

56/2015

257984/2015

Zmluva o dielo

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
v znení neskorších predpisov (ďalej len „zmluva“)

Čl. I Zmluvné strany

- Objednávateľ:** **Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s.**
Sídlo: Mamateyova 17, 850 05 Bratislava
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 3602/B
Zastúpený: Ing. Marcel Forai, MPH, predseda predstavenstva
Osoby oprávnené rokovať
- vo veciach technických: Ing. Ivan Šinský, (ivan.sinsky@vszp.sk), Tel.: 0910 864 177
- vo veciach zmluvy: Ing. Mikuláš Marcinko (mikulas.marcinko@vszp.sk)
Bankové spojenie: Štátna pokladnica Bratislava
Číslo účtu (IBAN): SK47 8180 0000 0070 0018 2424
IČO: 35 937 874
DIČ: 2022027040
IČ DPH: SK2022027040
(ďalej len „objednávateľ“)
- Zhotoviteľ:** FORSTER archívna a dopravná technika s.r.o.
Sídlo: Smaragdová 4, 851 10 Bratislava
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka číslo: 51336/B
Zastúpený: Ing. Viktor Béreš, konateľ
Osoby oprávnené rokovať
vo veciach zmluvných: Ing. Viktor Béreš, konateľ
vo veciach technických: Ing. Viktor Béreš, konateľ
Bankové spojenie: UniCredit Bank Slovakia, a.s.
Číslo účtu: SK19 1111 0000 0010 2455 8003
IČO: 44 046 804
IČ DPH: SK 20 22 58 54 99
(ďalej len „zhotoviteľ“)

uzatvárajú túto zmluvu o dielo ako výsledok verejného obstarávania podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“)

Čl. II Predmet zmluvy

- Predmetom tejto zmluvy je vykonanie diela: „**Dodanie a montáž regálov do jednotlivých miestností budovy KP v Banskej Bystrici**“, v nehnuteľnosti, nachádzajúcej sa na ul. Skuteckého č. 20, Banská Bystrica, na parcele č. 164, podľa špecifikácie a v rozsahu uvedenom v Prílohách č. 1 a č. 2 zmluvy (ďalej len „dielo“).
- Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa dielo podľa podmienok dohodnutých v zmluve riadne a včas a zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi.
- Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú zmluvnú cenu a poskytnúť zhotoviteľovi spolupôsobenie, za podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- Zhotoviteľ potvrdzuje, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky pre vykonanie diela, a že disponuje kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vykonaniu diela potrebné.

Čl. III Čas, miesto a spôsob plnenia

- Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo vykoná v dohodnutom rozsahu a kvalite **do 4 týždňov odo dňa prevzatia priestorov.**

2. Zhotoviteľ je oprávnený dielo vykonať a odovzdať objednávateľovi aj pred dohodnutým časom plnenia podľa bodu 1 tohto článku a objednávateľ je povinný dielo prevziať, pokiaľ bude zhotovené v súlade s podmienkami dohodnutými v zmluve a v objednávateľom požadovanej kvalite.
3. Dodržanie termínu realizácie diela podľa bodu 1 tohto článku je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením objednávateľa, dohodnutým v zmluve. V prípade, že z dôvodu neposkytnutia spolupôsobenia objednávateľa dôjde preukázateľne k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predlžuje o dobu, o ktorú prerušenie spolupôsobenia ovplyvnilo dobu jeho vykonávania.
4. Miestom plnenia sú priestory v budove krajskej pobočky objednávateľa v Banskej Bystrici na ul. Skuteckého 20.

Čl. IV Cena a platobné podmienky

1. Cena za vykonanie diela je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov nasledovne:

Cena bez DPH: 13 513,00 eur
Sadzba DPH vo výške 20 %
Výška DPH: 2 702,60 eur (slovom: dvetisícšesťstodva eur šesťdesiat centov)

Cena vrátane DPH: 16 215,60 eur (slovom: šesťnásťtisícšesťdesiatpäť eur šesťdesiat centov)

Cena v položkovom členení je uvedená v cenovej kalkulácii, ktorá tvorí Prílohu č. 3 zmluvy.

2. Cena uvedená v bode 1 tohto článku je zhodná s cenou ponuky úspešného uchádzača, ktorého ponuku prijal objednávateľ ako verejný obstarávateľ v zmysle zákona o verejnom obstarávaní a zahŕňa všetky náklady zhotoviteľa na vykonanie diela v súlade so zmluvou.
3. Suma DPH podľa bodu 1 tohto článku sa bude účtovať vo výške podľa všeobecne záväzných právnych predpisov platných v čase poskytnutia zdaniteľného plnenia. V prípade zmeny výšky sadzby DPH sa nevyžaduje úprava formou dodatku k tejto zmluve, ale poskytovateľ bude automaticky účtovať výšku sadzby DPH platnej v čase poskytnutia zdaniteľného plnenia.
4. Cenu diela uhradí objednávateľ zhotoviteľovi po splnení predmetu zmluvy a po jeho protokolárnom odovzdaní a prevzatí, na základe zhotoviteľom vyhotovenej faktúry. Neoddeliteľnou súčasťou faktúry bude súpis prác a dodávok, vykonaných na základe tejto zmluvy a odsúhlasených objednávateľom. Rozsah vykonaných prác a dodávok a ich kvalitu potvrdia zástupcovia objednávateľa, oprávnení rokovať vo veciach technických, svojím podpisom na Protokole o odovzdaní a prevzatí diela (ďalej len „preberací protokol“), ktorý bude neoddeliteľnou súčasťou faktúry.
5. V prípade zistenia väd a nedorobkov, ktoré budú uvedené v preberacom protokole, objednávateľ zadrží úhradu vo výške 15 % z celkovej ceny diela do termínu odstránenia uvedených väd a nedorobkov.
6. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa jej preukázateľného doručenia objednávateľovi.
7. Zhotoviteľom predložená faktúra musí byť vyhotovená v súlade s platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi. V prípade, že faktúra nespĺňa zákonom stanovené náležitosti, alebo nie je vyhotovená v súlade so zmluvou, má objednávateľ právo vrátiť ju zhotoviteľovi v lehote splatnosti na opravu, resp. doplnenie s tým, že prestane plynúť lehota splatnosti pôvodnej faktúry a nová lehota v zmysle bodu 6 tohto článku zmluvy začne plynúť odo dňa preukázateľného doručenia opravenej, resp. doplnenej faktúry objednávateľovi.

Čl. V Základné podmienky zhotovenia diela

Práva a povinnosti zhotoviteľa:

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo bude vykonané pri dodržaní technologických postupov, ako aj platných STN, právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov.
2. Prípadná zmena materiálov je možná len s predchádzajúcim písomným súhlasom oprávnenej osoby objednávateľa a za podmienky, že nedôjde k zvýšeniu ceny, dohodnutej v čl. IV bod 1 zmluvy.
3. Zhotoviteľ vykoná dielo vo vlastnom mene, na vlastné náklady, na vlastné nebezpečenstvo a v dohodnutom čase.
4. Ak pri zhotovovaní diela dôjde k zakrytiu dovtedy vykonaných činností alebo častí diela, je zhotoviteľ povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu realizácie diela písomne dva pracovné dni vopred. Ak zhotoviteľ nespĺni uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené.
5. Ak zhotoviteľ na mieste, kde má dielo zhotoviť, zistí skryté prekážky, ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne a včas, je povinný takéto prekážky ihneď oznámiť objednávateľovi.

6. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov alebo vecí, prevzatých od objednávateľa a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej odbornej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo na ne písomne upozornil objednávateľa, a ten na ich použití písomne trval.
7. Zhotoviteľ berie na vedomie, že realizácia diela bude prebiehať počas prevádzky objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie diela usporiadať svoje zariadenia, materiál a odpad v priestoroch tak, aby nebola rušená prevádzka objednávateľa v budove. Priestory objednávateľa je povinný úplne vypratať a upraviť podľa zmluvy do 3 kalendárnych dní odo dňa protokolárneho odovzdania diela.
8. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia osôb v priestoroch realizácie diela, za dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov a STN, týkajúcich sa činností pri vykonávaní diela a ochrany životného prostredia ako aj interných predpisov objednávateľa, s ktorými ho objednávateľ oboznámil. Pokiaľ porušením povinnosti zhotoviteľa vznikne škoda v priestoroch objednávateľa, zhotoviteľ je povinný takto vzniknutú škodu nahradiť v celom rozsahu. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že bol objednávateľom oboznámený s vnútorným prevádzkovým režimom budovy a internými predpismi objednávateľa.

Práva a povinnosti objednávateľa:

9. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi priestory pre vykonávanie diela najneskôr do 14 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy. O odovzdaní a prevzatí priestorov bude vyhotovený záznam, podpísaný zástupcami oboch zmluvných strán.
10. Objednávateľ sa zaväzuje, že pripraví priestory pre vykonávanie diela tak, aby zhotoviteľ mohol začať vykonávať dielo v týchto priestoroch ihneď po odovzdaní priestorov.
11. Objednávateľ sa zaväzuje po celú dobu, po ktorú má zhotoviteľ vykonávať dielo podľa tejto zmluvy, zabezpečiť:
 - a) riadny prístup pre vykonávanie diela zamestnancom zhotoviteľa, pričom zhotoviteľ predloží objednávateľovi menný zoznam oprávnených zamestnancov v deň prevzatia priestorov,
 - b) priestory, v ktorých má zhotoviteľ vykonávať dielo, na skladovanie materiálu a vecí pre zamestnancov zhotoviteľa, pričom objednávateľ nezodpovedá za prípadné škody, vzniknuté na materiáli a veciach zhotoviteľa, pokiaľ nebudú preukázateľne spôsobené zamestnancami objednávateľa,
 - c) používanie sociálnych zariadení v budove zamestnancom zhotoviteľa po dobu vykonávania diela,
 - d) zdroj elektrickej energie a vody.
 Objednávateľ sa zaväzuje znášať všetky náklady spojené s vyššie uvedenými podmienkami.
12. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať vykonávanie diela. Ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so zmluvou, je objednávateľ oprávnený dožadovať sa toho, aby zhotoviteľ upustil od vykonávania diela v rozpore so zmluvou a odstránil vady vzniknuté vadným vykonávaním diela a dielo vykonal riadnym spôsobom.

ČI. VI

Splnenie predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo jeho riadnou realizáciou v dohodnutom čase plnenia a protokolárnym odovzdaním predmetu zmluvy objednávateľovi v dohodnutej lehote.
2. Dokladom o prevzatí predmetu zmluvy objednávateľom bude potvrdený preberací protokol o prevzatí predmetu zmluvy.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne oznámiť objednávateľovi pripravenosť diela na odovzdanie najmenej tri pracovné dni vopred.
4. Písomný preberací protokol diela musí obsahovať najmä:
 - a) vyhlásenie zmluvných strán o tom, či dielo bolo vykonané v súlade s touto zmluvou,
 - b) rozsah prác a dodávok,
 - c) zhodnotenie akosti vykonaného diela a súpis zistených väd a prípadných nedorobkov,
 - d) dohodu o opatreniach (vrátane lehôt) na odstránenie zistených väd a nedorobkov,
 - e) dátum odovzdania a prevzatia diela,
 - f) podpisy zástupcov zmluvných strán oprávnených rokovať vo veciach technických.
5. Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi certifikáty použitých materiálov a doklady v štátnom jazyku, ktoré sa vzťahujú k odovzdanému dielu a ktoré sú potrebné na jeho užívanie.
6. V prípade, že dielo má pri preberaní vady a nedorobky, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu, je objednávateľ oprávnený odmietnuť prevzatie diela. Zmluvné strany spíšu zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Po dobu odstraňovania väd, zistených pri odovzdávaní diela, je zhotoviteľ v omeškaní s odovzdaním diela riadne a včas; to neplatí, ak ich zhotoviteľ odstráni v dohodnutej lehote podľa čl. III bod 1 tejto zmluvy. Ostatné vady, ktoré nebránia riadnemu užívaniu diela, budú spísané pri preberacom konaní v preberacom protokole, s uvedením spôsobu a termínu ich odstránenia.
7. Dielo má vady, ak:

- nezodpovedá výsledku, dohodnutému v zmluve, nie je dodané v požadovanej kvalite,
- vykazuje nedorobky, t. j. nie je vykonané v celom rozsahu.

Čl. VII

Zodpovednosť za vady a záruka za akosť diela

1. Zhotoviteľ poskytuje záruku za akosť diela, pričom **dĺžka záručnej doby je 36 mesiacov**.
2. Záručná doba začína plynúť odo dňa protokolárneho prevzatia diela objednávateľom podľa čl. VI zmluvy.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania, ako aj za vady, ktoré sa vyskytnú po prevzatí diela v záručnej dobe.
4. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, spôsobené preukázateľne úmyselným poškodením diela ako aj za vady spôsobené preukázateľne zamestnancami objednávateľa.
5. Objednávateľ je povinný vady diela reklamovať u zhotoviteľa písomne bez zbytočného odkladu.
6. Zhotoviteľ je povinný nedostatky a vady, reklamované objednávateľom v záručnej dobe odstrániť, najneskôr do 30 dní od písomného doručenia oznámenia o reklamacii, alebo v termíne, ktorý písomne dohodne s objednávateľom podľa charakteru vady. Prevzatie a odovzdanie reklamovaných nedostatkov bude realizované formou preberacieho a odovzdávacieho protokolu. Za písomné oznámenie reklamácie je považované aj oznámenie doručené e-mailom zhotoviteľovi na adresu: v.beres@forster.sk, takéto doručenie musí byť však potvrdené doručením reklamácie v papierovej forme najneskôr do 3 pracovných dní na adresu zhotoviteľa, uvedenú v čl. I bode 2 tejto zmluvy.

Čl. VIII

Sankcie

1. V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním diela objednávateľovi v termíne podľa čl. III bod 1 tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,3 % z ceny diela za každý deň omeškania.
2. V prípade omeškania objednávateľa so splnením svojho záväzku zaplatiť cenu podľa čl. IV bod 1 zmluvy, je objednávateľ povinný zaplatiť zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške podľa Obchodného zákonníka v platnom znení.
3. V prípade, že dielo bude v záručnej dobe vadné a zhotoviteľ neodstráni vadu do dohodnutého termínu, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,3 % z ceny diela za každý deň omeškania odstránenia vady. Zaplatením tejto pokuty sa zhotoviteľ nezbavuje povinnosti odstrániť vadu na vlastné náklady.
4. Objednávateľ má právo na náhradu škody preukázateľne vzniknutej nesplnením vlastnej daňovej povinnosti zhotoviteľa, platcu DPH, v zmysle § 78 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Objednávateľ má zároveň právo uplatniť u zhotoviteľa trovy konania, ktoré mu vzniknú v konaní s príslušným daňovým úradom podľa § 69b zákona č. 222/2004 Z. z.
5. Objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať svoje pohľadávky voči zhotoviteľovi, ktoré mu vznikli z dôvodu uplatnenia ručenia za daň voči objednávateľovi v zmysle § 69b zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, vrátane trov konania, ktoré mu vznikli v konaní s príslušným daňovým úradom a pohľadávky vzniknuté z dôvodu dlžného poistného na zdravotné poistenie.

Čl. IX

Zodpovednosť za škodu

Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto zmluvy. Úhradou zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody v celom rozsahu.

Čl. X

Prechod vlastníctva a nebezpečenstvo škody

1. Objednávateľ nadobúda vlastnícke právo k dielu protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela a zaplatením ceny dohodnutej v čl. IV tejto zmluvy.
2. Nebezpečenstvo škody na diele ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na zhotovenie diela, znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.

Čl. XI Ukončenie zmluvy

1. Táto zmluva zaniká:
 - a) splnením predmetu zmluvy,
 - b) dohodou zmluvných strán,
 - c) odstúpením od zmluvy.
2. Odstúpiť od tejto zmluvy je možné v prípadoch uvedených v § 344 a nasl. Obchodného zákonníka.
3. Objednávateľ je zároveň oprávnený odstúpiť od zmluvy i v prípadoch:
 - ak sa zhotoviteľ stane dlžníkom poisťného na zdravotné poistenie, ktoré je povinný v zmysle príslušných právnych predpisov platiť objednávateľovi,
 - ak zistí, že zhotoviteľ je zverejnený v zozname osôb, u ktorých nastali dôvody zrušenia registrácie dane z pridanej hodnoty podľa § 81 ods. 4 písm. b) druhého bodu zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, ktorý v zmysle tohto zákona zverejňuje Finančné riaditeľstvo Slovenskej republiky na portáli Finančnej správy Slovenskej republiky.V prípade odstúpenia objednávateľa zmluva zaniká dňom doručenia oznámenia o odstúpení od zmluvy zhotoviteľovi.
4. V prípade predčasného ukončenia zmluvy si zmluvné strany vysporiadajú všetky, a to aj finančné záväzky, prevzaté na základe tejto zmluvy, o čom vyhotovia písomný protokol.

Čl. XII Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany sa zaväzujú prípadné spory vyplývajúce z tejto zmluvy a dodatkov k nej alebo rozpory vo výklade niektorých jej ustanovení riešiť prednostne vzájomným rokovaním. Až po neúspešnosti takéhoto rokovania môžu sa obrátiť zmluvné strany s návrhom na vyriešenie na príslušný súd.
2. Prípadná neplatnosť niektorého z dohodnutých ustanovení tejto zmluvy nezakladá neplatnosť celej zmluvy.
3. Zhotoviteľ berie na vedomie, že informácie, s ktorými príde do styku pri plnení predmetu tejto zmluvy, sú dôverné a zaväzuje sa zachovávať o nich mlčanlivosť, neposkytovať ich tretím osobám a nezneužívať ich. Tento záväzok zhotoviteľa trvá aj po ukončení tohto zmluvného vzťahu.
4. Vo veciach neupravených touto zmluvou sa zmluvný vzťah riadi príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a súvisiacich právnych predpisov.
5. Zmeny a doplnky zmluvy možno uskutočniť len písomne dodatkom k tejto zmluve, podpísaným obidvomi zmluvnými stranami, ktorý nie je v rozpore s § 10a zákona o verejnom obstarávaní.
6. Táto zmluva je vyhotovená v 3 rovnopisoch, z toho dva pre objednávateľa a jeden pre zhotoviteľa.
7. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv podľa § 47a Občianskeho zákonníka v platnom znení.
8. Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.

V Bratislave, dňa 02. 03. 2015

Za objednávateľa

.....
Ing. Marcel Forai, MPH /
predseda predstavenstva
Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s.

V Bratislave, dňa 26. 03. 2015


Za zhotoviteľa
FORSTER
archívna a dopravná technika s r.o.
851 10 Bratislava, Smaragdova
Tel. +421 2 5341 63 11

.....
Ing. Viktor Béreš
konateľ spoločnosti
FORSTER archívna a dopravná technika s.r.o.

Prílohy:

1. Technická správa
2. Projektová dokumentácia
3. Cenová kalkulácia (*doplň zhotoviteľ!*)

TECHNICKÁ SPRÁVA

Autor projektu	Zodpovedný projektant	Koordinácia projektu	Construction  Services Na Kracinách 2, 900 33 Marianka			
	Ing. D. Bél	Ing. D. Bél			stupeň :	PD
	Ing. M. Brunzák				č. zákazky :	-
investor :	VšZP a.s., generálne riaditeľstvo, Mamateyova 17, 850 05 Bratislava		dátum :	16.10.2014		
stavba :	ROZŠÍRENIE REGÁLOVÉHO SYSTÉMU KP BB Skuteckého 20		formát :	5 x A4		
objekt :			KP BANSKÁ BYSTRICA, SKUTECKÉHO 20		mierka :	
diel :	TS – TECHNICKÁ SPRÁVA		dátum revízie:	sada číslo :		
obsah :	TECHNICKÁ SPRÁVA		čís. revízie :	00		
názov dig. súboru :	číslo prílohy :	C TS				
c_ts.doc						

číslo zákazky :	stavba :	ROZŠÍRENIE REGÁLOVÉHO SYSTÉMU, KP BB SKUTECKÉHO 20	list číslo :
	diel PD :	C – TECHNICKÁ SPRÁVA	2

ÚVOD

Zámerom tohto projektu je návrh umiestnenia stabilného regálového systému v jednotlivých miestnostiach na 1.PP.

VYKONANÉ PRIESKUMY

V objekte boli vykonané nasledovné prieskumy:

- obhliadka objektu
- predbežné zhodnotenie skutkového stavu

SÚČASNÝ STAV

Priestory 1.PP sú určené ako skladovacie priestory, ktoré však nemajú funkčný regálový systém. Aktuálne sa miestnosti využívajú ako skladovacie priestory avšak bez úložného systému.

NAVRHOVANÝ STAV

Hlavnou úlohou projektu je vypracovanie návrhu umiestnenia stabilného regálového systému, v objekte KP VŠZP na Skuteckého ulici v Banskej Bystrici.

Zámerom prevádzkovo - dispozičnej štúdie KP BB je navrhnúť dispozičné riešenie uloženia regálov v jednotlivých miestnostiach.

STAVEBNO-TECHNICKÉ RIEŠENIE

Pre vytvorenie stabilného regálového systému nie sú potrebné žiadne stavebno-technické úpravy v jednotlivých miestnostiach.

PRVKY REGÁLOVÉHO SYSTÉMU V JEDNOTLIVÝCH MIESTNOSTIACH

Miestnosť 0.13

Úložný regál s rozmermi 1000x300x2200mm, celkom 19ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 02). Regálový systém kotvit' podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotvit' do stien miestnosti s výnimkou steny s oknami (severná obvodová stena). Strednú regálovú zostavu kotvit' predĺžením nárožníka regálov o strop miestnosti. Rozmiestnenie kotiev vid'. výkres č. C 02. Minimálna priechodová šírka uličky medzi jednotlivými regálovými zostavami je 800mm.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 95 bm políc.

Miestnosť 0.14

Úložný regál s rozmermi 1000x300x2200mm, celkom 2ks. Úložný regál s rozmermi 1000x600x2200mm, celkom 4ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 03). Regálový systém kotvit' podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotvit' do stien miestnosti s výnimkou steny s oknami (severná obvodová stena). Strednú regálovú zostavu kotvit' predĺžením nárožníka regálov o strop miestnosti.

Rozmiestnenie kotiev vid'. výkres č. C 03. Minimálna priechodová šírka uličky medzi jednotlivými regálovými zostavami je 800mm.

číslo zákazky :	stavba :	ROZŠÍRENIE REGÁLOVÉHO SYSTÉMU, KP BB SKUTECKÉHO 20	list číslo :
	diel PD :	C – TECHNICKÁ SPRÁVA	3

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 30 bm políc.

Miestnosť 0.15

Úložný regál s rozmermi 1000x300x2200mm, celkom 19ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 04). Regálový systém kotviť podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotviť do stien miestnosti s výnimkou steny s oknami (severná obvodová stena). Strednú regálovú zostavu kotviť predĺžením nárožníka regálov o strop miestnosti. Rozmiestnenie kotiev vid'. výkres č. C 04. Minimálna priechodová šírka uličky medzi jednotlivými regálovými zostavami je 800mm.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 95 bm políc.

Miestnosť 0.16

Úložný regál s rozmermi 1000x300x2200mm, celkom 15ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 05). Regálový systém kotviť podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotviť do stien miestnosti s výnimkou steny s oknami (severná obvodová stena). Strednú regálovú zostavu kotviť predĺžením nárožníka regálov o strop miestnosti. Rozmiestnenie kotiev vid'. výkres č. C 05. Minimálna priechodová šírka uličky medzi jednotlivými regálovými zostavami je 800mm.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 75 bm políc.

Miestnosť 0.26

Úložný regál s rozmermi 1000x600x2200mm, celkom 4ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 06). Regálový systém kotviť podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotviť do stien miestnosti.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 20 bm políc.

Miestnosť 0.28

Úložný regál s rozmermi 1000x600x2200mm, celkom 6ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 07). Regálový systém kotviť podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotviť do stien miestnosti.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 30 bm políc.

číslo zákazky	stavba	ROZŠÍRENIE REGÁLOVÉHO SYSTÉMU, KP BB SKUTECKÉHO 20	list číslo
	diel PD	C – TECHNICKÁ SPRÁVA	4

Miestnosť 0.29

Úložný regál s rozmermi 1000x300x2200mm, celkom 2ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 08). Regálový systém kotvit' podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotvit' do stien miestnosti.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 10 bm políc.

Miestnosť 0.30

Úložný regál s rozmermi 1000x300x2200mm, celkom 6ks. Úložný regál s rozmermi 1000x600x2200mm, celkom 11ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 09). Regálový systém kotvit' podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotvit' do stien miestnosti. Strednú regálovú zostavu sužiť o regáli kotvené do stien (vid'. výkres č. C 09). Minimálna priechodová šírka uličky medzi jednotlivými regálovými zostavami je 800mm.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 85 bm políc.

Miestnosť 0.31

Úložný regál s rozmermi 1000x600x2200mm, celkom 11ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 10). Regálový systém kotvit' podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotvit' do stien miestnosti.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 55 bm políc.

Miestnosť 0.32

Úložný regál s rozmermi 1000x600x2200mm, celkom 5ks. Rozmiestnenie jednotlivých regálov je vykreslené vo výkresovej časti dokumentácie (výkres č. C 11). Regálový systém kotvit' podľa požiadaviek dodávateľa regálového systému. Regáli je možné kotvit' do stien miestnosti.

Nosnosť police v regáli je 80kg. Každý regál má 5 úložných políc, celková nosnosť bežného metra regálu je 400kg.

Celkovo je navrhnutých 25 bm políc.

REGÁLOVÝ SYSTÉM CELKOM

Úložný stabilný policový regál s rozmermi 1000x300x2200mm 63ks

Úložný stabilný policový regál s rozmermi 1000x600x2200mm 41ks

číslo zákazky :	stavba :	ROZŠÍRENIE REGÁLOVÉHO SYSTÉMU, KP BB SKUTECKÉHO 20	list číslo :
	diel PD :	C – TECHNICKÁ SPRÁVA	5

Miestnosť	Regály š. 300mm (bm)	Regály š. 600mm (bm)	Regály spolu (bm)	Úložný priestor (police) (bm)
0.13	19	0	19	95
0.14	2	4	6	30
0.15	19	0	19	95
0.16	15	0	15	75
0.26	0	4	4	20
0.28	0	6	6	30
0.29	2	0	2	10
0.30	6	11	17	85
0.31	0	11	11	55
0.32	0	5	5	25
Celkom:	63	41	104	520

Celkovo je navrhnutých 104 bm regálov, t.j. 520 bm políc (úložného priestoru)

V Marianke, 16.10.2014

Vypracoval: Ing. Daniel Bél
 Ing. Matej Brunzák

Prevedenie regálov forster a kalkulácia:

m.č.16:

pol.č	počet	označenie	dĺžka(mm)	výška(mm)	hlbka(mm)
1.	1	jednostranný pevný regál	3000	2200	1x300
2.	2	jednostranný pevný regál	1000	2200	1x300
3.	1	obojsstranný pevný regál	2000	2200	2x300
4.	1	obojsstranný pevný regál	3000	2200	2x300

m.č.26:

5.	1	jednostranný pevný regál	4000	2200	1x600
----	---	--------------------------	------	------	-------

m.č.28:

6.	1	jednostranný pevný regál	6000	2200	1x600
----	---	--------------------------	------	------	-------

m.č.29:

7.	2	jednostranný pevný regál	1000	2200	1x300
----	---	--------------------------	------	------	-------

m.č.30:

8.	1	obojsstranný pevný regál	3000	2200	2x300
9.	1	jednostranný pevný regál	3000	2200	1x600
10.	1	jednostranný pevný regál	7000	2200	1x600
11.	1	jednostranný pevný regál	1000	2200	1x600

m.č.31:

12.	2	jednostranný pevný regál	2000	2200	1x600
13.	2	jednostranný pevný regál	3000	2200	1x600
14.	1	jednostranný pevný regál	1000	2200	1x600

m.č.32:

15.	1	jednostranný pevný regál	2000	2200	1x600
16.	1	jednostranný pevný regál	3000	2200	1x600

Ponukové ceny bez DPH :			Cena spolu bez DPH	
položka	Počet	Jednotková cena bez DPH		
1	1	420,00 €	420,00 €	
2	2	280,00 €	560,00 €	
3	1	570,00 €	570,00 €	
4	1	830,00 €	830,00 €	
5	1	940,00 €	940,00 €	
6	1	1.640,00 €	1.640,00 €	
7	2	280,00 €	560,00 €	
8	1	830,00 €	830,00 €	
9	1	770,00 €	770,00 €	
10	1	1.840,00 €	1.840,00 €	
11	1	340,00 €	340,00 €	
12	2	521,00 €	1.042,00 €	
13	2	770,00 €	1.540,00 €	
14	1	340,00 €	340,00 €	
15	1	521,00 €	521,00 €	
16	1	770,00 €	770,00 €	

Spolu cena bez DPH:

13.513,00 €

DPH 20% :

2.702,60 €

Cena spolu vrátane DPH :

16.215,60 €