

Kúpna zmluva č.

uzavretá v súlade s ustanovením § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len "zmluva")

Článok I Zmluvné strany

1. Obchodné meno: **Slovenská národná knižnica**
Sídlo: Námestie J. C. Hronského 1, 036 01 Martin
Štatutárny orgán: Ing. Katarína Krištofová, PhD., generálna riaditeľka
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000324488/8180
IBAN: SK87 8180 0000 0070 0032 4488
IČO: 361 385 17
DIČ: 2021537199
Právna forma: štátna rozpočtová organizácia
Telefón: +421 43 245 11 31, +421 43 245 11 29

(ďalej v texte aj ako „kupujúci“)

2. Obchodné meno: **ITES Vranov, s.r.o.**
Sídlo: Čemernianska 137, 093 03 Vranov nad Topľou
Štatutárny orgán: Slavomír Fedor, Ing. Michal Fedor – konatelia spoločnosti
IČO: 31680259
DIČ: 2020527817
IČ DPH: SK2020527817
Bankové spojenie:
Číslo účtu:
IBAN:
Telefón: +421 57 4431139, +421 57 4461961
E-mail: ites@ites.sk
Zapísaný: Obchodný register OS Prešov, odd. Sro, vložka č. 1365/P

(ďalej v texte aj ako „predávajúci“)

(spolu aj ako "zmluvné strany")

Čl. II Podklady pre uzatvorenie zmluvy

Táto zmluva bola uzatvorená v súlade s ust. § 11 zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako výsledok zadávania nadlimitnej zákazky postupom verejnej súťaže s názvom predmetu: „**Laboratórny nábytok**“, v rámci projektu, spolufinancovaného z OPIS, ITMS kód projektu: 21120120007.

Čl. III Právne predpisy

Vzájomné vzťahy oboch zmluvných strán sa riadia ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“), zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhláškou č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Čl. IV Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok predávajúceho (i) dodať kupujúcemu spotrebný tovar, a to podľa druhov a množstva uvedeného v Prílohe č. 1 k tejto zmluve a v súlade s Prílohou č. 2 – Kalkulácia ceny predmetu zákazky (ďalej aj „predmet kúpy“) a (ii) previesť na kupujúceho vlastnícke právo k predmetu kúpy. Príloha č. 1 a Príloha č. 2 tvoria nedeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
2. Kupujúci sa zaväzuje predmet kúpy prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa čl. V tejto zmluvy.
3. Dodanie predmetu kúpy podľa tejto zmluvy je financované z vlastných finančných zdrojov, zo zdrojov verejného obstarávateľa, štátneho rozpočtu a zo zdrojov Európskeho fondu regionálneho rozvoja a to poskytnutím nenávratného finančného príspevku (ďalej len „NFP“) z Operačného programu Informatizácia spoločnosti.

Čl. V Kúpna cena a platobné podmienky

1. Kúpna cena za predmet kúpy podľa Prílohy č. 2 k tejto zmluve je stanovená vo výške:
cena za kompletnú dodávku bez DPH: 199 083,33 EUR
DPH 20%: 39 816,67 EUR
cena za kompletnú dodávku s DPH: 238 900,00 EUR
Cena je stanovená vrátane cla a dopravných nákladov na miesto plnenia.
2. Kupujúcemu vzniká povinnosť na zaplatenie ceny po riadnom dodaní predmetu kúpy predávajúcim, a to na základe vystavenej faktúry, ktorá musí byť v súlade s objednávkou vystavenou kupujúcim, Prílohou č. 1 a Prílohou č. 2 k tejto zmluve. Súčasťou faktúry musí byť dodací list datovaný a potvrdený povereným zástupcom kupujúceho aj predávajúceho, podpisom a odtlačkom pečiatky. Kupujúci a predávajúci sa zaväzujú vo všetkých písomnostiach (listoch, dodacích listoch a faktúrach, atď.) uvádzať číslo tejto kúpnej zmluvy.
3. Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Kupujúci si vyhradzuje právo vrátiť faktúru, ktorá nebude obsahovať všetky potrebné náležitosti. Po obdržaní opravenej faktúry začína plynúť nová lehota splatnosti faktúry. V prípade novo vystavenej faktúry je predávajúci povinný vyznačiť novú lehodu splatnosti.
4. Predávajúci vystaví faktúru za dodaný tovar najneskôr do 5 pracovných dní po odovzdaní tovaru kupujúcemu a zašle ju doporučeným listom na adresu kupujúceho.

5. Lehota splatnosti faktúry je 60 dní odo dňa prevzatia faktúry kupujúcim. Kupujúci neposkytuje preddavok ani zálohovú platbu.
6. Kupujúci nezodpovedá za omeškanie úhrady faktúry, ktorá je spôsobená nevyplatením finančných prostriedkov na účet predávajúceho zo strany jeho finančného ústavu.
7. Minimálne obsahové náležitosti faktúry:
 - označenie „faktúra“ a jej číslo,
 - obchodné meno, sídlo, IČO a DIČ kupujúceho a predávajúceho,
 - deň vystavenia faktúry,
 - lehota splatnosti faktúry,
 - názov projektu, kód ITMS projektu,
 - číslo a názov tejto zmluvy,
 - názov, adresa banky a číslo účtu predávajúceho,
 - fakturovaná suma,
 - náležitosti pre účely DPH,
 - podpis zodpovednej osoby predávajúceho,
 - prílohy k faktúre.

Pokiaľ faktúra nebude spĺňať dohodnuté obsahové náležitosti, je kupujúci oprávnený faktúru vrátiť bez zaplatenia na doplnenie údajov. Predávajúci je povinný faktúru (daňový doklad) podľa charakteru nedostatku opraviť, alebo vystaviť novú. Po dobu opravy, t.j. prepracovania a doplnenia nesprávnej alebo neúplnej faktúry nie je kupujúci v omeškaní s jej úhradou.

Čl. VI

Termín a miesto plnenia

1. Miestom plnenia je: Slovenská národná knižnica, Detašované pracovisko Vrútky, ul. Francúzskych partizánov 2498, 036 01 Vrútky.
2. Lehota dodania predmetu zmluvy je do 60 kalendárnych dní odo dňa doručenia čiastkovej objednávky predávajúcemu na miesto určenia v ods. 1 tohto článku, pokiaľ nie je dohodnuté inak.
3. Predávajúci sa zaväzuje spresniť termín dodania predmetu kúpy najneskôr 24 hodín pred jeho dodaním.
4. Ak predávajúci nesplní svoju povinnosť uvedenú v ods. 3 tohto článku, kupujúci nie je povinný prevziať predmet kúpy v deň doručenia, ale až v nasledujúci pracovný deň. Náklady v tomto prípade znáša predávajúci.
5. V prípade, ak predmet plnenia nebude spĺňať vlastnosti požadované kupujúcim v zmysle tejto kúpnej zmluvy a príslušných právnych predpisov a technických noriem, kupujúci je oprávnený prevziať takejto dodávky odmietnuť.
6. Kupujúci poveruje vo veciach realizácie zmluvy: Ing. Vieru Gašparekovú, tel. +421 43 2451 433, e-mail: viera.gasperekova@snk.sk, Ing. Ivana Kuku, tel.: +421 43 2451 213, e-mail: ivan.kuka@snk.sk, Ing. Silviu Káčerovú, tel.: +421 432451 217, e-mail: silvia.kacerova@snk.sk,, predávajúci poveruje vo veciach realizácie zmluvy: Ing. Jozef Balko, tel. +421 948 028 437.

Čl. VII

Záručné podmienky a zodpovednosť za vady

1. Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet kúpy v bezchybnom stave, v kvalite a množstve podľa tejto zmluvy a na základe príslušných platných noriem a predpisov.

2. Predávajúci sa zaväzuje, že predmet kúpy bude mať vlastnosti stanovené príslušnými parametrami v súlade s Prílohou č. 1 k tejto zmluve.
3. Záruka na predmet kúpy je 24 mesiacov. Záruka na predmet kúpy začína plynúť dňom potvrdenia dodacieho listu oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán.
4. Kupujúci je povinný písomne oznámiť prípadné vady predmetu kúpy predávajúcemu bez zbytočného odkladu ihneď po ich zistení. Oznámenie o vadách musí byť vykonané písomne, alebo telefonicky a následne písomne a musí obsahovať:
 - číslo tejto kúpnej zmluvy, číslo dodacieho listu, resp. preberacieho protokolu a dátum dodávky,
 - popis vady alebo spôsob, akým sa vada prejavuje.

Čl. VIII **Zmluvné sankcie**

1. V prípade nesplnenia dohodnutého termínu dodávky, uvedeného v čl. VI ods. 2 tejto zmluvy je kupujúci oprávnený požadovať od predávajúceho zmluvnú pokutu vo výške 0,01% z ceny tej časti dodávky, ktorej sa omeškanie týka za každý, aj začatý deň, omeškania.
2. V prípade omeškania úhrady kupujúcim podľa čl. V ods. 5 tejto zmluvy si predávajúci môže uplatniť voči kupujúcemu úrok z omeškania vo výške 0,01 % z neuhradenej fakturovanej čiastky za každý, aj začatý, deň omeškania s výnimkou skutočností uvedených v čl. V ods. 6 tejto zmluvy a okolností charakterizovaných ako vyššia moc resp. zásah úradných miest.

Čl. IX **Záverečné ustanovenia**

1. Každá zo zmluvných strán je oprávnená odstúpiť od tejto zmluvy pri podstatnom porušení povinnosti vyplývajúcej z tejto zmluvy. Za podstatné porušenie zmluvy sa považuje najmä: opakované porušenie záväzkov zmluvných strán vyplývajúcich z tejto zmluvy, neuhradenie faktúry zo strany kupujúceho, dodanie predmetu kúpy alebo jeho časti predávajúcim v neodôvodnenom omeškaní voči dohodnutej lehote dodania, opakované dodanie predmetu kúpy alebo jeho časti predávajúcim s vadami, opakované porušenie záväzkov zmluvných strán vyplývajúcich z tejto zmluvy. Odstúpenie od zmluvy odstupujúca strana písomne oznámi druhej strane bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o podstatnom porušení tejto zmluvy dozvedela. Účinky odstúpenia nastávajú dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane, a to doporučenou listovou zásielkou s doručenkou do vlastných rúk. Za riadne doručenie sa považuje aj odmietnutie prevzatia zásielky druhou zmluvnou stranou.
2. Zmluvné strany sú oprávnené od zmluvy odstúpiť aj v prípade, keď sa pre predávajúceho stalo plnenie povinností, vyplývajúcich zo zmluvy, celkom nemožným z dôvodov spočívajúcich na jeho strane. Zmluvná strana, ktorá týmto spôsobom odstúpi od tejto zmluvy, má právo požadovať od druhej strany tejto strany sankciu vo výške 5 % zo sumy nesplneného predmetu tejto zmluvy. Tým nie je dotknuté právo kupujúceho na náhradu škody podľa ust. §353 Obchodného zákonníka. Okolnosti vylučujúce úplnú alebo čiastočnú zodpovednosť zmluvnej strany sú uvedené v ust. § 374 Obchodného zákonníka.

3. V prípade odstúpenia od zmluvy ktoroukoľvek jej stranou, budú plnenia začaté v čase do doručenia odstúpenia druhej zmluvnej strane riadne ukončené a preukázateľné náklady s tým spojené budú v plnej výške uhradené.
4. Zmeny, resp. doplnenia tejto zmluvy môžu byť vykonané výhradne formou písomných dodatkov k tejto zmluve po ich odsúhlasení oboma zmluvnými stranami. Takéto dodatky budú tvoriť nedeliteľnú súčasť tejto zmluvy. Uzatváranie dodatkov sa riadi a nesmie byť v rozpore s ustanoveniami podľa §10a zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
5. Predávajúci sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzavretej medzi kupujúcim a poskytovateľom NFP, a to oprávnenými osobami poskytovateľa NFP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/audit/overovania NFP u predávajúceho sú najmä:
 - a) Poskytovateľ a ním oprávnené osoby,
 - b) Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ;
6. Zmluvné strany berú na vedomie, že táto zmluva je povinne zverejňovaná v súlade s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky. Zmluvné strany dávajú výslovný súhlas na zverejnenie tejto zmluvy v plnom rozsahu.
7. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť v zmysle § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky. Je vyhotovená v piatich rovnopisoch, z ktorých predávajúci obdrží dva a kupujúci tri rovnopisy.
8. Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú, a to do 18 mesiacov odo dňa nadobudnutia jej účinnosti.
9. Zmluvné strany vyhlasujú, že táto zmluva bola uzavretá slobodne, vážne, nie v tiesni, ani za nápadné nevýhodných okolností, riadne sa s ňou oboznámili, porozumeli jej obsahu, na základe čoho pripájajú svoj podpis.

V, dňa:

V Martine, dňa

Za predávajúceho: ITES Vranov, s.r.o.

Za kupujúceho: Slovenská národná knižnica

.....
Slavomír Fedor
konateľ

.....
Ing. Katarína Krištofová, PhD.
generálna riaditeľka

.....
Ing. Michal Fedor
konateľ

Príloha č. 1 Technické parametre

| číslo pol. VO | názov položky rozpočtu | technická špecifikácia | MJ | Počet | splnenie špecifikácie [áno/nie] | hodnota parametrov/kat.č. /norma |
|---------------|--|--|----|-------|---------------------------------|--|
| 1 | vyhrievaný vákuový stôl s tlakovým čerpadlom | zariadenie na napínanie a vyrovnávanie papierových dokumentov aj veľkoformátových, umožňuje presnú reguláciu podtlaku od 0 do 800g/cm so zohrievacím zariadením a presnou reguláciu teploty, digitálnym vákuovým regulačným systémom, plocha 120 x 150 cm, cena s kompresorom. Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. | ks | 1 | áno | zariadenie na napínanie a vyrovnávanie papierových dokumentov aj veľkoformátových, umožňuje presnú reguláciu podtlaku od 0 do 800g/cm so zohrievacím zariadením a presnou reguláciu teploty, digitálnym vákuovým regulačným systémom, plocha 120 x 150 cm, cena s kompresorom. Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. |
| 2 | presvetľovací a odsávací stôl | zariadenie na opravu poškodených dokumentov pri podsvietení s napojením na vysávač, plocha 48 x 64 cm. Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. | ks | 1 | áno | zariadenie na opravu poškodených dokumentov pri podsvietení s napojením na vysávač, plocha 48 x 64 cm. Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. |
| 3 | vysávač ku presvetľovaciemu stolu | vysávač na odsávanie vody z presvetľovacieho a odsávacieho stola. Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. | ks | 1 | áno | vysávač na odsávanie vody z presvetľovacieho a odsávacieho stola. Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. |
| 4 | stojanová vrtačka | jednovretenová vrtačka papiera na vyvŕtanie otvorov na šitie pre knižnú väzbu, max. výška stohu papiera: 60 mm, priemer vrtáku: 2-20 mm, rozmery stroja: 70 x 64 x 60 cm, sada vrtákov, nákup naraz. Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. | ks | 1 | áno | jednovretenová vrtačka papiera na vyvŕtanie otvorov na šitie pre knižnú väzbu, max. výška stohu papiera: 60 mm, priemer vrtáku: 2-20 mm, rozmery stroja: 70 x 64 x 60 cm, sada vrtákov, nákup naraz. Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. |
| 5 | zverák | oklepávací lis na prichytenie knižného bloku, dosiek, kovania pri oprave kníh. Rozmer: 500 x 500 x 450 mm, otvorenie čeľusti: 200 mm . Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. | ks | 1 | áno | oklepávací lis na prichytenie knižného bloku, dosiek, kovania pri oprave kníh. Rozmer: 500 x 500 x 450 mm, otvorenie čeľustí: 200 mm . Vybavenie pracoviska opráv a konzervácie. |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|----|---|-----|--|
| 6 | digestor | Digestor laboratórny Laboratórny digestor s lakovanými kovovými prvkami sivou práškovou farbou RAL 7035 s vertikálne sa pohybujúcim bezpečnostným sklom konex uloženým v ráme z komaxitového eloxovaného hliníkového profilu, pracovná doska z HP laminátu odolnému voči kyselinám a lúhom, bez zvýšeného obvodového okraja. Podstavu digestora tvoria kovové podstavy "H" mobilné, z jäklových profilov 30 x 50 mm. Bez vloženej spodnej skrinky.Vo výbave digestora a na panele sú osadené 3 x el. zásuvky 230 V s istením 16A , krytie min. IP44. Osvetlenie pracovného priestoru na strope digestora, mimo vnútorný priestor (neón 2x18W) je prepojené s vypínačom na panele digestora a výbava je doplnená 1 x vypínačom na ovládanie ventilátora . Rozmer vnútorného pracovného priestoru: š 1753 x hl' 780 x v 1200 mm. Výška pracovnej plochy 900 mm. Výška digestora pri max zdvihu okna 2650 mm. Vzduchotechnický otvor má priemer 250 mm. Dodávka bez ventilátora. Digestor je v prevedení EN 14175. | ks | 2 | áno | Digestor laboratórny Laboratórny digestor s lakovanými kovovými prvkami sivou práškovou farbou RAL 7035 s vertikálne sa pohybujúcim bezpečnostným sklom konex uloženým v ráme z komaxitového eloxovaného hliníkového profilu, pracovná doska z HP laminátu odolnému voči kyselinám a lúhom, bez zvýšeného obvodového okraja. Podstavu digestora tvoria kovové podstavy "H" mobilné, z jäklových profilov 30 x 50 mm. Bez vloženej spodnej skrinky.Vo výbave digestora a na panele sú osadené 3 x el. zásuvky 230 V s istením 16A , krytie min. IP44. Osvetlenie pracovného priestoru na strope digestora, mimo vnútorný priestor (neón 2x18W) je prepojené s vypínačom na panele digestora a výbava je doplnená 1 x vypínačom na ovládanie ventilátora . Rozmer vnútorného pracovného priestoru: š 1753 x hl 780 x v 1200 mm. Výška pracovnej plochy 900 mm. Výška digestora pri max zdvihu okna 2650 mm. Vzduchotechnický otvor má priemer 250 mm. Dodávka bez ventilátora. Digestor je v prevedení EN 14175. |
| 7 | dopojovací prvok | Flexibilná hadica plastová priemer 250 mm | m | 4 | áno | Flexibilná hadica plastová priemer 250 mm |
| 8 | dopojovací prvok | Flexibilná hadica plastová priemer 75 mm | m | 8 | áno | Flexibilná hadica plastová priemer 75 mm |
| 9 | skriňa | Skriňa bezpečnostná na tlakové fľaše 1200x615x1968 mm Dvojďverová, kovová, s otváraním na 95° Uzamykateľná, 1x nakladacia rampa, 1x rampa pre osadenie regulačných ventilov, upínacie popruhy pre tlakové fľaše | ks | 1 | áno | Skriňa bezpečnostná na tlakové fľaše 1200x615x1968 mm Dvojďverová, kovová, s otváraním na 95° Uzamykateľná, 1x nakladacia rampa, 1x rampa pre osadenie regulačných ventilov, upínacie popruhy pre tlakové fľaše |
| 10 | skriňa | Skrinka na zásady a kyseliny 1335 X 660 X 520 mm Skrinka je zhotovená v nekovovom materiálovom prevedení,s vonkajším skeletom z HP laminátu. Skrinka je 2 dverová , delená zvislou strednou medzistenou. Za dvierkami otvárateľnými na nekovových závesoch sú umiestnené vaničkové plnovýsuvné police z polypropylénu, každá s nosnosťou po 25 kg. | ks | 2 | áno | Skrinka na zásady a kyseliny 1335 X 660 X 520 mm Skrinka je zhotovená v nekovovom materiálovom prevedení, s vonkajším skeletom z HP laminátu. Skrinka je 2 dverová , delená zvislou strednou medzistenou. Za dvierkami otvárateľnými na nekovových závesoch sú umiestnené vaničkové plnovýsuvné police z polypropylénu, každá s nosnosťou po 25 kg. |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|----|---|-----|---|
| 11 | laboratórny stôl | Stôl laboratórny jednostranný 4400x2500/750/900 Pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm kovová C podstava 2x kontajner dvojdvierový 500x530x860 2x kontajner 4 zásuvkový 500x530x860 2x médiová nadstavba s policami s 3 zásuvkami 3x Zásuvka elektrická pre nadstavbu 230 V/ 16A Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stôl laboratórny jednostranný 4400x2500/750/900 Pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm kovová C podstava 2x kontajner dvojdvierový 500x530x860 2x kontajner 4 zásuvkový 500x530x860 2x médiová nadstavba s policami s 3 zásuvkami 3x Zásuvka elektrická pre nadstavbu 230 V/ 16A Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |
| 12 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1 x zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1 x zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 13 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 x plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 x plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|----|---|-----|---|
| 14 | laboratórny stôl | Stôl laboratórny s integrovaným váhovým blokom 6200x750x750 mm pracovná doska stola postforming, hr. 39 mm 2x skrinka 4zásuvková 500x530x720 mm 2x skrinka dvierková 500x530x720 mm 1x stabilizačná konštrukcia 1x váhový blok kamenný 400x400 mm 1x kontajner zásuvkový, 4zásuvky 350x530x720 Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stôl laboratórny s integrovaným váhovým blokom 6200x750x750 mm pracovná doska stola postforming, hr. 39 mm 2x skrinka 4zásuvková 500x530x720 mm 2x skrinka dvierková 500x530x720 mm 1x stabilizačná konštrukcia 1x váhový blok kamenný 400x400 mm 1x kontajner zásuvkový, 4zásuvky 350x530x720 Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |
| 15 | skriňa | Skrinka nástenná 900x320x480 mm 2x dvierka, presklenná, uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | Skrinka nástenná 900x320x480 mm 2x dvierka, presklenná, uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 16 | laboratórny stôl | Stôl jednostranný mokrý 2430x750x900 mm pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm médiová nadstavba s 2 policami 3x zásuvka 230 V pre médióvu nadstavbu 1x výlevka kaminová kruhová 1x batéria páková z poplastovanej mosadze 1x skrinka dvierková inštalácia integrovanou záchytnou vaničkou z PP, šírka skrinky 600 mm 2xskrinka 4-zásuvková šírka skrinky 600mm 1x skrinka dvierková, šírka skrinky 600mm 1x sprcha bezpečnostná 1- očná hĺbka skriniek min. 530 mm Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stôl jednostranný mokrý 2430x750x900 mm pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm médiová nadstavba s 2 policami 3x zásuvka 230 V pre médióvu nadstavbu 1x výlevka kaminová kruhová 1x batéria páková z poplastovanej mosadze 1x skrinka dvierková inštalácia integrovanou záchytnou vaničkou z PP, šírka skrinky 600 mm 2xskrinka 4-zásuvková šírka skrinky 600mm 1x skrinka dvierková, šírka skrinky 600mm 1x sprcha bezpečnostná 1-očná hĺbka skriniek min. 530 mm Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |
| 17 | laboratórny stôl | Stôl obojstranný 4500x1500x750 mm skosené rohy pracovná doska stol HP laminát, hr. 16 mm 4x skrinka otvorená rohová, policová 550x550x750 mm konštrukcia oceľová, tvaru C Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stôl obojstranný 4500x1500x750 mm skosené rohy pracovná doska stol HP laminát, hr. 16 mm 4x skrinka otvorená rohová, policová 550x550x750 mm konštrukcia oceľová, tvaru C Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|----|---|-----|--|
| 18 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1x zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1x zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 19 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 x plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 x plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa |
| 20 | laboratórny stôl | Stôl pracovný v tvare C 3500x3470x3500/600/750mm pracovná doska stola postforming, hr. 39 mm oceľová konštrukcia stola | ks | 1 | áno | Stôl pracovný v tvare C 3500x3470x3500/600/750mm pracovná doska stola postforming, hr. 39 mm |
| 21 | kontajner | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 5 | áno | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 22 | skriňa | skrinka nástenná otvorená 900x320x480, 1 polica Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 4 | áno | skrinka nástenná otvorená 900x320x480, 1 polica Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 23 | laboratórny stôl | Stôl pracovný 5590x600x750 mm pracovná doska stola postforming, hr. 39 mm oceľová konštrukcia stola Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stôl pracovný 5590x600x750 mm pracovná doska stola postforming, hr. 39 mm oceľová konštrukcia stola Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |
| 24 | kontajner | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 4 | áno | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 25 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1 zásuvka | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1 zásuvka |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|----|---|-----|---|
| 26 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 27 | skriňa | skrinka nástenná dvierková 900x320x480 mm 1x polica, presklenné dvierka, uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 3 | áno | skrinka nástenná dvierková 900x320x480 mm 1x polica, presklenné dvierka, uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 28 | laboratórny stôl | Stôl pracovný 5500x600x750 mm pracovná doska stola postforming, hr. 39 mm oceleľová konštrukcia stola Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stôl pracovný 5500x600x750 mm pracovná doska stola postforming, hr. 39 mm oceleľová konštrukcia stola Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |
| 29 | kontajner | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 4 | áno | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 30 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1 x zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1 x zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 31 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 32 | skriňa | skrinka nástenná dvierková 900x320x480 mm 1x polica, presklenné dvierka, uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | skrinka nástenná dvierková 900x320x480 mm 1x polica, presklenné dvierka, uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 33 | laboratórny stôl | Stôl laboratórny 5100x700x750 mm pracovná doska stola HP laminát, hr. 16 mm oceleľová konštrukcia stola Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stôl laboratórny 5100x700x750 mm pracovná doska stola HP laminát, hr. 16 mm oceleľová konštrukcia stola Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|----|---|-----|--|
| 34 | kontajner | kontajner 4-zásuvky 500x530x720 mm, centrálny zámok Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | kontajner 4-zásuvky 500x530x720 mm, centrálny zámok Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 35 | kontajner | kontajner dvierkový 500x530x720 mm, 1x polica uzamykateľný Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | kontajner dvierkový 500x530x720 mm, 1x polica uzamykateľný Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 36 | laboratórny stół | Stół jednostranný s výlevkou 3400x750x900 mm pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm výlevka keramická kruhová, priemer 490 mm batéria páková z poplastovanej mosadze 1x skrinka dvierková 600 mm inštalačná PP vaničkou na dne skrinky 2x skrinka dvierková 1200mm. Dvoje dvierka, hore 1x zásuvka po celej šírke 1x skrinka 4 zásuvková 400 mm centrálny zámok hĺbka skriniek min. 530 mm Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stół jednostranný s výlevkou 3400x750x900 mm pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm výlevka keramická kruhová, priemer 490 mm batéria páková z poplastovanej mosadze 1x skrinka dvierková 600 mm inštalačná PP vaničkou na dne skrinky 2x skrinka dvierková 1200mm. Dvoje dvierka, hore 1x zásuvka po celej šírke 1x skrinka 4 zásuvková 400 mm centrálny zámok hĺbka skriniek min. 530 mm Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |
| 37 | laboratórny stół | Stół jednostranný s výlevkou 3400x750x900 mm pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm výlevka keramická kruhová, priemer 490 mm batéria páková z poplastovanej mosadze 1x skrinka dvierková 600 mm inštalačná PP vaničkou na dne skrinky 2x skrinka dvierková 1200mm. Dvoje dvierka, hore 1x zásuvka po celej šírke 1x skrinka 4 zásuvková 400 mm centrálny zámok hĺbka skriniek min. 530 mm Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stół jednostranný s výlevkou 3400x750x900 mm pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm výlevka keramická kruhová, priemer 490 mm batéria páková z poplastovanej mosadze 1x skrinka dvierková 600 mm inštalačná PP vaničkou na dne skrinky 2x skrinka dvierková 1200mm. Dvoje dvierka, hore 1x zásuvka po celej šírke 1x skrinka 4 zásuvková 400 mm centrálny zámok hĺbka skriniek min. 530 mm Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |
| 38 | laboratórny stół | Stół pracovný v tvare L 2000x2500/700/750 mm pracovná doska stola HP laminát, hr. 16 mm oceľová konštrukcia Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 13150. | ks | 1 | áno | Stół pracovný v tvare L 2000x2500/700/750 mm pracovná doska stola HP laminát, hr. 16 mm oceľová konštrukcia Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 13150. |
| 39 | kontajner | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|----|---|-----|---|
| 40 | regál | Regál kovový 2400x350x1800 mm 5x polica 3x bezpečnostná vanička PP 1000x350 biely komaxit | ks | 1 | áno | Regál kovový 2400x350x1800 mm 5x polica 3x bezpečnostná vanička PP 1000x350 biely komaxit |
| 41 | skriňa | skriňa na horľaviny dvojdvierová, 1200x615x1968 mm Kovová bezpečnostná dvojdvierová skriňa na horľaviny, so štyrmi voľne nastaviteľnými policami, na dne záchytná jímka, so zámkom na dverách, aretácia otvorených dverí, 90 minútová odolnosť proti preboreniu, musí spĺňať nasledovné normy: DIN EN 14470-1, DIN EN 14727 | ks | 1 | áno | skriňa na horľaviny dvojdvierová, 1200x615x1968 mm Kovová bezpečnostná dvojdvierová skriňa na horľaviny, so štyrmi voľne nastaviteľnými policami, na dne záchytná jímka, so zámkom na dverách, aretácia otvorených dverí, 90 minútová odolnosť proti preboreniu, spĺňa nasledovné normy: DIN EN 14470- 1, DIN EN 14727 |
| 42 | skriňa | Skrinka na jedy 420x530x370 mm jednopolicová, uzamykateľná | ks | 1 | áno | Skrinka na jedy 420x530x370 mm jednopolicová, uzamykateľná |
| 43 | laboratórny stôl | Stôl jednostranný s výlevkou 3400x750x900 mm pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm výlevka keramická kruhová, priemer 490 mm batéria páková z poplastovanej mosadze 1x skrinka dvierková 600 mm inštalácia PP vaničkou na dne skrinky 2x skrinka dvierková 1200mm. Dvoje dvierka, hore 1x zásuvka po celej šírke 1x skrinka 4 zásuvková 400 mm centrálny zámok hĺbka skriniek min. 530 mm | ks | 1 | áno | Stôl jednostranný s výlevkou 3400x750x900 mm pracovná doska HP laminát, hr. 16 mm výlevka keramická kruhová, priemer 490 mm batéria páková z poplastovanej mosadze 1x skrinka dvierková 600 mm inštalácia PP vaničkou na dne skrinky 2x skrinka dvierková 1200mm. Dvoje dvierka, hore 1x zásuvka po celej šírke 1x skrinka 4 zásuvková 400 mm centrálny zámok hĺbka skriniek min. 530 mm |
| 44 | laboratórny stôl | Stôl pracovný 3900x600x750 mm oceľová konštrukcia pracovná doska postforming, hr. 39 mm | ks | 1 | áno | Stôl pracovný 3900x600x750 mm oceľová konštrukcia pracovná doska postforming, hr. 39 mm |
| 45 | kontajner | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | kontajner 4-zásuvky 500x530x720, centrálny zámok Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 46 | kontajner | kontajner dvierkový 500x530x720 mm 1x polica uzamykateľný Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | kontajner dvierkový 500x530x720 mm 1x polica uzamykateľný Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 47 | skriňa | skrinka nástenná otvorená 900x320x480 mm, 1 polica | ks | 3 | áno | skrinka nástenná otvorená 900x320x480 mm, 1 polica |

| | | | | | | |
|----|------------------|---|----|---|-----|---|
| | | Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | | | | Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 48 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1 zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 4dvere (2 presklenné) 1 zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 49 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm 2 plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 50 | laboratórny stół | Stół pracovný 3900x600x750 mm, pracovná doska postforming, hr. 39 mm oceľová konštrukcia | ks | 1 | áno | Stół pracovný 3900x600x750 mm, pracovná doska postforming, hr. 39 mm oceľová konštrukcia |
| 51 | kontajner | kontajner 4-zásuvky 500x530x720 mm, centrálny zámok Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | kontajner 4-zásuvky 500x530x720 mm, centrálny zámok Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 52 | kontajner | kontajner dvierkový 500x530x720 mm, 1x polica uzamykateľný Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 2 | áno | kontajner dvierkový 500x530x720 mm, 1x polica uzamykateľný Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 53 | skriňa | skrinka nástenná otvorená 900x320x480 mm, 1 polica Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 3 | áno | skrinka nástenná otvorená 900x320x480 mm, 1 polica Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 54 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm, 4dvere (2 presklenné) 1 zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm, 4dvere (2 presklenné) 1 zásuvka 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |

| | | | | | | |
|----|------------|---|----|----|-----|---|
| 55 | skriňa | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm, 2 plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14056. Musí spĺňať požiadavky podľa normy STN EN 14727. | ks | 1 | áno | Skriňa laboratórna 900x550x2020 mm, 2 plné dvere 4 x poličky lamino uzamykateľná Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14056. Spĺňa požiadavky podľa normy STN EN 14727. |
| 56 | stolička | Stolička laboratórna oceľová konštrukcia výškovo nastaviteľný sedák a opierka kruhová podnož PUR prevedenie sedáka a opierky | ks | 19 | áno | Stolička laboratórna oceľová konštrukcia výškovo nastaviteľný sedák a opierka kruhová podnož PUR prevedenie sedáka a opierky |
| 57 | lekárnička | lekárnička, nástenná vybavená v zmysle platnej legislatívy SR | ks | 9 | áno | lekárnička, nástenná vybavená v zmysle platnej legislatívy SR |

Príloha č. 2: Kalkulácia ceny predmetu zákazky

| Číslo pol. VO | Názov položky rozpočtu | MJ | Počet | Cena za kus bez DPH v EUR | Cena za kus s DPH v EUR | Cena spolu bez DPH v EUR | Cena spolu s DPH v EUR |
|---------------|--|----|-------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|------------------------|
| 1 | vyhrievaný vákuový stôl s tlakovým čerpadlom | ks | 1 | 15849,65 | 19019,58 | 15849,65 | 19019,58 |
| 2 | presvetľovací a odsávací stôl | ks | 1 | 12434,81 | 14921,77 | 12434,81 | 14921,77 |
| 3 | vysávač ku presvetľovaciemu stolu | ks | 1 | 2319,7 | 2783,64 | 2319,7 | 2783,64 |
| 4 | stojanová vŕtačka | ks | 1 | 14334,37 | 17201,25 | 14334,37 | 17201,25 |
| 5 | zverák | ks | 1 | 3709,53 | 4451,44 | 3709,53 | 4451,44 |
| 6 | digestor | ks | 2 | 7730,69 | 9276,82 | 15461,37 | 18553,65 |
| 7 | dopojovací prvok | m | 4 | 60,73 | 72,88 | 242,92 | 291,51 |
| 8 | dopojovací prvok | m | 8 | 31,86 | 38,23 | 254,87 | 305,84 |
| 9 | skriňa | ks | 1 | 2766,72 | 3320,06 | 2766,72 | 3320,06 |
| 10 | skriňa | ks | 2 | 1716,38 | 2059,66 | 3432,76 | 4119,32 |
| 11 | laboratórny stôl | ks | 1 | 5863,97 | 7036,77 | 5863,97 | 7036,77 |
| 12 | skriňa | ks | 1 | 1085,18 | 1302,22 | 1085,18 | 1302,22 |
| 13 | skriňa | ks | 1 | 1065,27 | 1278,33 | 1065,27 | 1278,33 |
| 14 | laboratórny stôl | ks | 1 | 9229,04 | 11074,84 | 9229,04 | 11074,84 |
| 15 | skriňa | ks | 2 | 465,93 | 559,12 | 931,86 | 1118,24 |
| 16 | laboratórny stôl | ks | 1 | 5286,53 | 6343,84 | 5286,53 | 6343,84 |
| 17 | laboratórny stôl | ks | 1 | 6321,94 | 7586,33 | 6321,94 | 7586,33 |
| 18 | skriňa | ks | 1 | 1085,18 | 1302,22 | 1085,18 | 1302,22 |
| 19 | skriňa | ks | 1 | 1065,27 | 1278,33 | 1065,27 | 1278,33 |
| 20 | laboratórny stôl | ks | 1 | 5206,89 | 6248,27 | 5206,89 | 6248,27 |
| 21 | kontajner | ks | 5 | 882,08 | 1058,5 | 4410,42 | 5292,51 |
| 22 | skriňa | ks | 4 | 448,01 | 537,61 | 1792,05 | 2150,45 |
| 23 | laboratórny stôl | ks | 1 | 5863,97 | 7036,77 | 5863,97 | 7036,77 |
| 24 | kontajner | ks | 4 | 882,08 | 1058,5 | 3528,34 | 4234,01 |

| | | | | | | | |
|----|------------------|----|---|---------|---------|---------|---------|
| 25 | skriňa | ks | 1 | 1085,18 | 1302,22 | 1085,18 | 1302,22 |
| 26 | skriňa | ks | 1 | 1065,27 | 1278,33 | 1065,27 | 1278,33 |
| 27 | skriňa | ks | 3 | 465,93 | 559,12 | 1397,8 | 1677,35 |
| 28 | laboratórny stôl | ks | 1 | 6272,16 | 7526,59 | 6272,16 | 7526,59 |
| 29 | kontajner | ks | 4 | 882,08 | 1058,5 | 3528,34 | 4234,01 |
| 30 | skriňa | ks | 1 | 1085,18 | 1302,22 | 1085,18 | 1302,22 |
| 31 | skriňa | ks | 1 | 1065,27 | 1278,33 | 1065,27 | 1278,33 |
| 32 | skriňa | ks | 2 | 465,93 | 559,12 | 931,86 | 1118,24 |
| 33 | laboratórny stôl | ks | 1 | 5764,41 | 6917,3 | 5764,41 | 6917,3 |
| 34 | kontajner | ks | 2 | 882,08 | 1058,5 | 1764,17 | 2117 |
| 35 | kontajner | ks | 2 | 882,08 | 1058,5 | 1764,17 | 2117 |
| 36 | laboratórny stôl | ks | 1 | 5863,97 | 7036,77 | 5863,97 | 7036,77 |
| 37 | laboratórny stôl | ks | 1 | 5863,97 | 7036,77 | 5863,97 | 7036,77 |
| 38 | laboratórny stôl | ks | 1 | 2399,35 | 2879,22 | 2399,35 | 2879,22 |
| 39 | kontajner | ks | 2 | 882,08 | 1058,5 | 1764,17 | 2117 |
| 40 | regál | ks | 1 | 2484,97 | 2981,96 | 2484,97 | 2981,96 |
| 41 | skriňa | ks | 1 | 3145,04 | 3774,05 | 3145,04 | 3774,05 |
| 42 | skriňa | ks | 1 | 965,71 | 1158,86 | 965,71 | 1158,86 |
| 43 | laboratórny stôl | ks | 1 | 5863,97 | 7036,77 | 5863,97 | 7036,77 |
| 44 | laboratórny stôl | ks | 1 | 2479 | 2974,8 | 2479 | 2974,8 |
| 45 | kontajner | ks | 2 | 882,08 | 1058,5 | 1764,17 | 2117 |
| 46 | kontajner | ks | 2 | 882,08 | 1058,5 | 1764,17 | 2117 |
| 47 | skriňa | ks | 3 | 448,01 | 537,61 | 1344,03 | 1612,84 |
| 48 | skriňa | ks | 1 | 1085,18 | 1302,22 | 1085,18 | 1302,22 |
| 49 | skriňa | ks | 1 | 1065,27 | 1278,33 | 1065,27 | 1278,33 |
| 50 | laboratórny stôl | ks | 1 | 2479 | 2974,8 | 2479 | 2974,8 |
| 51 | kontajner | ks | 2 | 882,08 | 1058,5 | 1764,17 | 2117 |
| 52 | kontajner | ks | 2 | 882,08 | 1058,5 | 1764,17 | 2117 |
| 53 | skriňa | ks | 3 | 448,01 | 537,61 | 1344,03 | 1612,84 |
| 54 | skriňa | ks | 1 | 1085,18 | 1302,22 | 1085,18 | 1302,22 |
| 55 | skriňa | ks | 1 | 1065,27 | 1278,33 | 1065,27 | 1278,33 |

| | | | | | | | |
|--------------|------------|----|----|--------|--------|------------------|------------------|
| 56 | stolička | ks | 19 | 114,49 | 137,39 | 2175,34 | 2610,41 |
| 57 | lekárnička | ks | 9 | 31,86 | 38,23 | 286,73 | 344,07 |
| Spolu | | | | | | 199083,28 | 238900,04 |