
54	к					50,000	0,70	20,01
	K D	FA	725	Zdravotechnika - zariaďovacie predmetv				7 134.4
54 55	D			Zdravotechnika - zariaďovacie predmety Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -		* ***		
54		РК	725 725110811	· ·	ks	3,000	6,10	7 134,44 18,30

P.Č.	тν	KCN	Kód položky	Popis	мJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	к	ΡK	725820810	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	ks	20,000	3,15	63,00
59	к	PK	725860820	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadovacie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	20,000	1,20	24,00
60	к	PK	725119107	Montáž splachovacej nádržky keramickej s bočným napúštaním	ks	4,000	20,46	81,84
61	М	MAT	642340000100	Kombinované WC	ks	4,000	121,10	484,40
62	к	PK	725219201	Montáž umývadla	ks	17,000	29,50	501,50
63	М	MAT	642110004000	Umývadlo 55	ks	17,000	29,60	503,20
64	к	PK	725219201	Montáž umývadla	ks	7,000	29,50	206,50
65	М	MAT	642110003600	Umývadlo 40	ks	7,000	28,30	198,10
66	к	ΡK	725319112	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 600 x 600 mm, bez výtokových armatúr	ks	3,000	12,51	37,53
67	М	MAT	642810000200	Drez rozmer 600x500 mm	ks	3,000	151,25	453,75
68	к	PK	725829601	Montáž baténí umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	26,000	10,10	262,60
69	М	MAT	551450003800	Baténa umývadlová stojanková páková	ks	26,000	65,20	1 695,20
70	к	PΚ	725539140	Montáž elektrického zásobníka malolitrážneho do 5 L	ks	6,000	9,30	55,80
71	м	MAT	541310000100	Elektrický prietokový ohrievač EO 5 P beztlakový malolitrážny s batériou, inštalácia nad umývadlo, objem 5 l,	ks	6,000	105,30	631,80
72	к	PK	725539141	Montáž elektrického zásobníka matolitrážneho do 10 L	ks	8,000	9,65	77,20
73	м	MAT	541310000400	Elektrický pnetokový ohrievač EO 10 P tlakový, inštalácia pod umývadlo, objem 10 l	ks	8,000	135,10	1 080,80
74	к	PK	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadovacie predmety, umývadlová do D 40	ks	25,000	2,69	67,25
75	м	МАТ	551620008700	Zápachová uzávierka umývadlová nábytková HL137/40, DN 40x5/4", s veľkodušne zahnulými rúrkami s pripojovacím závitom, čistiacim kusom a rozetou, otočný odlok, PP	ks	25,000	19,10	477,50
76	к	PK	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariaďovacie predmety, drezová do D 50 (pre jeden drez)	ks	3,000	2,96	8,88
77	м	МАТ	551620007100	Zápachová uzávierka kolenová pre jednodielne drezy, d 50 mm, G 1 1/2", vodorovný odlok, úspomý, s uhlovou hadicovou prípojkou, plast	ks	3,000	14,85	44,55
78	к	PK	725989101	Montáž dvierok kovových lakovaných	ks	6,000	0,40	2,40
79	М	MAT	VE1036	Revízne dvierka KOV biele 200x200mm	ks	6,000	9,50	57,00
80	к	PK	998725201	Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky do 6 m <u>Celkom</u>	%	71,131	0,30	21,34 <u>14 764,67</u>

		K	RYCÍ LIS	ST ROZPO	)Č	стu			
Názov stavby	Centrum integrovane	ej zdravotnej starostlivosti Zborov					JKSO		
Názov objektu	ZS - UK OV					I	EČO		
Názov časti						I	Miesto		
							IČO	DIČ	
Objednávateľ									
Projektant									
Zhotoviteľ						Ĺ			
	Rozpočet číslo	Spr	acoval				Dňa		
				]		[			
	Merné	a ú	čelové jednotky	······					
Počet	Náklady / 1 m.j.		Počet	Náklady / 1 m.j.		F	očet	Ná	klady / 1 m.j.
0	0,00		0	0,00			0		0,00
	Rozpoč	ito	vé náklady v	EUR					
A Základné	rozp. náklady	в	Dopinkové	náklady	С	Ve	dľajšie rozpod	ćtové r	iáklady
1		8	Práca nadčas	0,00	13	Zariade	nie staveniska		0,00
2		9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimost	av. doprava	5 8 9 4	0,00
3		10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	15 Územné vplyvy		0,00	
4		11		0,00	16	Prevád	zkové vplyvy		0,00
5					17	Ostatné	•		0,00
6	3 			5 	18	VRN z ı	ozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)	40 614,21	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r.	13-18)		0,00
20 HZS	0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné	e náklady		0,00
Projektant					D	Ce	kové náklady	, 1	
					23	Súčet 7	, 12, 19 <b>-</b> 22		40 614,21
Dátum a podpis		Pe	čiatka		24	20 %	0,00	DPH	0,00
Objednávateľ					25	20 %	40 614,21	DPH	8 122,84
					26	Cena	s DPH (r. 23-2	5)	48 737,05
Dátum a popis		Pe	čiatka		E	Pr	ípočty a odpo	čty	
Zhotoviteľ					27	Dodávk	y objednávateľa		0,00
					28 Kĺzavá doložka			0,00	
Dátum a podpis	//	l e	uaina 100 36 48	<del>4 971 []</del>	29	Zvýhod	nenie + -		0,00

# REKAPITULÁCIA

Stavba: Objekt: Časť: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov ZS - UK OV

Kód	Popis	Cena celkom
1	للدور المعالم المراجعة المعادية المراجعة ال	3
HSV	Práce a dodávky HSV	873,45
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	873,45
PSV	Práce a dodávky PSV	39 381,26
713	Izolácie tepelné	1 726,81
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 238,47
731	Ústredné kúrenie, kotolne	17 559,59
732	Ústredné kúrenie, strojovne	788,66
733	Ústredné kůrenie - rozvodné potrubie	7 523,6
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	4 291,3 <sup>,</sup>
735	Ústredné kúrenie, vykurov, telesá	5 654,74
783	Nátery	598,0
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	126,0
OST	HZS	233,5
	Celkom	40 614,2

 ROZPOČET/ výkaz výmer

 Stavba:
 Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov

 Objekt:
 ZS - UK OV

 časť:
 Castrian

MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
6	7	8	9
			873,45
			873,45
	37,000	8,64	319,68
ly do 0, 25 m2, hr. do 120 ks	25,000	7,78	194,50
t	10,297	11,65	119,96
tdo 10 m t	10,297	8,74	90,00
), ostatné t	10,297	14,50	149,31
			39 381,26 1 726,81
m	150.000	2.95	442,50
	62,000	2,58	159,96
a x hr. izolácie), rozrezaná, m	26,000	2,27	59,02
a x hr. izolácie), rozrezaná, m	42,000	2,20	92,40
a x hr. izolácie), rozrezaná, m	20.000	2.09	41,80
	143,000		476,19
a X 111. Izolatile), rozrezana, m	7,000	3,54	24,78
ia x hr. izolácie), rozrezaná, m	136,000	3,00	408,00
6m %	17,047	1,30	22,16
			1 238,47
-	6,500	7,15	46,48
	-		925,00 94,08
			15,84
	6,000	2,02	12,12
	6,000	4,50	27,00
/2 ks	2,000	2,24	4,48
	2,000	4,52	9,04
			2,08
			13.54 2,20
			86,61
	1,000	00,01	17 559,59
oalivá s výkonom nad 40 do ks	3,000	41,52	124,56
otolní vodorovne do 6 m t	1,050	125,50	131,78
v pikotia do 5 m² ks	3 000	7,10	21,30
			4,20
ipachový uzáver, velranie a ks	2 000	13 10	26,20
-	2,000		760,10
ks	2,000	2 209,30	4 418,60
ks	2,000	59,10	118,20
KS	2,000	171,50	343,00
vkurovacích okruhov so nač teploty prívodnej vetvy ks	1,000	235,36	235,36
60. Vrátane upevňovacieho ks	1,000	50,25	50,25
ka	1 000	7 04	7,04
ks	1,000	249,10	249,10
ks	1,000	35.20	35,20
odvzdušnenie, vypúštanie a ks	1,000	236,20	236,20
ekvitermicky nadenú pre nástennů montáž. S ks loty.	1,000	950,60	950,60
nu dát medzi kaskádovou	2,000	102,35	204,70
. Elektronický plošný spoj pre ks 00	2,000		
00		83 60	167 20
00 om DN 40 ks	2,000	83,60	167,20
00 om DN 40 ks typ čerpadla Magna3 40- 80 F ks		83,60 2 405,30	167,20 4 810,60
00 ks om DN 40 ks typ čerpadla Magna3 40- 80 F ks rmiešavač, voliteľná ručná ks	2,000		
00 ks om DN 40 ks typ čerpadla Magna3 40- 80 F ks mosčavać, voliteľná plůná	2,000 2,000	2 405,30	4 810,60
00 ks om DN 40 ks typ čerpadla Magna3 40- 80 F ks miešavač, voliteľná ručná ks ie dvoch vykurovacích	2,000 2,000 2,000	2 405,30 175,10	4 810,60 350,20
	ny do 0, 25 m2, hr. do 120 ks t do 10 m t i ), ostatné t t i ), ostatné m mia x hr. izolácie), rozrezaná, m m max hr. izolácie), rozrezaná, m m m max hr. izolácie), rozrezaná, m m m max hr. izolácie), rozrezaná, m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	ny do 0, 25 m2, hr. do 120 ks 25,000 t do 10 m t 10,297 t do 10 m t 10,297 t do 10 m t 10,297 t 10,297 t 10,297 h do 10 m t 10,297 t 10,297 h do 10 m 150,000 ha x hr. izolácie), rozrezaná, m 26,000 ha x hr. izolácie), rozrezaná, m 20,000 m 143,000 ha x hr. izolácie), rozrezaná, m 7,000 ha x hr. izolácie), rozrezaná, m 136,000 y 6 m % 17,047 hznym zváraním m 6,500 ks 1,000 hu G 1/2 ks 6,000 hu G 1/2 ks 1,000 hz disk plast IVAR ks 1,000 ks 1,000 hu G 10 µm, HERZ ks 1,000 hu G hu HERZ ks 1,000 hu G hu HERZ ks 1,000 hz disk plast IVAR ks 2,000 hu G hu HERZ ks 1,000 hz disk plast IVAR ks 2,000 hu G hu HERZ ks 2,000 hu G hu HERZ ks 2,000 hz disk plast IVAR ks 2,000 hz disk plast IVAR ks 2,000 hz disk plast IVAR ks 2,000 hz dolní vodorovne do 6 m t 1,050 hz v. pl.kotla do 5 m2 ks 3,000 ks 1,000 ks 2,000 hz dolní vodorovne do 6 m t 1,050 hz v. pl.kotla do 5 m2 ks 2,000 hz dolní vodorovne do 6 m t 1,050 hz v. pl.kotla do 5 m2 ks 2,000 hz dolní vodorovne do 6 m t 1,050 hz v. pl.kotla do 5 m2 ks 2,000 hz dipachový uzáver, vetranie a ks 2,000 hz dipachový uzáver, vetranie a ks 2,000 hz dolný spoj pre zabudovanie do hykurovaciého bez zásobníka ks 2,000 hz dolný spoj pre zabudovanie do hykurovaciého kruhov so mače I vody do 3 m3/h. odvzdušnenie, vpúštanie a ks 1,000 ks 1,000 ks 1,000 ks 1,000 ks 1,000 ks 1,000 ks 1,000 hz do 0 3 m3/h. odvzdušnenie, vpúštanie a ks 1,000 ks 1,000 hz do 0 3 m3/h. odvzdušnenie, vpúštanie a ks 1,000 ks	ny do 0, 25 m2, hr. do 120 ks 25,000 7,78 t do 10 m t 10,297 11,65 t do 10 m t 10,297 14,50 m 150,000 2,95 m 62,000 2,58 ia x hr. izolácie), rozrezaná, m 26,000 2,20 m 143,000 2,20 m 143,000 2,20 m 143,000 3,33 m 7,000 3,54 m 7,000 3,54 m 7,000 3,54 m 7,000 3,54 m 136,000 3,00 n 6 m % 17,047 1,30 ks 1,000 925,00 n 143,000 3,00 n 6 m % 17,047 1,30 ks 1,000 925,00 n 143,000 3,00 n 6 m % 17,047 1,30 ks 1,000 925,00 n 143,000 3,00 n 6 m % 17,047 1,30 ks 1,000 925,00 n 143,000 3,00 n 6 m % 17,047 1,30 ks 1,000 925,00 n 143,000 3,00 n 6 m % 17,047 1,30 ks 1,000 925,00 n 143,000 3,00 n 6 m % 17,047 1,30 ks 1,000 925,00 n 143,000 3,00 n 6 m % 17,047 1,30 ks 1,000 925,00 n 15,84 ks 1,000 2,20 ks 1,000 2,00 ks 1,000 2,00 n 13,54 ks 1,000 2,00 n 13,10 ks 1,000 2,00 n 13,10 ks 2,000 3,10 n ks 2,000 3,10 ks 1,000 2,25,50 n v. pl.kotla do 5 m2 ks 2,000 3,10 ks 2,000 3,10 ks 2,000 3,10 ks 2,000 3,10 ks 1,000 2,20 n 13,10 ks 1,000 2,25,56 ks 1,000 2,20 n 13,10 ks 1,000 2,25,56 ks 1,000 2,20 ks 2,000 3,10 ks 1,000 2,25,56 ks 1,000 2,20 ks 1,000 2,25,56 ks 1,000 2,25 ks 1,000 2

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
50	к			Spalinová kaskáda pre 2 kotl. zariadenia, prlipojka odvádzania spalín 150	ks	1,000	345,12	345,1
51 52	M M		JS montaz JS revízia	Montáž systémového komína Revizja komína	ks ks	1,000 1,000	648,20 110,00	548,2 110,0
53	M		JS-dw32160	Uzáver vedenia	ks	1,000	38,10	38,1
54	M		JS-albi26160	Tesnenie vnútorné	ks	19,000	1.31	24,8
55	м	MAT	JS-dw15160	Predlženie 250 mm	ks	2,000	35,02	70,0
6	М		JS-dw14160	Predlženie 500 mm	ks	2,000	48.15	96,3
57	M		JS-dw22160	Lôžko, odstup od steny nastaviteľný 50-150 mm	ks	3,000	32,40	97.2
8	M		JS-dw13160	Predlženie 1000 mm	ks	6,000	87,25	523,5
59 50	M M		JS-dw07160 JS-dw64160	Doska základová pre medzivzpery Koleno pevné 87°	ks ks	1,000 1,000	55,14 92,20	55,1 92,2
51	M		JS-dw37160	Prechodka ew-dw	ks	1,000	20,14	20,1
32	M		JS-dwal10160	Prvok čistiaci	ks	1,000	160,33	160,3
33	м	MAT	JS-dw392	Podpera stenová s nosnikom typli, L=500mm	ks	1,000	51,30	51,3
4	М	MAT	JS-fu0624160	Koleno pevné 90° s čisliacim otvorom	ks	1,000	33,12	33,1
5	м		JS-U-Viton130	Teesnenia pre koleno	ks	1,000	8,55	8,8
6	м		JS-dw31160	Golier - nástenná ružica	k5	2,000	9,55	19,1
7	ĸ	PK	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	169,986	3,30	560,9
~	D	-	732	Ústredné kúrenie, strojovne	1	4 000	o	788,6
8	к	۲K	732420814	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 65, -0,02400t	ks	1,000	6,55	6,5
9	к	PK	732890801	Vnůtrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt strojovní vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	t	0,024	53,01	1,2
0	к	PK	732199100	Montáž orientačného štitka	ks	2,000	2,00	4,0
1	M		5489511000	Štítok smaltovaný do 5 pismen 10x15 mm	ks	2,000	2,50	5,0
2	ĸ		732331039	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 35 t	ks	2,000	5,15	10,3
3	М		4846717030	Nádoba-expanzná typ NG tlak 6 barov s membránou 35 l šedá REFLEX	ks	2,000	47,30	94,6
4	K		732331048	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 100 l	ks	1,000	14,35	14,
5	М	MAT	4846732000	Nádoba-expanzná typ NG tlak 6 barov s membránou 100 l šedá REFLEX	ks	1.000	140,12	140,
6	м	MAT	573001 Caleffi	Automatická nabijacia jednotka s typom CAA so spätnou klapkou a uzatváracím ventilom, napúšťací ventil s rozsahom nastavenia llaku. 0,2-4 bar	ƙs	1,000	235,10	235,
			7415050					
7	м	MAT	7415056	Konektor pre motor zmiešavača, systémový konektor s 5 zástrčkami, 3-pólový, 3 kusy	ks	1,000	9,50	9,
8	м	MAT	7415057	Konektor pre cerpadlo, systémový konektor s 5 zástrčkami, 4-pólový, 3 kusy	ks	1,000	10,05	10,
			VIESSMANN NTC					
9	М	MAT		Snimač teploty NTC 10 kOhm, meranie teploty v rúrke s prípojovacim vedením 5,8m	ks	2,000	54,36	108,1
C	м	MAT	VIESSMANN 7179	ponomý snímač teploty pre hydraulický vyrovnávač tlakov	ks	1,000	50,22	50,
	М	MAT	4846786420.1					
1				Guľový kohút so zaistením MK 3/4" - príslušenstvo k expanzným nádobám REFLEX	ks	3,000	30,10	90,
2	K D		998732201 733	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	%	7,801	1,10	8, 7 523,
3	к	PK	733120815	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do priem. 38, -0,00254t	m	200,000	1,10	220,
4	к	PK	733111103	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15	m	325,000	8,69	2 824,
5	к	PK	733111104	Potrubie z růrok závilových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 20	m	42,000		395,
6	к	PK	733111105	Polrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	26,000		302,9
7	к	PK	733111106	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	62,000		869,
8	к	PK	733111107	Polrubie z rúrok závilových oceľových bezšvových bežných nizkotlakových DN 40	m	136,000	16,55	2 250,
9	к	PK	733111108	Potrubie z růrok závilových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50	m	7,000	-	143,
D	к	PK	733113113	Potrubie z rúrok závilových Priplatok k cene za zhotovenie pripojky z oceľ, rúrok	ks	48,000		156,
1	к	РК	733113116	závitových DN 15 Potrubie z rúrok závitovych Priplatok k cene za zhotovenie prípojky z oceľ, rúrok	ks	2,000		19,
			700400407	závitových DN 32				
2 3	ĸ		733190107	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových Rozuv isrál pro provodu odubia u objektivalo výčinu ko A ro	m	598,000		239,
ر د	к D	۳K	998733201 734	Presun limôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m Ústredné kúrenie, armatúry.	%	74,198	1,40	103, 4 291,
1	ĸ	РК	734200821	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 -0,00045t	ks	130,000	2,56	4 291
• 5	ĸ		734200822	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 -0,00045t Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	ks	6,000		
		PK	734410811	Demontáž teplomera s ochranným puzdrom, priameho, rohového a dvojkovového				
3	к			tlakového indikačného -0,00080t	ks	2,000		3,
7	к		734420811	Demontáž tlakomera so spodným pripojením, -0,01900t	ks	3,000		0,
3	К		734430821	Demontáž termostatu kapitárového, -0,00191t	ks	1,000		1,
9	ĸ		734441811	Demontáž regulátora teploty do DN 50, -0,02540t	ks	1,000		7,
0	к К		734200823	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1 do G 6/4, -0,00200t	ks	6,000		26
12	K K		734200824 734209116	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 6/4 do G 2, -0,00350t Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks ke	3,000		15, 23,
3	M		2109355000005	gul kohút-páčka F/M OEM-KHR32A	ks ks	6,000 4,000		23, 74,
4	M		1260703	Ventil poistný, membránový, PN 2,5, DN 25, HERZ	ks	2,000		24
5	M		2174664000008	Filter DN 32, 0,75 mm MM	ks	2,000		64
6	K	PK	734209117	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	4,000		22
7	М		1211705	Kohút gulový 2-cestný regulačný s ovládacou pákou DN 40, PN 40, HERZ	ks	2,000		64
8	М		1411115	Filter DN 40, velkosť oka sieťoviny 0,75 mm, hrdloxhrdlo, HERZ	ks	2,000		60
9	к		734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	2,000		13
0	M		1211706	Kohút guľový 2-cestný regulačný s ovládacou pákou DN 50, PN 40, HERZ	ks	2,000		94,
1 2	M K		1027600 734209112.	Ventilček vypůštací 3/8" s rukoväťou s otočným pripojom na hadicu, HERZ Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2 k radiátorom	ks ks	13,000 122,000		92,
3	M	MAT	1392301	Ventil do spiatoky antacity s z zavimi do 6 hz kladuatom Ventil do spiatoky RL-5 DN15, priamy,s prednastavením, napúšťanie, vypúšťanie a uzavretie, pripojka na vyk. teleso s kužeľ tes. na rúru hrdiom	ks	61,000		292, 521.
4	м	MAT	1772391	Ventil TS-90 DN15, termostati, priamy, pripojka na vyk. teleso s kuželi, tes.	ks	61,000		698.
15	к	PK	734213240	pripojenie na rúru univerzál. hrdlom Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 3/8		3,000		
5 6	M	MAT	4849210115	Hygroskopický automatický odvzdušňovací ventíl, 3/8", PN 10, niklovaná mosadz	ks ks	3,000		5, 10
			70 (000000	OT 58 plast, obj.č. 508031 IVAR				
7	к		734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	ks	61,000	1,31	79
	М	MAT	1986098	Hlavica termostat."HERZCULES" M30x1,5, 8 - 26°C teplotný rozsah, v masívnom vyhotovení proti vandalizmu	ks	61,000	25,78	1 572
8								

P.Č.	τv	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
120	К D	РК	998734201 735	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	%	42,806	0,25	10,70 5 654,74
121	к	PK	735151821r	Demontáž radiátora stavebnej dľžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	65,000	3,45	224,25
122	к	РК	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400- 600 mm	ks	25,000	5,12	128,00
123	к	PK	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700- 900 mm	ks	31,000	6,23	193,13
124	к	PK	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000- 1200 mm	ks	2,000	6,75	13,50
125	к	PK	735154150	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400- 600 mm	ks	3,000	6,34	19,02
126	м	MAT	2046044013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 20K 600x400, s bočným pripojením, s 2 panelmi	ks	2,000	45,50	91,00
127	М	MAT	2046084013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 20K 600x800, s bočným pripojením, s 2 panelmi	ks	2,000	64,95	129,90
128	М	MAT	2049064013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 20K 900x600, s bočným pripojením, s 2 panelmi	ks	1,000	72,95	72,95
129	м	MAT	2146044013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x400, s bočným pripojenim, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1,000	54,10	54,10
130	М	МАТ	2146064013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x600, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	22,000	65,10	1 432,20
131	м	MAT	2146084013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x800, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	28,000	77,50	2 170,00
132	М	MAT	2146104013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x1000, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1,000	89,85	89,85
133	м	MAT	2149044013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 900x400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1.000	65,13	65.13
134	М	MAT	2149064013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 900x600, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1,000	90,85	90,85
135	М	мат	2246082013	Oceřové panelové radiátory KORAD 22K 600x800, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	1,000	85,16	85,16
136	М	МАТ	2246122013	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1200, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	k\$	1,000	121,05	121,05
137	к	PK	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	ks	61,000	6,20	378,20
138	к	PK	734211111	Ventil odvzdušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	ks	61,000	1,95	118,95
139	к	PK	735153300	Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies U. S. Steel Košice s priplatkom 8 %	ks	61,000	1,45	88,45
140	ĸ	PK	998735201 783	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m Nátery	%	55,657	1,60	89,05 598,00
141	ĸ	PK	783414040	Nátery kovového potrubia olejové do DN 50 mm jednonás, so základného náterom - 70µm	m	598,000	1,00	598,00
	D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				126,00
142	к	PK	HZ\$000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	12,000	10,50	126,00
	D		OST	HZS				233,50
143	к	PK	HZS-0052	Hydraulické vyregulovanie vykurovacieho syslému počas vykurovacej skúšky	hođ	8,000	11,50	92,00
144	к	PK	HZS-0061	Kompletné vyskůšanie systému	hod	5,000	11,50	57,50
145	к	PK	HZS-0071	Skúšobná vykurovacia prevádzka	hod	8,000	3,00	24,00
146	к	PK	HZS-0090	Zaškolenie obsluhy dodávateľskou firmou a spustenie systému do prevádzky	hod	2,000	30,00	60,00
				Celkom				<u>40 614,21</u>

		K		ST ROZPO	)(	ĊΤU			
Názov stavby	Centrum integrovanej	zdr	avotnej starostlivosti	Zborov			JKSO		
Názov objektu	ZS -ELI OV						EČO		
Názov časti							Miesto		
				,j			IČO	DIČ	
Objednávateľ								}	
Projektant	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			:		· - van, soore		:	
Zhotoviteľ						ĺ			
	Rozpočet číslo	Spr	acoval				Dňa		
	Merné	a ú	čelové jednotky						
Počet	Náklady / 1 m.j.		Počet	Náklady / 1 m.j.		F	Počet	Ná	iklady / 1 m.j.
0	0,00		0	0,00	0			0,00	
	Rozpod	έto	vé náklady v	EUR					
A Základné	rozp. náklady	в	B Dopinkové náklady			Ve	dľajšie rozpo	čtové i	náklady
1		8	Práca nadčas	0,00	13	Zariade	nie staveniska		0,00
2		9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimost	av. doprava		0,00
3		10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územn	é vplyvy		0,00
4		11		0,00	16	Prevád	zkové vplyvy		0,00
5					17	Ostatne	<b>.</b>		0,00
6		<b> </b>	T		-		rozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)	51 548,18	_	DN (r. 8-11)	0,00	┫	VRN (r.			0,00
20 HZS Projektant	0,00	21	Kompl. činnosť	0,00			é náklady		0,00
rojektant					D		kové náklady	/	51 549 19
		: 			23	1	7, 12, 19-22	DPH	51 548,18 0,00
Dátum a podpis Objednávateľ		Pe	čiatka			20 %	51 548,18		10 309,64
							s DPH (r. 23-2		61 857,82
Dátum a popia						<u></u>	ípočty a odpo		
Dátum a popis Zhotoviteľ		re	uaina		E 27		ky objednávateľa	•	0,00
						28 Kĺzavá doložka			0,00
Dátum a podpis					29	Zvýhoc	nenie + -		0,00

.

 Stavba:
 Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov

 Objekt:
 ZS -ELI OV

 Časť:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
M	Práce a dodávky M	41 685,68
21-M	Elektromontáže	36 093,58
22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení	5 592,10
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	9 862,50
	Celkom	<u>51 548,18</u>

 ROZPOČET/ výkaz výmer

 Stavba:
 Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov

 Objekt:
 ZS -ELI OV

 časť:
 Castrian starostlivosti Zborov

P.Č.	τv	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		M	Práce a dodávky M				41 685,68
	D		21-M	Elektromontáže				36 093,58
1	к		210010024	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 16, uložená pevne Dútka ohybrá vlotiá zaprostvé RVC ty FXP DN 16	m	2 800,000 2 800,000	1,00 0,31	2 800,00 868,00
2 3	M K		345710009000 210010026	Růrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 16 Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 25	m m	2 800,000	1,11	88,80
4	M		345710009200	Rúrka ohybna vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 25	m	80,000	0,65	52,00
5	к	PK	210110041	Spinače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	34,000	1,85	62,90
6	м		345320000500	Vypínač zapustaný	ks	18,000	2,35	42,30
7	м	PK	3453200005001 210110043	spinač zapustený rad.1 Spinač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried, - radenie	ks ks	16,000 19,000	2,40 2,15	38,40 40,85
8 9	к м		345330003300	5 A Prístroj prepinača radenie 5	ks	19,000	3,85	73,15
ی 10	ĸ	PK	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V	ks	114,000	3,49	397,86
11	м	MAT	345510001900	2P + Z Zásuvka 230V	ks	114,000	3,80	433,20
12	ĸ	921	210193076	Montáž rozvádzača	ks	8,000	55,00	440,00
13	М		357150000710	Rozvádzač hlavný	ks	1,000	2 105,00	2 105,00
14	М	MAT	357150000720	Rozvádzač podružný	ks	7,000	1 015,00	7 105,00
15	к	РК	210201500	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, s lineárnou žiarovkou - nůdzový režim	ks	31,000	4,26	132,06
16	м		348150000100	Svietidlo núdzové	ks	31,000	23,02	713,62
17 18	K M		210203040 348120000100	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla svietidlo lineárne LED panel	ks ks	113,000 84,000	7,00 44,30	791,00 3 721,20
10	M		348120000500	svietidio imeante LED parler	ks	12,000	36,80	441,60
20	M		348120000700	svietidlo stropné LED min. IPx3	ks	9,000	35,60	320,40
21	М		348120001200	svietidlo nástenné LED min. IPx3	ks	8,000	36,10	288,80
22	к		210220001	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn	m	300,000	2,10	630,00
23	M		354410054700 210220020	Drôt bleskozvodový FeZn, d 8 mm	kg m	150,000 160,000	1,12 1,08	168,00 172,80
24 25	К М		354410058800	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	150,000	1,08	199,50
26	ĸ		210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	8,000	20,33	162,64
27	М		345410000400	Krabica odbočná KO 125	ks	8,000	2,69	21,52
28	М		345610005100	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2	ks	8,000	15,02	120,16
29	к		210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	80,000	1,58	126,40
30 31	M K		354410003400 210220245	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou Svorka FeZn priopinursta SR	ks ks	80,000 50,000	0,36 1,35	28,80 67,50
32	M		354410004000	Svorka FeZn pripojovacia SP Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	50,000	0,50	25,00
33	ĸ		210220246	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	40,000	2,40	96,00
34	М	MAT	354410004200	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	40,000	0,98	39,20
35	ĸ		210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	8,000	2,29	18,32
36	M		354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks ks	8,000 40,000	1,08 2,41	8,64 96,40
37 38	к М		210220252 354410000400	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02 Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 01	ks	40,000	0,70	28,00
39	ĸ		210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	8,000	2,52	20,16
40	М	MAT	354410000900	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	8,000	0,70	5,60
41	к		210220400	Podpery vedenia ECu 57F25 na plochú strechu PV21	ks	310,000	•	189,10
42	M		354410034900	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	310,000		232,50
43 44	к м		210800146 341110000700	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5 Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m m	1 640,000 1 640,000		1 148,00 902,00
44	ĸ		210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	2 640,000		1 980,00
46	M		341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	2 640,000		1 848,00
47	к		210800158	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	480,000		360,00
48	M		341110001900	Kábel medený CYKY 5x1,5 mm2	m	480.000		297,60
49	ĸ		210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5 Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	900,000 900,000		675,00 1 125,00
50 51	M		341110002000 210800160	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m m	50,000		40,00
52	M		341110002100	Kábel medený CYKY 5x4 mm2	m	50,000		91,00
53	к	PK	210800161	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	350,000	0,80	280,00
54	M		341110002200	Kábel medený CYKY 5x6 mm2	m	350,000		997,50
55 56	K M		210800519 341110012300	Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 6 Kábel medený H07V-U 6 mm2	ភា ៣	850,000 850,000		595,00 467,50
56 57	ivi K		210812166	Kábel medený silový uložený pevne NYY 0,6/1 kV 5x50	m	50,000		119,50
58	M		341110019100	Kábel medený NYY 5x50 mm2	m	50,000		1 231,50
59	к		210881216	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	340,000	0,75	255,00
60	M	MAT	341610020900 22-M	Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 3x1,5 mm2 Montáže oznamovacich a zabezpečovacích zariadení	m	340,000	0,79	268,60 5 592,10
61	ĸ	922	220260340	Skriňa rack- montáž	ks	1,000		261,00
62	М	MAT	3831800000R	Skriňa RACK s prislušenstvom	ks	1,000	1 953,50	1 953,50
63	к		220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	20,000		78,00
64 65	M		383150002800	zasuvka RJ45 2 Kábol v pírkach	ks	20,000		236,00
65 66	К М		220511031 341230000800	Kábel v rúrkach Kábel medený dálový UTP 4x2x0,5 mm2	រា ៣	2 220,000 2 220,000		1 975,80 1 087,80
00	D	1,417-1	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby		2 220,000	. 0,49	9 862,50
67	ĸ	PK	HZS000112	Drobné stavebné úpravy, sekacie a buracie práce	hod	240,000	10,50	2 520,00
68	к		HZS0001121	Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	hod	190,000		2 565,00
69	к		HZS0001122	Prepojenie inštalácie	hod	90,000		1 215,00
70	к		HZS0001124 HZS000114	Pripojenie vodičov pospájania a uzemnenia Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a	hod	175,000	13,50	2 362,50
71	к	PK	12000114	stavebno montazne prace najnaročnejsle na odbomost - prehladky pracoviska a revizie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodin	hod	60,000	20,00	1 200,00
				Celkom				<u>51 548,18</u>

		KRYCÍ LIS	ST ROZPO	٦Č٦	Γυ		
Názov stavby	Centrum integrovane	zdravotnej starostlivosti	Zborov		JKSO		
Názov objektu	ı ZS - výťah OV				EČO		
Názov časti					Miesto		
	······				IČO	DIČ	······
Objednávateľ							
Projektant Zhotoviteľ							
						I	
	Rozpočet číslo	Spracoval	<b>,</b>		Dňa		
		······			: {		
	Merné	a účelové jednotky					
Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.		Počet	N	láklady / 1 m.j.
(	0,00	0	0,00			0	0,00
		čtové náklady v	EUR				
A Základn	é rozp. náklady	B Doplnkové		C	Vedľajšie roz	zpočtové	
1	**************************************	8 Práca nadčas	0,00		riadenie staveniska	3	0,00
2	- - - -	9 Bez pevnej podl.	0,00	3	mostav. doprava		0,00
3		10 Kultúrna pamiatka	0,00		emné vplyvy		0,00
4		11	0,00		evádzkové vplyvy		0,00
5				17 Os			0,00
6					RN z rozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)	29 000,00		0,00		RN (r. 13-18)		0,00
20 HZS Projektant	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00		statné náklady	l = -l	0,00
l'iojonani				D	Celkové nák	lady	29 000,00
						0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis Objednávate	p	Pečiatka		25 2			5 800,00
					26 Cena s DPH (r. 23-25)         34 8		
Dátum a popis		Pečiatka		E Prípočty a odpočty			
Zhotoviteľ				- <b> </b>	odávky objednávat		0,00
				28 KÍ	zavá doložka	0,00	
Dátum a podpis	2			29 Zv	výhodnenie + -		0,00

Stavba: Objekt: Časť: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov ZS - výťah OV

Γ	Kód	Popis	Cena celkom
	1	2	3
	М	Práce a dodávky M	29 000,00
	33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	29 000,00
		Celkom	<u>29 000,00</u>

ROZPOČET/ výkaz výmer Stavba: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov Objekt: ZS - výťah OV časť:

P.Č.	τv	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		M	Práce a dodávky M				29 000,00
	D		33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh				29 000,00
1	K 933 33003000R		33003000R	Výťah D+M	ks	1,000	29 000,00	29 000,00
				Celkom				29 000,00

		k	(rycí list	rozpočtu			
Stavba: C	entrum integ	grovanej zo	Iravotnej st	arostlivosti Zboro	v		
Objekt:	NV						
Dbjednávateľ:					IČO:		
					IČO DPH:		
Zhotoviteľ:					IČO: IČO DPH:		
Náklady z rozpočtov Ostatné náklady zo s							0,00 0,00
Cena bez DPH						6	6 438,66
DPH základná znížená	20,00% 20,00%	z					13 287,74
	20,00%	z					
Cena s DPH		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	EUR			79	
Cena s DPH	··· · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Spracovateľ		79	
Cena s DPH Projektant	··· · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Spracovateľ Dátum a podpis:		79	
Cena s DPH Projektant Dátum a podpis:	··· · · · · ·	<b>v</b>				79	
Cena s DPH Projektant Dátum a podpis:	··· · · · · ·	<b>v</b>		Dátum a podpis:		79	
Cena s DPH	··· · · · · ·	<b>v</b>		Dátum a podpis:		79	726,40

# Rekapitulácia NV

objekt	časť	cena bez DPH	DPH 20%	cena s DPH
CIZS	asr	48 567,88	9 713,58	58 281,46
a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	UK	5 774,44	1 154,89	6 929,33
	ELI	12 096,34	2 419,27	14 515,61
	-	· · · · · · · · · · · ·		0,00
		· · · ·		0,00
: :				0,00
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		; 	0,00
			, 	0,00
spolu		66 438,66	13 287,74	79 726,40

		K		ST ROZPO	ЭČ	ĊΤU			
Názov stavby	Centrum integrovanej	zdra	avotnej starostlivosti	Zborov		JKS	0		
Názov objektu	ZS - ASR NV					EČC	D		
Názov časti						Mie	sto		
				]		IČO	I	DIČ	
Objednávateľ			********						
Projektant	3								
Zhotoviteľ				7					
	Rozpočet číslo	Spr	acoval			Dňa	1		
	•					4		-	
	Biornó	 	čelové iednotku			· ••••••••••			
Počet	Náklady / 1 m.j.		čelové jednotky Počet	Náklady / 1 m.j.		Poče	st	Na	iklady / 1 m.j.
0	0,00		0	0,00			0		0,00
		tov	vé náklady v	EUR	1				0,00
A Základné	rozp. náklady	B Dopinkové náklady			c	Vedľ	ajšie rozpod	čtové i	náklady
1	<u>_</u>	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie			0,00
2		9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav.	doprava		0,00
3		10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vp	lyvy		0,00
4		11		0,00	16	Prevádzkov	vé vplyvy		0,00
5					17	Ostatné			0,00
6					18	VRN z rozp	očtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)	48 567,88	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13	-18)		0,00
20 HZS	0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné ná	klady		0,00
Projektant					D	Celk	ové náklady	/	
					23	Súčet 7, 12	2, 19-22		48 567,88
Dátum a podpis		Pe	čiatka		24	20 %	0,00	) DPH	0,00
Objednávateľ					25	20 %	48 567,88	3 DPH	9 713,58
						26 Cena s DPH (r. 23-25) 58 281			
Dátum a popis	a popis Pečiatka					Prípo	očty a odpo	čty	
Zhotoviteľ					27	Dodávky o	bjednávateľa		0,00
					28 Klzavá doložka			0,00	
Dátum a podpis	( <i>(</i>	1-6	ulatha		29	Zvýhodner	nie + -		0,00

Stavba: Objekt: Časť: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov ZS - ASR NV

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	24 516,81
3	Zvislé a kompletné konštrukcie	253,09
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	19 684,19
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	4 331,78
99	Presun hmôt HSV	247,75
PSV	Práce a dodávky PSV	24 051,07
764	Konštrukcie klampiarske	763,88
766	Konštrukcie stolárske	20 713,19
767	Konštrukcie doplnkové kovové	2 299,65
784	Maľby	274,35
	Celkom	<u>48 567,88</u>

ROZPOČET/ výkaz výmer Stavba: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov Objekt: ZS - ASR NV Časť:

P.Č.	Т	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo	Cena	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	celkom 7	jednotková 8	9
		1 3			<u> </u>		<u> </u>	24 516,81
	D		HSV 3	Práce a dodávky HSV Zvíslé a kompletné konštrukcie				253,09
1	ĸ	014	319201311	Vyrovnanie nerovného povrchu bez odsekania tehál hr.do 30 mm	m2	48,208	5,25	253,09
	D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				19 684,19
2	к	014	612409991	Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí,podláh, obkladov atď.	m	256,300	1,90	486,97
					m2	105,520	14,15	1 493,11
3	к		612425931 622422331	Omielka vápenná vnůtorného ostenia okenného alebo dverného štuková Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem, stupeň členitosti la II -30%		-		
4	к	014	022422001	škrabaných	m2	241,038	5,79	1 395,61
5	к	011	622464220	Vonkajšia omietka stien silikatova	m2	241,038	11,76	2 834,61
6	к		622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková	m2	21,000	20,10	422,10
7	к		625251361	Kontaktný zatepřovací systém hr. 180 mm - minerálne riešenie, vr. líšť	m2	163,000	58,57	9 546,91
8	К		625251372	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne nešenie vr.lišt	m2	78,038	34,39	2 683,73
9	к	011	625251405 629451112	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	21,000	33,02	693,42
10	к	014	029451112	Vyrovnávacia vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150 do 300 mm	m	48,200	2,65	127,73
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 331,78
		000	941941041	Montáž lešenia řahkého pracovného radového s podlahamí šírky nad 1,00 do 1,20		242 520	2,19	531,14
11	к	003		m, výšky do 10 m	m2	242,530	2,19	331,14
12	к	003	941941291	Priplatok za prvý a každý ďalši i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného	m2	485,060	1,31	635,43
12	ĸ	000		radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	,		.,	
13	к	003	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do	m2	242,530	1,49	361,37
			067021122	<ol> <li>1,20 m, výšky do 10 m</li> <li>Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl.</li> </ol>				
14	к	013	967031132	na maltu, -0,05700t	m2	105,520	5,65	596,19
15	к	760	968061125	Vyvesenie dreveného dverného kridla do sutí plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	5,000	0,51	2,55
16	ĸ		968071125	Vyvesenie kovového dverného kridla do suti plochy do 2 m2	ks	3,000		2,25
17	к	013	9680726412	Vybúranie stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02500t	m2	33,360	4,02	134,11
18	к	013	968072874	Vybůranie mreží -0,00600t	m2	49,950	4,16	207,79
19	к	760	968081112	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	45,000	0,33	14,85
20	к	760	968082355	Vybůranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	m2	51,570	9,35	482,18
			070000404				-	
21	К	013	978036131	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 20 %, - 0,01000t	m2	241,038	0,40	96,42
			978059631	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej				
22	к	013	0.000001	omietky nad 2 m2, -0,08900t	m2	21,000	4,12	86,52
23	к	013	9780HZS01	Demontáže a montáž prvkov na fasade	Hod	40,000	11,50	460,00
24	к	013	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným	t	15,552	8,52	132,50
				podlažim		-		
25	к		979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	15,552		181,18
26	ĸ		979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý další 1 km	1	46,656		16,33
27	к	013	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybůraných hmôt do 10 m	t	15,552	8,74	135,92
28	к	013	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybůraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	31,104	0,95	29,55
29	к	013	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácii (17 09), ostatné	t	15,552	14,50	225,50
	D		99	Presun hmót HSV				247,75
30	к	011	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky	t	33,435	7,41	247,75
50		011		do 12 m		00,400		
	Ð		PSV	Práce a dodávky PSV				24 051,07
•	D		764	Konštrukcie klampiarske		40.000	1470	763,88
31	к к		764410490 764410850	Oplechovanie parapetov z plechu povrch.uprav , vrátane rohov Demontáž oplechovania parapetov , -0,00135t	m m	48,200 41,100	-	708,54 41,10
32 33	ĸ		998764202	Presun hmót pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	7,496		14,24
00	D	704	766	Konštrukcie stolárske		1,400		20 713,19
34	м	MAT	611000001	Plastové okno OS1 roz. 900x600 mm vr.nut parapetu s osadením	ks	13,000	108,20	1 406,60
35	M		611000003	Plastové okno OS 1 roz.900x1500 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks	31,000		8 466,10
36	M		611000006	Plastové okno celk. roz.3400x2000 vr.vnut.parapelu mm s osadením	ks	1,000		1 402,30
37	М		611000007	Plastové okno celk roz 3700x1700 mm vr.nut parapetu s osadením	ks	1,000	1 650,50	1 650,50
38	М		611000008	Plastové okno celk. roz. 1500x1800 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks	1,000		1 105,40
39	М		6110000D12	Plastová stena celk. roz. 900x2100+600 mm s osadením	ks	2,000		1 512,00
40	М		6110000D13	Plastové dvere celk. roz.900x2100+600 mm s osadením	ks	1,000		756,00
41	М	MAT	6110000D14	Plastová stena celk.roz. 1600x3000 s 2 kr. dv.1600x2100 mm s. osadením	ks	1,000	1 335,70	1 335,70
42	М	MAT	6110000D15	Plastová stena celk.roz.1800x2400 mm s. 2 kr. dv roz.1800x2000 mm s. osadením	ks	1,000	1 199,30	1 199,30
43	М	MAT	6110000D16	Plastové dvere 2 kr. dvere celk. roz.2400x2400 mm s. osadením	ks	1,000	1 665,40	1 665,40
			766694985					
44	к	760		Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	45,000	) 1,10	49,50
45	к	766	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	205,488	0,80	
	D		767	Konštrukcie dopinkové kovové				2 299,65
46	М	MAT		Uprava mreží vr.kotv.spoj.prvkov "povrch upravy s osadením Dova s holtova konstruktura stala	m2	25,190	) 90,30	2 274,65
47	к	767	998767202	Presun hmět pre kovové stavebné dopinkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	22,717	7 1,10	24,99
	D		784	do 12 m Maľby				274,35
48	ĸ	784	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozmných podkladov výšky do 3,80 m	m2	105,520	0,70	
49	ĸ		784452475	Maľby z maliarských zmesí dvojnásobné	m2	105,520		
				Celkom				48 567,88

		KF	RYCÍ LIS	ST ROZPO	٥Č	ĆΤ	J		
Názov stavby	Centrum integrovane	j zdravo	otnej starostlivosti	Zborov			JKSO		
Názov objektu	ZS UK - NV						EČO		
Názov časti							Miesto		
	L						IČO	DIČ	
Objednávateľ									
Projektant									
Zhotoviteľ									
	Rozpočet číslo	Sprac	oval				Dňa		
				]					
	Merné	a úče	lové jednotky	1					
Počet	Náklady / 1 m.j.	1	Počet Náklady / 1 m.j.				Počet	Na	áklady / 1 m.j.
0	0,00		0	0,00	0			0,00	
	Rozpo	ćtové	náklady v	EUR					
A Základné	rozp. náklady	в	B Dopinkové náklady			V	edľajšie rozpo	čtové i	náklady
1		8 Pi	ráca nadčas	0,00	13	Zariad	enie staveniska		0,00
2		9 B(	ez pevnej podl.	0,00	14	Mimos	tav. doprava		0,00
3		10 K	ultúrna pamiatka	0,00	15	Územ	né vplyvy		0,00
4		11		0,00	16	Prevá	dzkové vplyvy		0,00
5					17	Ostatr	é		0,00
6		·			18	VRN z	rozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)	5 774,44		N (r. 8-11)	0,00			r. 13-18)		0,00
20 HZS	0,00	21 K	ompl. činnosť	0,00	<u> </u>	<u> </u>	ié náklady		0,00
Projektant					D		elkové náklady	!	
							7, 12, 19-22		5 774,44
Dátum a podpis Objednávateľ		Pečia	tka		24			) DPH	0,00
Objeunavater					I				1 154,89
					<u>.</u>	a s DPH (r. 23-2	•	6 929,33	
Dátum a popis Zhotoviteľ		Pečia	tka		<b>E</b>	·····	rípočty a odpo	cty	0,00
					27 Dodávky objednávateľa 28 Kĺzavá doložka				0,00
							dnenie + -		0,00
Dátum a podpis	//	T	<u>00 00 404 5</u>	7.7.1.1.k=ist	123	- v y i i u			0,00

Stavba: Objekt: Časť: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov ZS UK - NV

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	828,83
733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	828,83
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	4 945,61
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	1 664,63
735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	3 133,98
783	Nátery	90,00
	Celkom	<u>5 774,44</u>

 ROZPOČET/ výkaz výmer

 Stavba:
 Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov

 Objekt:
 ZS UK - NV

 časť:

P.Č.	τv	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D D		PSV 733	Práce a dodávky PSV Ústredné kúrenle - rozvodné potrubie				828,83 828,83
1	к	PK	733111103	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15	ភា	90,000	8,69	782,10
2 3	к к		733190107 998733201	Tiaková skůška potrubia z oceľových rúrok závitových Presun hmôt pre rozvody potrubía v objektoch výšky do 6 m	ரா %	90,000 7,662	0,40 1,40	36,00 10,73
4	D K	ΡK	HZS HZS000111	Hodinové zůčtovacie sadzby Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	6,000	9,50	4 945,61 57,00
5	D K	РК	734 734209112.	Ústredné kůrenie, armatůry. Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2 k radiátorom	ks	64,000	2,40	1 664,63 153,60
6	м	ΜΑΤ	1392301	Ventil do spiałočky RL-5 DN15, priamy, s prednastavením, napúšťanie, vypúšťanie a uzavretie, prípojka na vyk. teleso s kužeľ tes. na rúru hrdlom	ks	32,000	8,55	273,60
7	м	MAT	1772391	Ventil TS-90 DN15, termostat, priamy, pripojka na vyk, teleso s kužeľ, tes, pripojenie na rúru univerzál hrdlom	ks	32,000	11,45	366,40
8	к	PK	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	ks	32,000	1,31	41,92
9	М	MAT	1986098	Hlavica termostat."HERZCULES" M30x1,5, 8 - 26°C teplotný rozsah, v masívnom vyhotovení proti vancalizmu	ks	32,000	25,78	824,96
10	к D	PK	998734201 735	Presun hmôt pre amalúry v objektoch výšky do 6 m Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	%	16,605	0,25	4,15 3 133,98
11	ĸ	PK	734211111	Ventil odvzdušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	ks	32,000	1,95	62,40
12	к	PK	735153300	Priplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies U. S. Steel Košice s priplatkom 8 %	ks	32,000	1,45	46,40
13	к	PK	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400- 600 mm	ks	7,000	5,12	35,84
14	к	PK	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700- 900 mm	ks	11,000	6,23	68,53
15	к	PK	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000- 1200 mm	ks	4,000	6,75	27,00
16	к	PΚ	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400- 1800 mm	ks	2,000	7,95	15,90
17	к	PK	735154150	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400- 600 mm	ks	7,000	6,34	44,38
18	к	PK	735154151	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 700- 900 mm	ks	1,000	6,81	6,81
19	М	MAT	2046084013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 20K 600x800, s bočným pripojením, s 2 panelmi	ks	2,000	64,95	129,90
20	М	MAT	2049064013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 20K 900x600, s bočným pripojením, s 2 panelmi	ks	1,000	72,95	72,95
21	М	MAT	2049044013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 20K 900x400, s bočným pripojením, s 2 panelmi	ks	4,000	69,79	279,16
22	М	ΜΑΤ	2146044013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	2,000	54,10	108,20
23	М	МАТ	2146064013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x600, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	3,000	65,10	195,30
24	м	МАТ	2146084013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x800, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	7,000	77,50	542,50
25	м	MAT	2146124013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x1200, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	4,000	105,00	420,00
26	М	МАТ	2146144013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x1400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1,000	105,12	105,12
27	М	MAT	2149044013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 900x400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1,000	65,13	65,13
28	М	MAT	2149064013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 900x600, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1,000	90,85	90,85
29	М	MAT	2149084013U	Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 900x800, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1,000	112,84	112,84
30	М	MAT	2246082013	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x800, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	2,000	85,16	170,32
31	М	МАТ	2246062013	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x600, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	2,000	70,80	141,60
32	М	МАТ	2246142013	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektorni	ks	1,000	145,10	145,10
33	к	PK	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	ks	32,000	6,20	198,40
34	ĸ	РК	998735201 783	avojadoveno Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m Náterv	%	30,846	1,60	49,35 90,00
35	к	PK	783414040	Natery Nátery kovového potrubia olejové do DN 50 mm jednonás, so základného náterom - 70µm <u>Celkom</u>	m	90,000	1,00	90,00 90,00 5 774,44

		KRYCÍ LIS	ST ROZPO	DČTU	
Názov stavby	Názov stavby Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov		JKSO		
Názov objektu	Názov objektu ZS - ELI NV			EČO	
Názov časli		Miesto			
				IČO D	 1Č
Objednávateľ			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Projektant	1		•		
Zhotoviteľ	******			· · . · . · . · . · . · . · . · .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Rozpočet číslo	Spracoval	<u> </u>	Dňa	
		l	:		
	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
	Rozpoč	čtové náklady v	EUR		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
A Základné	rozp. náklady	B Dopinkové náklady		C Vedľajšie rozpočto	ové náklady
1		8 Práca nadčas	0,00	13 Zariadenie staveniska	0,00
2		9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3		10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00
4		11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00
5				17)Ostatné	0,00
6				18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (r. 1-6)		12 DN (r. 8-11)	0,00	19 VRN (r. 13-18)	0,00
20 HZS Projektant	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00
rojektant		÷		D Celkové náklady	10,006,24
				23 Súčet 7, 12, 19-22 24 20 % 0,00 D	12 096,34 рен 0,00
Dátum a podpis Objednávateľ		Pečiatka		25 20 % 12 096,34 D	
				26 Cena s DPH (r. 23-25)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		<b>D</b> . <b>W</b> . <b>H</b> .		E Prípočty a odpočt	
Dátum a popis <b>Zhotoviteľ</b>		Pečiatka		27 Dodávky objednávateľa	0,00
				28 Kĺzavá doložka	0,00
Dátum a podpis	H	Peciatka		29 Zvýhodnenie + -	0,00
poopio					;
	f				

Stavba: Objekt: Časť:

,

Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov ZS - ELI NV

Kód		Popis	Cena celkom
1	• • • • • • • • • •	2	3
М	Práce a dodávky M		7 546,34
21-M	Elektromontáže		7 546,34
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby		4 550,00
	Celkom		<u>12 096,34</u>

 ROZPOČET/ výkaz výmer

 Stavba:
 Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti Zborov

 Objekt:
 ZS - ELI NV

 Časť:
 Cast

P.Č.	τv	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		M	Práce a dodávky M				7 546,34
	D		21-M	Elektromontáže				7 546,34
1	к	921	210193076	Montáž rozvádzača	ks	4,000	55,00	220,00
2	м	MAT	357150000720	Rozvádzač podružný	ks	4,000	806,46	3 225,84
3	к	PK	210203040	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla	ks	60,000	7,00	420,00
4	М	MAT	348120000100	svietidlo lineárne LED panel	ks	39,000	44,30	1 727,70
5	м	MAT	348120000500	svietidlo stropné LED	ke.	71,000	36,80	772,80
6	к	PK	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	360,000	0,70	252,00
7	М	MAT	341110000700	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	360,000	0,55	198,00
8	к	PΚ	210800161	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	200,000	0,80	160,00
9	м	MAT	341110002200	Kábel medený CYKY 5x6 mm2	m	200,000	2,85	570,00
	D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				4 550,00
10	к	PK	HZS000112	Drobné stavebné upravy sekacie a buracie práce	hod	100,000	10,50	1 050,00
11	к	PK	HZS0001121	Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	hod	70,000	13,50	945,00
12	к	PK	HZS0001122	Prepojenie inštalácie	hod	45,000	13,50	607,50
13	к	PK	HZS0001124	Pripojenie vodičov pospájania a uzemnenia	hod	85,000	13,50	1 147,50
14	к	PK	HZS000114	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbomosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodln	hod	40,000	20,00	800,00
				Ceikom				12,096,34