

ZMLUVA O DIELO
č. 4532/2013/LSR

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení, zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zák.č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, zák. č. 50/1976 Z.z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Článok č. 1
ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Objednávateľ: **Lesy Slovenskej republiky, štátny podnik Odštepny závod Prešov**
Obrancov mieru č.6, 080 01 Prešov

Zastúpený: Ing. Dušan Timko – riaditeľ OZ Prešov
IČO : 36038351
DIČ : 2020087982
IČ DPH : SK2020087982
Zapísaný v Obchodnom registri Oddiel : Pš, vložka č. 155/S dňa 29.10.1999
Fakturačná adresa: Lesy SR, š. p, OZ Prešov, Obrancov mieru č.6, 080 01 Prešov

(ďalej len „objednávateľ“)

1.2. Zhotoviteľ: **KRYPTON s.r.o., Partizánska 2898/92, 058 01 Poprad**

Zastúpený: Július Bartsch, konateľ spoločnosti
bankové spojenie: Sberbank Slovensko a.s.
číslo účtu: 4310057801/3100
IČO: 36455849
IČ DPH: 2020017692
Kontakt: +42152/7724330; krypton@krypton.sk; cizik@krypton.sk

Zapísaný v Obchodnom registri Oddiel : Sro, vložka č. 11208/P dňa 10.06.1998
(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok č. 2
VÝCHODISKOVÉ PODKLADY

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je ponuka zhotoviteľa zo dňa 20.5.2013, ktorá je po vzájomnom odsúhlasení zmluvnými stranami považovaná za prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 2.2 Základné údaje:
- 2.2.1 Názov stavby: **Manipulačno-expedičný sklad Spišská Nová Ves – rekonštrukcia administratívno-sociálnej budovy**
- 2.2.2 Miesto stavby: **k. ú. Spišská Nová Ves**
- 2.2.3 Projektant: **Vladimír Kubinec - zodpovedný projektant**
- 2.2.4. Inžinierska činnosť (project manager): **OZ Prešov – Ing. Peter Fedor**
- 2.2.5 Doba výstavby:
- začatie: **06/2013**
dokončenie: **12/2013**

Článok č. 3
PREDMET PLNENIA

- 3.1. Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa riadne a včas vykonať dielo (stavbu) „**Manipulačno-expedičný sklad Spišská Nová Ves – rekonštrukcia administratívno-sociálnej budovy**“ podľa projektovej

- dokumentácie (Projektovú dokumentáciu vypracoval Vladimír Kubinec 12/2012), v súlade s cenovou ponukou a kalkuláciou podľa výkazu výmer, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie a taktiež záväzok zhotoviteľa dodať objednávateľovi všetky s tým súvisiace doklady, týkajúce sa realizácie diela a jeho kvality, predovšetkým doklady potrebné k úspešnému kolaudačnému konaniu stavby.
- 3.2. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa s vyššie uvedenou projektovou dokumentáciou vrátane výkazu výmer v plnom rozsahu oboznámil pred podpisom tejto zmluvy a na jej základe predložil objednávateľovi cenovú ponuku - ocenený výkaz výmer (ďalej len „rozpočet“) tvoriaci neoddeliteľnú prílohu č. 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ teda potvrdzuje, že je schopný vykonať dielo za dohodnutú cenu uvedenú v článku č. 5 a za podmienok uvedených v tejto zmluve. Zmluvné strany považujú rozpočet za záväzný a úplný.
- 3.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a podľa pokynov objednávateľa.
- 3.4. Zmeny oproti projektovej dokumentácii a priloženému rozpočtu môže nariadiť len objednávateľ, pričom musia byť riešené formou dodatku v súlade s článkom č. 19 tejto zmluvy. K zmene riešenia oproti projektovej dokumentácii a rozpočtu dôjde v prípade ak budú po odovzdaní staveniska zistené nové skutočnosti ktoré preukážu:
- že dielo nie je možné vykonať v súlade s projektovou dokumentáciou,
 - že vykonanie diela zmeneným spôsobom bude pre objednávateľa ekonomicky výhodnejšie (finančná úspora, zlepšenie technických parametrov diela...).
- 3.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať v súlade s harmonogramom realizácie prác (ďalej len „harmonogram“), ktorý bol vypracovaný ako súčasť ponuky zhotoviteľa na predmetnú súťaž a tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 2 tejto zmluvy. Harmonogram realizácie prác vychádza z termínov uvedených v článku č. 2, odsek 2.2.5 a v článku č. 4, odsek 4.1.
- 3.6. V prípade ak počas realizácie diela dôjde k udalostiam, ktoré znemožnia vykonať dielo v súlade s projektovou dokumentáciou, rozpočtom a harmonogramom je zhotoviteľ povinný práce na diele zastaviť, ihneď zaznamenať tieto skutočnosti do stavebného denníka a zároveň o nich písomne upovedomiť objednávateľa. Objednávateľ je povinný do desiatich pracovných dní rozhodnúť o spôsobe ďalšieho postupu pri vykonávaní diela.

Článok č. 4 ČAS PLNENIA

- 4.1 Pre definitívne ukončenie stavby – stavebnej časti, vrátane protokolárneho prevzatia diela platí termín **31.12.2013**.
- 4.2 Doba omeškania, ktorú spôsobil objednávateľ sa môže pripočítat' k času plnenia podľa odseku 4.1 tohto článku, ale musí byť riadne zapísaná a potvrdená zmluvnými stranami v stavebnom denníku a potvrdená aj dodatkom k tejto zmluve.
- 4.3 Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne vykonané dielo prevezme a zaplatí za jeho vykonanie dohodnutú cenu v súlade s touto zmluvou.
- 4.4 Zmluvné strany sa dohodli, že na účely tejto zmluvy sa dielo považuje za riadne vykonané a odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu stavby bez akýchkoľvek väd a nedorobkov obidvoma zmluvnými stranami.

Článok č. 5 CENA

- 5.1 Celková cena za vykonanie predmetu zmluvy v rozsahu článku č. 3 je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/ 1996 Z.z. o cenách v platnom znení ako cena pevná, úplná a nemenná a je doložená rozpočtom.
- 5.1.1 Cena za zhotovenie diela podľa článku 3 je **79 986,97 € - bez DPH**, k cene diela bude pripočítaná DPH v príslušnej zákonnej výške. Slovom Sedemdesiatdeväťtisícdeväťstoosemdesiatšesť 97/100 € bez DPH.
- 5.2 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
- 5.3 Stavenisková a mimo stavenisková doprava je zakalkulovaná v jednotkových cenách.
- 5.4 V prípade, že dôjde v súlade s odsekom 3.4 tejto zmluvy k navýšeniu rozsahu prác, tak sa ich cena určí:
- pri položkách obsiahnutých v priloženom rozpočte bude zachovaná ich jednotková cena

- b) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte, ale obsiahnutých v cenníku CENEKON budú cenníkové ceny požadovaných navyiac prác upravené o % vypočítané ako percentuálny rozdiel medzi zmluvnou cenou a aktuálnou cenníkovou cenou za predmet plnenia.
- c) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte a ani v cenníku CENEKON bude ich cena predmetom rokovania na ktoré zhotoviteľ pripraví kalkuláciu obsahujúcu rozbor jednotkových cien podľa kalkulačného vzorca:

priamy materiál

priame mzdy

ostatné priame náklady (odvody z miezd, stroje a tarifná doprava)

výrobná réžia zo základné 2+3

správna réžia zo základné 2 + 3 + 4

vedľajšie rozpočtové náklady + kompletačná činnosť

zisk zo základné 2+3+4+5+6

Jednotková cena spolu:

Priamy materiál:

cena bude doložená príslušným dokladom s dopočítaním obstarávacích nákladov (platí aj pre špecifikácie).

Priame mzdy

budú použité tarifné mzdy pre príslušnú profesiu a tarifnú triedu zhotoviteľa upravené o nezaručenú časť mzdy v určenej výške.

Ostatné priame náklady

odvody zo mzdových nákladov podľa štátom vydaných predpisov v čase spracovania ceny, sadzby stroj hodín budú podľa cenníkov ODIS/CENEKON (v prípade, že cenníky nebudú obsahovať použitý stroj, predloží dodávateľ individuálnu kalkuláciu strojhodiny), v prípade prenájmu podkladom bude príslušná faktúra prenajímateľa, resp. dopravcu.

Sadzby nepriamych nákladov

(podľa skutočných režijných nákladov firmy)

- výrobná réžia HSV%
- výrobná réžia PSV %
- správna réžia HSV %
- PSV %
- VRN %
- Kompletačná prirážka%
- zisk %

- 5.5 Práce, ktoré zhotoviteľ vykonal bez zadania, alebo bez objednávateľom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchylenia od zmluvy (v rozpore s odsekom 3.4 článku č. 3) nie je povinný objednávateľ zaplatiť.

Článok č. 6

PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Cenu za zhotovenie diela zaplatí objednávateľ na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ doručí objednávateľovi a to za práce (dielo) skutočne vykonané. Prílohou faktúry je súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený Project Managerom objednávateľa. Faktúra sa považuje za doručenú, ak bola doručená ako doporučená zásielka alebo bola osobne prevzatá Project Managerom a dátum prevzatia bol potvrdený jeho podpisom. Fakturačné obdobie je min. jeden mesiac.
- 6.2 Lehota splatnosti je 30 dní od doručenia faktúry objednávateľovi, za podmienky že bola objednávateľom schválená v zmysle odseku 6.1. tohto článku. Objednávateľ skontroluje údaje, uvedené vo faktúre v lehote jej splatnosti a v prípade zistených rozdielov môže objednávateľ faktúru vrátiť k prepracovaniu. Objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi žiadne zálohové platby.
- 6.3 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 Zákona č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, zisťovací protokol potvrdený povereným pracovníkom objednávateľa a súpis vykonaných prác. V prípade, že faktúra nebude obsahovať tieto náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na prepracovanie. V takom prípade sa preruší lehota splatnosti až do doručenia opravenej faktúry.
- 6.4 Objednávateľ zadrží čiastku 15% z každej fakturovanej čiastky bez DPH do doby odovzdania diela ako zábezpeku na včasnosť a kvalitu realizácie prác, ktorá bude uhradená v konečnej faktúre. Úhrada zadržanej

- čiasťky bude zrealizovaná až po prevzatí diela bez väd a nedorobkov, alebo po odstránení väd a nedorobkov uvedených v zápise podľa článku č. 9, odsek 9.5. tejto zmluvy.
- 6.5 V prípade uplatnenia nároku objednávateľa podľa článku č. 12 tejto zmluvy, môže zábezpeka slúžiť na jednostranné započítanie pohľadávky objednávateľom.

Článok č. 7 KONEČNÁ FAKTÚRA

- 7.1 Konečná faktúra bude zhotoviteľom doručená objednávateľovi po podpísaní preberacieho protokolu.
- 7.2 Konečná faktúra bude obsahovať rozpis doteraz fakturovaných čiasťok, zrážok podľa článku č. 6, ods. 6.4 a celkovú sumu.
- 7.3 V prípade, že protokol o odovzdaní a preberaní stavebného diela bude obsahovať vady a nedorobky, objednávateľ zadrží adekvátnu čiasťku z konečnej faktúry až do úplného odstránenia väd a nedorobkov.

Článok č. 8 PODMIENKY VYKONANIA DIELA

- 8.1 Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
- 8.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že on a jeho subdodávatelia sú oprávnení vykonávať činnosť podľa článku č. 3 tejto zmluvy.
- 8.3 Stavebno-technický dozor bude vykonávať zástupca objednávateľa, ktorý je oprávnený a povinný kontrolovať, usmerňovať a preberať práce vykonané zhotoviteľom. O termíne ukončenia prác, ktoré sa stanú ďalším výkonom neprístupné, oboznámi zhotoviteľ technického zástupcu objednávateľa formou zápisu v stavebnom denníku. Inžiniersku činnosť, zastupovanie objednávateľa pri preberaní a odovzdávaní prác a dodávok a odstraňovaní väd, zastupovanie objednávateľa pri koľaudačnom konaní zabezpečuje v mene objednávateľa Project Manager.
- 8.4 Objednávateľ je povinný odovzdať stavenisko v termíne najneskôr do štrnástich dní odo dňa účinnosti zmluvy vypratane tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy a súčasne mu odovzdá kópiu právoplatného stavebného povolenia, alebo povolenia, ktoré ho v súlade s platnými zákonmi nahrádza.
- 8.5 Za vytýčenie všetkých podzemných a nadzemných vedení a inžinierskych sietí na stavenisku je zodpovedný zhotoviteľ.
- 8.6 Objednávateľ nezodpovedá za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí, ku ktorému dôjde po odovzdaní staveniska.
- 8.7 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi pri odovzdávaní staveniska vytýčené základné smerové a výškové body a vymedzí hranice staveniska.
- 8.8 Objednávateľ pri odovzdávaní staveniska určí zhotoviteľovi vymedzené plochy pre zariadenia staveniska, skládky, zemníky.
- 8.9 Zariadenie staveniska si zabezpečuje zhotoviteľ sám na vlastné náklady.
- 8.10 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko.
- 8.11 Zhotoviteľ v zmysle rozsahu diela a počas doby jeho plnenia v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť práce a ochranu zdravia svojich pracovníkov a pracovníkov svojich subdodávateľov pri výkone zmluvných činností.
- 8.12 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi.
Jedná sa hlavne o povinnosti ustanovené osobitnými predpismi (napríklad: Zákon č. 124/2006 Z.z. Nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z.z., Zákona č. 314/2001 Z.z., Vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z.).
- 8.13 Funkciou koordinátora bezpečnosti na stavenisku sa poveruje zhotoviteľ. Koordinátor bezpečnosti sa zaväzuje zabezpečiť všetky povinnosti, stanovené v § 5 Nariadenia vlády SR č. 396 z 1.7.2006. V prípade porušenia týchto povinností a vzniku škody v príčinnej súvislosti s ich porušením, bude túto znášať koordinátor bezpečnosti.
- 8.14 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady a nečistoty, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 8.15 Zhotoviteľ je zodpovedný za akékoľvek zničenie alebo poškodenie majetku, zranenia osôb a ich usmrtenie, ku ktorým dôjde počas alebo ako následok vykonávania prác v rámci tejto zmluvy.

- 8.16 Zhotoviteľ nesmie uskladňovať na stavenisku materiály a zariadenia, nesúvisiace s prácami podľa tejto zmluvy.
- 8.17 Stavebné látky a dielce, ktoré nezodpovedajú normám a požiadavkám kvality, musí zhotoviteľ odpratáť zo staveniska.
- 8.18 Zhotoviteľ je povinný viesť od prvého dňa odovzdania staveniska objednávateľom až do odstránenia prípadných väd stavebný denník. Pokyny k vedeniu stavebného denníka budú prejednané na spoločnom rokovaní zmluvných strán pri preberaní staveniska. Stavebný denník musí byť k dispozícii na pracovisku za účelom priebežnej kontroly a uskutočnenia zápisov zmluvných strán. Zhotoviteľ je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonaných prác od dodaného technologického postupu prác, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác, údaje dôležité na posúdenie prác orgánmi štátnej správy, popis uskutočnenia prác, informácie o dodávkach materiálu na stavbu, požiadavkách na koordináciu, mimoriadnych udalostiach a zisteniach v súvislosti s uskutočňovaním diela. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmie byť vynechané voľné miesto. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba objednávateľ, resp. osoba oprávnená konať v realizačných veciach objednávateľa, alebo príslušné orgány štátnej správy.
- 8.19 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Objednávateľ môže dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, ale na svoje náklady, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, budú tieto práce vykonané na náklady zhotoviteľa.
- 8.20 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred objednávateľa k účasti na všetkých predpísaných skúškach.
- 8.21 Zhotoviteľ sa zaväzuje do 2 dní po skončení diela vypratať stavenisko, upratať ho a protokolárne ho v pôvodnom stave odovzdať objednávateľovi.
- 8.22 Ak zhotoviteľ zistí vadu v projektovej dokumentácii, je povinný okamžite prerušiť práce v takom rozsahu, ktorý by zamedzil realizáciu chýbnej časti a zároveň okamžite upozorniť objednávateľa a projektanta na zistenú vadu.

Článok č. 9 ODOVZDANIE DIELA

- 9.1 V prípade, že dôjde počas výstavby ku odchýlkam od projektovej dokumentácie, tak zhotoviteľ pred odovzdaním diela vyhotoví projekt skutočného vyhotovenia a odovzdá ho objednávateľovi v dvoch vyhotoveniach a v elektronickej podobe - formát dwg.
- 9.2 Zhotoviteľ je povinný vykonať na vlastné náklady skúšky a predložiť ich výsledky a atesty: Skúška na pevnosť betónu, Atesty zabudovaných materiálov...
- 9.3 Zhotoviteľ vyzve na prevzatie diela objednávateľa písomne, najmenej 3 pracovné dni vopred po splnení podmienok uvedených v odsekoch 9.1. a 9.2. tohto článku.
- 9.4 O odovzdávaní diela bude spísaný preberací protokol, z ktorého bude zrejmý stav diela v čase jeho prevzatia objednávateľom.
- 9.5 V prípade, že pri protokolárnom odovzdávaní a preberaní diela objednávateľ zistí, že dielo má vady, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu, nie je povinný toto dielo prebrať a spíše so zhotoviteľom zápis, ktorý bude obsahovať zistené vady, lehoty a spôsob ich odstránenia. Zhotoviteľ je v tomto čase v omeškaní s plnením a je povinný platiť úroky z omeškania a zmluvnú pokutu podľa článku č. 12.
- 9.6 K odovzdaniu diela zhotoviteľ pripraví príslušné atesty a certifikáty o použitých materiáloch, doklady o vykonaných skúškach, revízne správy, kópie zápisov v stavebnom denníku a pod., podľa všeobecne záväzných právnych predpisov. Ak všeobecne záväzné právne predpisy alebo záväzné časti platných štátnych noriem určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, musí úspešne vykonanie týchto skúšok predchádzať prevzatiu diela.

Článok č. 10
VÝROBNÉ PODKLADY

- 10.1. Objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi v rozsahu nevyhnutnom potrebné spolupôsobenie, spočívajúce najmä v priebežných konzultáciách počas priebehu výstavby.
- 10.2. Projektovú dokumentáciu pre realizáciu odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi v dvoch vyhotoveniach.
- 10.3. Objednávateľ zodpovedá za to, že odovzdané podklady a doklady sú bez právnych väd.
- 10.4. Podklady, ktoré sú potrebné na vykonanie prác, odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi bezplatne.

Článok č. 11
ZÁRUČNÁ DOBA A ZÁRUKA

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy, platnej projektovej dokumentácie, podľa noriem STN a rozpočtu, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve.
- 11.2. Záručná doba začína plynúť dňom podpísania preberacieho protokolu objednávateľom a platí **36 mesiacov**.
- 11.3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo počas výstavby a počas záručnej doby. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezodplatne a bezodkladne odstrániť vady.
- 11.4. Objednávateľ je povinný reklamáciu uplatniť písomnou formou bezodkladne po zistení vady.
- 11.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetky vady počas výstavby a záručnej doby na vlastné náklady a to najneskôr do 15 kalendárnych dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie, za predpokladu, že objednávateľ vzhľadom na ich rozsah neurčí dlhšiu dobu.
- 11.6. Ak zhotoviteľ neodstráni vady počas záručnej doby do dohodnutého termínu ani po písomnej výzve, objednávateľ zabezpečí odstránenie vady iným subjektom na náklady zhotoviteľa, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť do 14 dní od uplatnenia týchto nákladov u zhotoviteľa.
- 11.7. V prípade ojedinelých drobných väd resp. nedorobkov, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnemu užívaniu diela, sa zhotoviteľ zaväzuje na ich odstránení do 10 dní odo dňa protokolárneho prevzatia objednávateľom.

Článok č. 12
PENÁLE A ZMLUVNÉ POKUTY

- 12.1. Ak zhotoviteľ odovzdá dielo, uvedené v článku č. 3, odsek 3.1. tejto zmluvy po termíne, uvedenom v článku č. 4, odsek 4.1. tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1 tejto zmluvy za každý deň omeškania objednávateľovi. To platí len v prípade, že doba omeškania s odovzdaním diela nepresiahne 30 dní.
- 12.2. V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo uvedené v článku č. 3, odsek 3.1. tejto zmluvy ani do 30 dní po termíne uvedenom v článku č. 4, ods. 4.1. tejto zmluvy, môže si objednávateľ nárokovať zmluvnú pokutu vo výške 15 % z ceny diela uvedenej v článku č. 5, odsek 5.1.1.
- 12.3. V prípade, že objednávateľ odstúpi od tejto zmluvy v zmysle článku č. 21, odsek 21.5, tak si môže nárokovať zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 15 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy.
- 12.4. Ak zhotoviteľ neodstráni vady v termíne podľa článku č. 11, odsek 11.5. tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 50,00 € za každý deň omeškania objednávateľovi.
- 12.5. Pri omeškaní objednávateľa s úhradou faktúry je zhotoviteľ oprávnený účtovať úrok z omeškania vo výške 0,025% z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 12.6. Popri zmluvnej pokute ma objednávateľ aj nárok na náhradu škody prevyšujúcu zmluvnú pokutu.
- 12.7. Zmluvné pokuty podľa tohto článku sa nekumulujú
- 12.8. Zhotoviteľ je povinný uhradiť zmluvnú pokutu podľa tohto článku do piatich dní odo dňa jej uplatnenia.

Článok č. 13
PREVOD A POSTÚPENIE ZMLUVY, PODDODÁVATELIA

- 13.1. Prevod a postúpenie zmluvy alebo jej časti je možný len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný vykonať práce vo vlastnom mene.
- 13.2. Činnosť poddodávateľov sa posudzuje ako činnosť zhotoviteľa, vrátane zodpovednosti za prípadne vzniknutú škodu.

- 13.3 Zhotoviteľ vykoná dielo vlastnými kapacitami, prípadne z časti subdodávateľsky, tak ako uviedol vo svojej súťažnej ponuke pred podpisom tejto zmluvy. Prípadná zmena subdodávateľov oproti zoznamu uvedenému v rámci súťažnej ponuky je možná až po jej písomnom schválení objednávateľom. Žiadosť o zmenu musí obsahovať zdôvodnenie zmeny subdodávateľa, v rozpočte vyznačené položky, ktoré bude realizovať a taktiež potvrdenie o oprávnenosti nového subdodávateľa uskutočňovať predmetné stavebné práce. Zmenou subdodávateľov nemôže dôjsť ku percentuálnemu navýšeniu podielu subdodávok.

Článok č. 14 VYSVETLENIE POJMOV

14.1 Pojmy:

Výkresy – znamená a zahŕňa všetky vydané výkresy a aj tie, ktoré budú vydané v súlade s touto zmluvou ako aj ich modifikácie, ktoré sú schválené projektantom a objednávateľom.

Deň, týždeň, mesiac – znamená kalendárny deň, týždeň, mesiac podľa platného kalendára v SR. Týždeň začína pondelkom a končí nedeľou.

Pracovný deň – znamená kalendárny deň podľa kalendára v SR, okrem dní pracovného pokoja.

Dni pracovného pokoja – znamená soboty, nedele a štátom uznané sviatky.

Jazyk – oficiálnym jazykom pre účely tejto zmluvy je jazyk slovenský a metrický systém.

Stavenisko – je miesto, určené k realizácii stavby alebo udržiavacím prácam a zahrňuje stavebný pozemok.

Pracovisko – je časť staveniska, určená objednávateľom pre činnosť zhotoviteľa a zahrňuje pozemky pod objektmi, ktoré sú predmetom tejto zmluvy, plochy, určené na zariadenie staveniska, skládky, zemníky a prístupové cesty. Bez súhlasu objednávateľa zhotoviteľ nesmie použiť iné časti staveniska.

Výrobné výkresy – sú dielčie výkresy, potrebné pre realizáciu diela, ktoré si zhotoviteľ vyhotovuje sám a na vlastné náklady, ale podliehajú schváleniu projektanta a sú súčasťou výrobnéj dodávateľskej dokumentácie.

Článok č. 15 PRACOVNÍCI ZHOTOVITEĽA A KOMUNIKÁCIA

15.1 Zodpovední pracovníci zhotoviteľa:

- vo veciach zmluvných: **Stanislav Čížik**, riaditeľ spoločnosti
- vo veciach technických: **Stanislav Čížik**, riaditeľ spoločnosti
Jaroslav Šifra, manažér výroby
- zástupca zhotoviteľa na stavbe: **František Lindeman**, stavbyvedúci

15.2 Písomná korešpondencia medzi zhotoviteľom a objednávateľom bude v jazyku slovenskom.

Článok č. 16 ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODY

16.1 Zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávateľovi všetku škodu, ktorá bola objednávateľovi spôsobená v súvislosti s vykonaním diela ako aj náklady, ktoré objednávateľ preukázateľne vynaložil na náhradu škody, ktorá vznikla tretej osobe v súvislosti s vykonaním diela a bola preukázateľne spôsobená pracovníkmi zhotoviteľa a subdodávateľmi dodávateľa počas realizácie diela.

16.2 Nebezpečenstvo škody na diele znáša objednávateľ až od prevzatia diela podľa článku č. 4 odsek 4.4.

Článok č. 17 RIEŠENIE SPOROV

17.1 Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory budú riešiť dohodou a ak nedôjde k dohode, zmluvné strany požiadajú o vyriešenie sporu príslušný súd SR.

Článok č. 18
VYŠŠIA MOC

- 18.1 Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú vojna a mobilizácia. Proti škodám z titulu živelnej pohromy je zhotoviteľ povinný dielo poistiť až do odovzdania objednávateľovi.
- 18.2 Štrajk pracovníkov zhotoviteľa, ako aj jeho poddodávateľov, sa nepovažuje za vyššiu moc pre účely tejto zmluvy.

Článok č. 19
ZMENY A DODATKY

- 19.1 Zmeny textu a údajov tejto zmluvy a dodatky k tejto zmluve je možné urobiť len písomnou formou a budú platné len ak sú potvrdené podpismi oprávnených zástupcov oboch zmluvných strán.
- 19.2 V prípade, že sa bude preukázateľne potrebné v drobnostiach odchyliť od rozpočtu a tieto zmeny nebudú mať za následok zmenu prijatého riešenia a ani navýšenie dohodnutej ceny uvedenej v článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy o viac ako 5%, tak sa v súlade s článkom č. 8, odsek 8.18. podrobne zapíšu do stavebného denníka a súhlas s ich realizáciou potvrdia podpisom obe zmluvné strany. Za objednávateľa je oprávnený dohodnuté zmeny podpísať riaditeľ OZ a za Zhotoviteľa podpisuje osoba oprávnená konať v jeho mene v súlade s údajmi vedenými v príslušnom registri, alebo iná osoba na základe priloženého splnomocnenia. Pred ukončením stavby budú všetky tieto zmeny zapracované do dodatku k tejto zmluve. Fakturácia zmenených položiek je možná až po podpise dodatku oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

Článok č. 20
OSTATNÉ USTANOVENIA

- 20.1 Zmluvné strany sa zaväzujú, že sa budú bez priesťahov informovať o všetkých skutočnostiach, ktoré by mohli ovplyvniť plnenie tejto zmluvy alebo kvalitu prác a budú pristupovať k svojim povinnostiam tak, aby nevznikli žiadne škody alebo sa znížila hodnota diela.
- 20.2 Zmluvné strany sa dohodli, že obchodné, technické a finančné informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom alebo ich získali v prípravnom období a počas realizácie diela, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu zmluvného partnera. Týmto ustanovením nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce objednávateľovi zo všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 20.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať živnosť v rozsahu článku č. 3 tejto zmluvy, pričom je v prípade straty tohto oprávnenia povinný o tom informovať objednávateľa bez zbytočného odkladu.
- 20.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii s odbornou starostlivosťou a profesionalitou k spokojnosti objednávateľa.
- 20.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii v súlade s ustanoveniami Stavebného zákona SR.
- 20.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje v prípade potreby vybaviť výnimku zo zakázaných činností v lesoch (napr. § 31, odst. 1 písm. a/ a d/ zákona NR SR č. 326/2005 Z. z. o lesoch)

Článok č. 21
ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

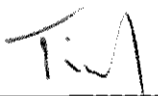
- 21.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nebude prenášať na objednávateľa svoje záväzky voči štátnym orgánom, samospráve, daňovým úradom, sociálnej a zdravotnej poisťovni, úradu práce a ostatným právnickým a fyzickým osobám.
- 21.2 Ostatné podmienky a vzťahy medzi zmluvnými stranami, nešpecifikované v tejto zmluve, sa budú riešiť v súlade s Obchodným zákonom.
- 21.3 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha č. 1 (cenová ponuka zhotoviteľa vypracovaná na základe projektovej dokumentácie a výkazu výmer) a príloha č. 2. (Harmonogram realizácie prác)
- 21.4 Prílohami tejto zmluvy sú projektová dokumentácia vrátane výkazu výmer, výpis zo živnostenského registra/ obchodného registra zhotoviteľa.
- 21.5 Zmluvné strany majú právo odstúpiť od zmluvy pre podstatné ako aj nepodstatné porušenie zmluvných povinností v zmysle § 344 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 21.6 Podstatným porušením zmluvy zo strany zhotoviteľa sa pre účely tejto zmluvy rozumie najmä:

- a. neprevzatie staveniska v termíne do jedného kalendárneho týždňa odo dňa doručenia písomnej žiadosti zhotoviteľovi na jeho prevzatie,
 - b. omeškanie zhotoviteľa s realizáciou prác oproti predloženému harmonogramu (príloha č. 2 tejto zmluvy) o viac ako 14, ktoré nebude písomne odsúhlasené objednávateľom,
 - c. nedodržanie zmluvného termínu výstavby,
 - d. porušenie technologickej disciplíny, vrátane nedodržania projektu,
 - e. strata oprávnenia vykonávať predmetnú činnosť,
 - f. realizácia stavebných prác prostredníctvom subdodávateľov v rozpore so znením článku 13, ods. 13.3.
- 21.7 Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 21.8 Pri odstúpení od zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo na náhradu škody, spôsobenej mu z titulu porušenia záväzkov a zmluvnej pokuty podľa článku č. 12.
- 21.9 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle § 47a, ods. 1 Občianskeho zákonníka v centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR .
- 21.10 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením zmluvy v jej plnom rozsahu vrátane príloh a dodatkov v centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 21.11 Zásielka odoslaná poštou ktoroukoľvek zo zmluvných strán sa v zmysle tejto zmluvy považuje za doručeníu aj v prípade, ak sa ako neprevzatá vráti odosielateľovi. Zásielka sa doručuje ako doporučená na adresu druhej zmluvnej strany zapísanú v obchodnom/živnostenskom/ registri. Zásielka sa považuje za doručeníu deň nasledujúci po jej vrátení poštou ako neprevzatej odosielateľovi.
- 21.12 Táto zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch. Objednávateľ obdrží tri rovnopisy a zhotoviteľ obdrží dva rovnopisy.


v Prešove dňa 14.5.2013

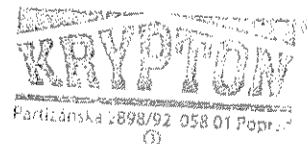
v Poprade dňa 14.5.2013

Objednávateľ:


 Lesy Slovenskej republiky,
 štátny podnik
 Odštepňý závod Prešov
 9
 Ing. Dušan Timko
 riaditeľ OZ Prešov

Zhotoviteľ:


 Július Bartsch
 konateľ spoločnosti KRYPTON s.r.o.



ZoD č. 4532/2013/LSR

Strana 9

KRYCÍ LIST ROZPOČTU




Názov stavby	Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	Spišská Nová ves
		IČO	DIČ
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	KRYPTON s.r.o. Poprad	36455849	SK2020017692
Spracoval			
Rozpočet číslo		Dňa	20.05.2013

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady
1 HSV Dodávky 520,95	8 Práca nadčas 0,00	13 Zariad. staveniska 0,00%
2 Montáž 28 650,74	9 Bez pevnej podl. 0,00	14 Mimostav. doprava 0,00%
3 PSV Dodávky 10 627,52	10 Kultúrna pamiatka 0,00	15 Územné vplyvy 0,00%
4 Montáž 32 611,77	11 0,00	16 Prevádzkové vplyvy 0,00%
5 "M" Dodávky 0,00		17 Ostatné 0,00%
6 Montáž 7 575,98		18 VRN z rozpočtu 0,00
7 ZRN (r. 1-6) 79 986,96	12 DN (r. 8-11)	19 VRN (r. 13-18) 0,00
20 HZS 0,00	21 Kompl. činnosť 0,00	22 Ostatné náklady 0,00
Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22 79 986,97
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 79 986,97 15 997,39
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-25) 95 984,36
Zhotoviteľ		E Prípochty a odpočty
Dátum a podpis	Pečiatka	26 Dodávky zadávateľa 0,00
		27 Kízavá doložka 0,00
		28 Zvýhodnenie +- 0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Názov stavby **Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy** JKSO

Názov objektu **SO-01 Stavebná časť** EČO

Miesto **Spišská Nová Ves**

IČO **DIČ**

Objednávateľ **Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov**

Projektant

Zhotoviteľ **KRYPTON s.r.o. Poprad** 36455849 SK2020017692

Spracoval

Rozpočet číslo **13KR-030a** Dňa **20.05.2013**


Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1 HSV	Dodávky	284,54	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariad. staveniska	0,00%	0,00
2	Montáž	23 063,82	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3 PSV	Dodávky	9 562,03	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00%	0,00
4	Montáž	29 196,84	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Ostatné	0,00%	0,00
6	Montáž	7 575,98			18 VRN z rozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)		69 683,22	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)		0,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady		0,00
Projektant					D Celkové náklady		
Dátum a podpis		Pečiatka			23 Súčet 7, 12, 19-22		69 683,22
Objednávateľ					24 DPH 20,00 % z	69 683,22	13 936,64
					25 Cena s DPH (r. 23-25)		83 619,86
Dátum a podpis		Pečiatka			E Prípochty a odpočty		
Zhotoviteľ					26 Dodávky zadávateľa		0,00
					27 Kľzavá doložka		0,00
Dátum a podpis		Pečiatka			28 Zvýhodnenie + -		0,00

ROZPOČET



Stavba: Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy

Objekt: SO-01 Stavebná časť

JKSO:

Časť:

Č.zákazky:

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov

Spracoval:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o. Poprad

Dátum: 20. 5. 2013

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
PRÁCE A DODÁVKY HSV						23 348,364
1 - ZEMNE PRÁCE						838,496
1	113107141	Odstránenie krytív ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0.09800t	m2	11,600	2,700	31,320
2	131211101	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	19,875	16,518	328,295
3	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	19,864	21,227	421,653
4	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	22,406	0,828	18,552
5	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	22,406	0,428	9,590
6	174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachtiet alebo okolo objektu	m3	17,344	1,677	29,086
2 - ZÁKLADY						245,351
7	274313511	Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15	m3	2,646	77,471	204,988
8	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	2,054	9,011	18,509
9	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	2,054	1,750	3,595
10	275313511	Betón základových pätičiek, prostý tr.C 12/15	m3	0,236	77,369	18,259
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE						5 622,841
11	3102788411	Zamurovanie otvoru porobet tvárniciami Ytong v murive	m3	8,570	86,400	740,448
12	311272200	Murivo nosné z bet.tvárníc PREMAC DT15 hr.150mm s výplňou C16/20	m3	1,365	116,123	158,508
13	311311911	Betón nadzákladových múrov prostý tr.C 16/20	m3	0,162	84,943	13,761
14	311351105	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	1,080	12,676	13,690
15	311351106	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	1,080	3,510	3,791
16	311361821	Výstuž nadzákladových múrov 10505	t	0,050	1 080,000	54,000
17	314271115	Komín Schiedel SIH PLUS kom. teleso pr. 25cm bez vetr. šachty	m	6,000	275,166	1 650,996
18	314271730	Komín Schie. SIH PLUS ukon. manž. monol. dos. a vlož. pr. 25cm	kus	1,000	207,900	207,900
19	3171422111	Preklady nenosné Ytong 1000x100x250 mm	kus	21,000	10,348	217,308
20	317142324	Preklady nenosné Ytong 1200x100x250 mm	kus	1,000	10,348	10,348
21	3171423241	Preklady nenosné Ytong 1300x100x250 mm	kus	15,000	11,021	165,315
22	3171423242	Preklady nenosné Ytong 1500x100x250 mm	kus	12,000	13,955	167,460
23	317142327	Preklady nenosné Ytong 1200x150x250 mm	kus	6,000	13,657	81,942
24	319202321	Vyrovnanie nerovného povrchu primurovaním hr. 8 cm	m2	11,298	8,707	98,372
25	340238232	Zamurovanie otvorov pl do 1 m2 v priečkach alebo stenách z priečkoviek Ytong hr. 75 mm	m2	2,581	12,361	31,904
26	342272336	Priečky PPP Ytong hr.100mm 550kg/m3	m2	11,418	12,442	142,063
27	342272536	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3	m2	118,936	15,681	1 865,035

4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					120,652	
28	411387531	Zabetónovanie otvoru do 0,25 m2 v stropoch, klenbách vrátane debn. a výstuže	kus	1,000	11,856	11,856
29	411388531	Zabetónov. otvoru s plochou 0, 25-1,00 m2, v stropoch vrátane debnenie a výstuže	m3	0,120	148,950	17,874
30	434311115	Stupne dusané z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr.C 16/20	m	7,100	7,054	50,083
31	434351141	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	3,550	9,237	32,791
32	434351142	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	3,550	2,267	8,048
5 - KOMUNIKÁCIE					1 329,456	
33	564851111	Podklad zo štrkodrviny hr. 150 mm	m2	41,870	3,273	137,041
34	567122111	Podklad z kameniva spevneného cementom KZC I, po zhutnení hr.120 mm	m2	41,870	7,229	302,678
35	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2	m2	83,740	1,287	107,773
36	577141112	Betón asfaltový po zhutnení I.tr. strednozrnný AC 11 (ABS) alebo hrubozrnný (ABH) hr.50mm	m2	83,740	9,338	781,964
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE					10 040,013	
37	611421133	Vnútorňá omietka vápenná stropov štuková	m2	35,570	5,878	209,080
38	612421637	Vnútorňá omietka stien štuková, pôvodné steny - domurovky	m2	236,763	4,954	1 172,924
39	612474215	Omietka vnút. stien zo suchých zmesí na tvárnice Ytong hr. 4mm	m2	233,504	4,832	1 128,291
40	612474219	M+D rohové listy	m	8,700	1,340	11,658
41	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	259,672	4,455	1 156,839
42	622422211	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem, stupeň čístenosti Ia II -20% hladkých	m2	148,655	1,788	265,795
43	622464114	Vonk. om.stien tenkovrst.zo zm. silikátová roztieraná hrubozrna -sokel	m2	13,431	9,630	129,341
44	622481118	Potiahnutie vonk. stien sklovláknitým pletivom vtlačeným do tmelu	m2	13,431	4,455	59,835
45	625991102	Zatepl. vonk. stien omietka zo such. zmesí a Nobasil hr. 50 mm	m2	4,000	24,106	96,424
46	625991202/p2	Zatepl. vonk. stien omietka such. zmesí a extrud polystyrén hr. 50 mm	m2	50,040	24,187	1 210,317
47	631312611	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	2,121	86,900	184,315
48	631313611	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 80 do 120	m3	10,109	82,948	838,521
49	631319171	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	2,121	8,638	18,321
50	631319173	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	10,109	4,308	43,550
51	631351101	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	0,410	7,272	2,982
52	631351102	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	0,410	2,532	1,038
53	631362021	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,716	1 080,000	773,280
54	6315710036	Násyp zo štrkodrvy zhutnenej	m3	12,864	29,700	382,061
55	632451055	Poter pieskovocementový min. 17 MPa odel. hladný, alebo liaty hr. do 5 cm	m2	109,490	8,978	983,001
56	632451062	Poter pieskocement. min. 25 MPa ocel. hladný alebo liaty hr. do 2 cm /vyspravka	m2	32,400	7,967	258,131
57	6324770053	Samonivelačný poter hrúbky 2mm	m2	109,480	7,284	797,452
58	637111111	Odkvapový chodník zo štrkopiesku hr. 100 mm so	m2	11,600	2,970	34,452

59	642942111	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2	kus	12,000	7,702	92,424
60	553319611	Zárubňa oceľová CGU 60x197	kus	5,000	14,652	73,260
61	553319812	Zárubňa oceľová CGU 70x197	kus	1,000	16,335	16,335
62	553319813	Zárubňa oceľová CGU 80x197	kus	6,000	16,731	100,386
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE						5 151,555
63	935111211	Osadenie priekopového žlabu z betónových priekopových tvárnic šírky nad 500 do 800 mm	m	14,300	3,343	47,805
64	592275201	Žlabovka betónová TBM 1-60	kus	48,000	1,970	94,560
65	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	225,610	1,354	305,476
66	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	225,610	0,978	220,647
67	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m	m2	225,610	0,849	191,543
68	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	73,910	3,233	238,951
69	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	140,129	1,776	248,869
70	953947101	Kotvy mechanické M 10 dl 90 mm do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvrtaním	kus	98,000	2,520	246,960
71	953947122	Kotvy mechanické M 12 dl 145 mm do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvrtaním	kus	9,000	2,880	25,920
72	962031133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2	21,450	1,217	26,105
73	962032631	Búranie komínov, muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu x, -1,63300t	m3	3,010	19,027	57,271
74	964011351	Vybúranie prekladov železobetónových prefabrikovaných, dl. do 4 m, do 250 kg/m, -2,40000t	m3	0,831	36,479	30,314
75	964073221	Búranie valc. nosníkov v murive teh. dl. do 4 m do 20 kg/m	t	0,105	131,583	13,816
76	965043341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	1,064	48,051	51,126
77	965043441	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	1,114	48,051	53,529
78	967031132	Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubomvybúraní otvorov, v murive teh. na maltu, -0,05700t	m2	24,129	3,715	89,639
79	968061113	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel okien nad 1,5 m2	kus	14,000	0,548	7,672
80	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	kus	1,000	0,471	0,471
81	968061126	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier nad 2 m2	kus	4,000	0,842	3,368
82	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06300t	m2	25,719	4,882	125,560
83	968062456	Vybúranie drevených dverových zárubní nad 2 m2	m2	3,444	3,275	11,279
84	968072455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	m2	1,182	3,275	3,871
85	968072456	Vybúranie kov. dverných zárubní nad 2 m2	m2	3,613	3,275	11,833
86	971033451	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 murivo teh. MV, MVC hr. do 45 cm	kus	3,000	10,232	30,696
87	971033561	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 1 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	1,881	47,692	89,709
88	971033651	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	3,687	32,541	119,979
89	973031813	Vysekanie káps pre zaviazanie v murive z tehál hr. do 150 mm, -0,01000t	m	66,800	5,255	351,034
90	973031825	Vysekanie káps pre zaviazanie v murive z tehál hr. nad 300 mm, -0,02000t	m	5,600	8,539	47,818

91	978013191	Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápenocem. do 100 %	m2	223,407	2,024	452,176
92	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	52,284	5,250	274,491
93	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	209,136	0,190	39,736
94	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	52,284	5,270	275,537
95	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	52,284	0,666	34,821
96	979131409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	52,284	12,870	672,895
97	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812.zvislá koňštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 6 m	t	170,587	3,846	656,078
PRÁCE A DODÁVKY PSV						38 758,871
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti						1 852,520
98	7114710511	Zhotov. izolácie hydroizolacnej fólie Fatrafol vodorovna	m2	130,010	3,150	409,532
99	2832321102	Hydroizolacna folia PVC FATRAFOL 803 hr 1.5mm	m2	214,131	5,688	1 217,977
100	7114720511	Zhotov. izolácie hydroizolacnej fólie Fatrafol zvislá	m2	55,230	3,240	178,945
101	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	18,065	2,550	46,066
712 - Poviakové krytiny						2 751,958
102	7120000181	M+D Stresna hydroiz folia FATRAFOL 810 mechan kotvena,vr oplechovania a doplnkov	m2	163,135	15,144	2 470,516
103	712391171	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10° ostatné z ochrannej textilie podklad.vrstvy	m2	160,835	0,720	115,801
104	28323211061	Bublinkova folia Platon	m2	176,919	0,882	156,043
105	998712201	Presun hmôt pre izoláciu poviakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	27,424	0,350	9,598
713 - Izolácie tepelné						7 656,791
106	713111111	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom - klad. volne	m2	321,670	0,898	288,860
107	63141169067	Doska mineralna ISOVER T hr 60mm	m2	168,877	7,438	1 256,107
108	63141169068	Doska mineralna ISOVER T hr 140mm	m2	168,877	16,454	2 778,702
109	713121111	Montáž tepelnej izolácie pásmi podláh, jednovrstvová	m2	218,980	0,673	147,374
110	63141169074	Doska mineralna ISOVER N hr 40 mm	m2	114,965	4,465	513,319
111	63141169075	Doska mineralna ISOVER N hr 50 mm	m2	114,965	5,544	637,366
112	713131121	Montáž tepelnej izolácie pásmi stien, prichytením drôťmi	m2	146,769	1,779	261,102
113	6314117501	Doska izolacna mineralna hr.80 mm /fasada-medzi rosti/	m2	149,704	4,554	681,752
114	713131135	Montáž tep. izolácie stien, doskami nastrelenie vonkajšie	m2	55,230	1,279	70,639
115	283186258	Doska polystyrénová extrudovaná hr. 80mm	m2	56,335	5,792	326,292
116	713131151	Montáž tep. izol. stien a základov volne vlož. rohože, pásy, dielce, dosky 1-vrs	m2	47,340	1,279	60,548
117	28323211062	Nopova folia	m2	52,074	0,882	45,929
118	713191122	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu,striech prekrytím pásom do výšky 100mm A500/H	m2	109,490	2,315	253,469
119	713191410	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE folie /Isotec, Tyvek a pod./ hr 0,1m	m2	160,835	1,474	237,071
120	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	75,585	1,300	98,261
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE						3 325,420
121	7200002	ZDRAVOTECHNIKA	ko mpl	1,000	3 325,420	3 325,420
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE						7 404,230

122	7300004	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE	ko mpl	1,000	7 404,230	7 404,230
762 - Konštrukcie tesárske						3 545,650
123	762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm ²	m	9,850	6,971	68,664
124	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m ³	0,300	25,773	7,732
125	60512/P	Rezivo krovu SM/JD	m ³	0,330	184,500	60,885
126	762430011	Obloženie stien z dosiek CETRIS skrutk. dosky 10 mm - prestresenie vstupu	m ²	6,180	12,379	76,502
127	7624300131	Obloženie stien fasady z dosiek CETRIS BASIC hr 10mm.vr drevenej konštrukcie	m ²	146,769	16,350	2 399,673
128	7624300132	Nater hydrofobizacny transparentny fasadnych dosiek Cetris	m ²	152,949	2,880	440,493
129	762522811	Demontáž podláh s vankúšmi z dosiek hr. do 32 mm, -0.01800t	m ²	65,930	1,716	113,136
130	762841811	Demont.podbijania z dosiek hrubých bez omietky, -0.01400t	m ²	102,330	0,887	90,767
131	762841812	Demont.podbijania z dosiek hrubých s omietkou, -0.04000t	m ²	48,930	1,148	56,172
132	762841821	Demont. podbijania z dosiek drevovláknitých, sadrokart, -0.04500t	m ²	64,180	1,230	78,941
133	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	33,930	4,500	152,685
763 - Konštrukcie - drevostavby						1 003,843
134	763131211	SDK podhľad KNAUF D111 drevená spodná kca s priamym uchytením dosky GKB hr. 12,5 mm	m ²	34,450	10,033	345,637
135	763133110	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca oceľ profil dosky GKB hr. 12,5 mm	m ²	19,600	15,084	295,646
136	763133210	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca oceľ profil dosky GKF hr. 12,5 mm	m ²	6,640	16,000	106,240
137	763133310	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca oceľ profil dosky GKBI hr. 12,5	m ²	13,220	16,119	213,093
138	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	9,606	4,500	43,227
764 - Konštrukcie klampiarske						586,088
139	764311821	Klamp. demont. zastrešenia na hl. krytine 1000 do 30 st. -25m ²	m ²	160,900	0,970	156,073
140	764322830	Demontáž odkvapov na strechách s tvrdou krytinou bez podkladového plechu do 30° rš 400 mm, -0,00320t	m	55,400	1,040	57,616
141	7643392301	Klamp. PZ pl. poplast lem. kominov na hlad. krytine v ploche	m ²	1,500	10,737	16,106
142	7643512071	Klamp. PZ pl. poplastovany žľaby pododkvap. štvorhran. rš 500 dl 5m-	m	18,000	9,781	176,058
143	7643592311	Klamp. PZ pl. poplastovany žľaby kotlík 200x200x250	kus	3,000	5,891	17,673
144	764451206	Klamp. PZ pl. poplastovany ,rúry odpadové štvorhran. S150	m	11,300	13,444	151,917
145	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	5,754	1,850	10,645
766 - Konštrukcie stolárske						6 156,516
146	76600007681	M+D Plastove dvere vchodove,hnede.s nadsv,izol dvojsklo, 900x2280 ,zamok fab	kus	1,000	625,010	625,010
147	76600007682	M+D Plastove dvere vonk,hnede,plne. 900x2250 ,zaruben plast,zamok fab,s mriezkou	kus	1,000	604,094	604,094
148	76600-007683	M+D Plastove dvere vonk,hnede,pine. 900x2020 zaruben plast,zamok fab	kus	2,000	563,321	1 126,642

149	76600-007684	M+D Plastove dvere vonk, hnedo, plne, 1000x2020 zaruben plast, zamok fab. mriezka	kus	1,000	624,607	624,607
150	76600-00831	M+D Plastove okno, izol dvojsklo, otvaravo-sklop, hnedo, 1200x1400, vr parapetov	kus	6,000	228,342	1 370,052
151	76600-00832	M+D Plastove okno, izol dvojsklo, otvaravo-sklop, hnedo, 1100x1280, vr parapetov	kus	1,000	274,126	274,126
152	76600-00833	M+D Plastove okno, izol dvojsklo, otvaravo-sklop, hnedo, 1200x1400, vr parapetov	kus	1,000	218,081	218,081
153	76600-00834	M+D Plastove okno, izol dvojsklo, otvaravo-sklop, hnedo, 1250x800, vr parapetov	kus	2,000	181,440	362,880
154	76600-00835	M+D Plastove okno, izol dvojsklo, otvaravo-sklop, hnedo, 600x800, vr parapetov	kus	3,000	113,047	339,141
155	766661112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-kridl. do 0,8m	kus	12,000	4,159	49,908
156	6116172211	Dvere vnútorné plné 600x1970, vratane kovania a zamku fab	kus	4,000	37,800	151,200
157	6116172212	Dvere vnútorné plné 800x1970, vratane kovania a zamku fab	kus	1,000	37,800	37,800
158	6116172213	Dvere vnútorné plné 800x1970, cast zaskl, vratane kovania a zamku fab	kus	5,000	46,800	234,000
159	6116172214	Dvere vnútorné plné, do vlhk prostr 700x1970, vratane kovania a zamku fab	kus	1,000	49,500	49,500
160	6116172215	Dvere vnútorné plné, do vlhk prostr, cast zaskl 600x1970, vratane kovania a zamku f	kus	1,000	55,800	55,800
161	998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	61,228	0,550	33,675
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné						296,739
162	7676621106	M+D Mreza ocelova okenna 1200x1400	kus	1,000	53,100	53,100
163	7676621107	M+D Mreza ocelova na dvere 900x2020	kus	1,000	49,500	49,500
164	7676621108	M+D Vymedzovaci stlp v1200	kus	2,000	21,600	43,200
165	767995105	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	60,900	1,085	66,077
166	553000010	Ocelové konštrukcie - prestresenie vstupu, vr chemického kotvenia	kg	60,900	1,350	82,215
167	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	2,941	0,900	2,647
771 - Podlahy z dlaždíc keramických						2 466,563
168	771473112	Montáž soklov keram. rovných do lepidla do 9cm	m	99,000	2,610	258,390
169	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keram. do tmelu rež. hladkých 350 x 450 mm	m2	109,480	9,270	1 014,880
170	597630010	Dlazba keramicka	m2	124,310	8,100	1 006,911
171	771575207	Montáž podláh z dlaždíc keram. do tmelu rež, reliéf. 350 x 450 mm	m2	5,310	10,197	54,146
172	585820021	Priplatok za mrazuvzdorne lepidlo	m2	5,576	0,270	1,506
173	597630008	Dlazba keramicka mrazuvzdorná	m2	5,576	8,280	46,169
174	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	23,820	3,550	84,561
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek						543,192
175	781415015	Montáž obkladov vnútor. stien kladených do tmelu pravouhlých veľ. 300x150mm	m2	26,168	11,846	309,986
176	597860004	Obklad keramicky	m2	27,476	8,100	222,556
177	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	5,325	2,000	10,650
783 - Nátery						118,368

178	783225400	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntet. dvojnás. 1x email a tmelením	m2	18,649	5,394	100,593
179	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová Lastanox, Bochemit QB	m2	6,895	2,578	17,775
784 - Maľby						921,123
180	784411301	Pačokovanie vápenným mliekom s obrúsením a presádrovaním výšky do 3, 80 m	m2	529,080	0,240	126,979
181	784452271	Malby zo zmesi 1 far. dvojnásobné výšky do 3, 80 m	m2	529,080	1,182	625,373
182	784452301	Malba sadrokartonového podhľadu	m2	73,910	1,890	139,690
183	7844525731	Nátery dvojzložk epoxid farbou JUB -EPOXIL alebo	m2	14,049	2,070	29,081
79 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE PSV						129,870
184	7900061	Prenosny hasiaci prístroj praskovy PG 6 Hi	kus	1,000	31,590	31,590
185	7900062	Prenosny hasiaci prístroj CO2-S5	kus	2,000	49,140	98,280
PRÁCE A DODÁVKY M						7 575,980
M21 - 155 Elektromontáže						6 668,630
186	21000-01	ELEKTROINŠTALÁCIA	ko mpl	1,000	5 968,630	5 968,630
187	21000-051	ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM	ko mpl	1,000	700,000	700,000
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su						907,350
188	24000-02	VZDUCHOTECHNIKA - Ventilatory 4 ks komplet D+M	ko mpl	1,000	907,350	907,350
Celkom						69 683,215



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebná časť	EČO	
Názov časti	Zdravotechnika	Miesto	Spišská Nová Ves
		IČO	DIČ
Objednávateľ	Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov		
Projektant			
Zhotoviteľ	KRYPTON s.r.o. Poprad	36455849	SK2020017692
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	
	13KR-030a1	20.05.2013	


Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariad. staveniska	0,00%	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV Dodávky	865,84	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00%	0,00
4	Montáž	2 459,59	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatné	0,00%	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)	3 325,42	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady		0,00
Projektant				D Celkové náklady			
					23 Súčet 7, 12, 19-22		3 325,42
Dátum a podpis Objednávateľ		Pečiatka			24 DPH 20,00 % z 3 325,42		665,08
					25 Cena s DPH (r. 23-25)		3 990,50
Dátum a podpis Zhotoviteľ		Pečiatka			E Prípochy a odpočty		
					26 Dodávky zadávateľa		0,00
					27 Kízavá doložka		0,00
Dátum a podpis		Pečiatka			28 Zvýhodnenie + -		0,00

ROZPOČET



Stavba: Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy

Objekt: SO-01 Stavebná časť

Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o. Poprad

JKSO:

Č.zákazky:

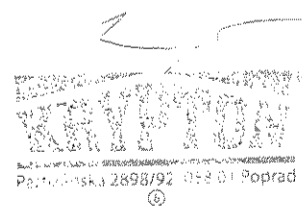
Spracoval:

Dátum: 20. 5. 2013

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
	PSV	Práce a dodávky PSV				3 325,421
	713	Izolácie tepelné				190,720
1	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	m	96,000	1,710	164,160
2	6316680080	Trubice tepelnoiz.,Potrubné izolácie vn.priem.22mm/hr.st.5mm,obj.č.N 22/5	bm	27,000	0,170	4,590
3	6316680081	Trubice tepelnoiz.,Potrubné izolácie vn.priem.28mm/hr.st.5mm,obj.č.N 28/5	bm	20,000	0,213	4,260
4	6316680082	Trubice tepelnoiz.,Potrubné izolácie vn.priem.35mm/hr.st.5mm,obj.č.N 35/5	bm	10,000	0,280	2,800
5	6316680086	Potrubné izolácie vnútorný priemer 22mm/ hr. st. 10mm, obj.č.N 22/10	m	19,000	0,316	6,004
6	6316680087	Potrubné izolácie vnútorný priemer 28mm/ hr. st. 10mm, obj.č.N 28/10	m	20,000	0,341	6,820
7	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,085	24,541	2,086
	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia				1 006,733
8	721171109	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 110x2,2	m	26,000	10,752	279,552
9	721171111	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125x2, 8	m	15,000	13,751	206,265
10	721171112	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3, 9	m	11,000	12,983	142,813
11	721173204	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 40x1,8	m	3,000	5,999	17,997
12	721173205	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 50x1,8	m	7,000	6,097	42,679
13	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	ks	3,000	1,719	5,157
14	5516292100	Odpady a sifóny. Lievik so sifónom a prídavná uzávierka - pod poistný ventil	ks	1,000	4,233	4,233
15	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	4,000	1,904	7,616
16	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	6,000	2,817	16,902
17	721212401	Montáž podlahového vpustu, s vodorovným odtokom z PVC DN 50	ks	1,000	4,476	4,476
18	55162752005	Uzávierka zápachová podlahová , D 50	ks	1,000	36,017	36,017
19	721212403	Montáž podlahového vpustu, so zvislým odtokom z PVC DN 110	ks	3,000	8,163	24,489
20	55162752003	Uzávierka zápachová podlahová - zvislá. D50, D 70, D110 mm	ks	3,000	43,761	131,283
21	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100	ks	2,000	19,828	39,656
22	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	27,000	0,531	14,337

23	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	11,000	0,688	7,568
24	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	24,000	0,634	15,216
25	998721101	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,657	15,946	10,477
722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				1 252,796
26	722171211	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok 20*2,3	m	27,000	9,229	249,183
27	722171212	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok 25*2,5	m	20,000	9,707	194,140
28	722171213	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok 32*3,0	m	10,000	11,794	117,940
29	722172221	Potrubie z plastických rúrok Pe 20x2,8	m	19,000	8,567	162,773
30	722172223	Potrubie z plastických rúrok Pe 25x3,5	m	20,000	11,156	223,120
31	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	ks	23,000	4,946	113,758
32	722220121	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	7,000	7,342	51,394
33	722239101	Montáž ventilu priameho, spätného, pod omietku, poistného, redukčného, šikmého G 1/2	ks	1,000	1,908	1,908
34	4223001140	Ventil poistný, max. teplota vody 110°C, otváracie tlaky od 0,5 bar do 10 bar, vstup závitový DN 15	ks	1,000	4,275	4,275
35	722239102	Montáž ventilu priameho, spätného, pod omietku, poistného, redukčného, šikmého G 3/4	ks	3,000	2,373	7,119
36	5511331105	Guľový kohút DN 20	ks	2,000	6,579	13,158
37	5512146800	Ventil spätný priamy mosadzný 3/4"	ks	1,000	4,485	4,485
38	722239103	Montáž ventilu priameho, spätného, pod omietku, poistného, redukčného, šikmého G 1	ks	1,000	2,582	2,582
39	5511331200	Guľový kohút DN 25	ks	1,000	3,667	3,667
40	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	96,000	1,064	102,144
41	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,079	14,561	1,150
725		Zdravotechnika - zariad. predmety				875,172
42	725119305	Montáž záchodovej misy kombinovanej	sub	2,000	26,400	52,800
43	6423001800	Wc kombi biele I.A	ks	2,000	53,109	106,218
44	725129201	Montáž pisoárového záchodku z bieleho diturvitu bez splachovacej nádrže	sub	1,000	12,687	12,687
45	6425211400	Pisoár biely	ks	1,000	44,117	44,117
46	5516172000	Uzávierka zápachová pisoárová	ks	1,000	12,980	12,980
47	725219201	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu so zápachovou uzávierkou na konzoly	sub	2,000	22,889	45,778
48	6421443800	Umývadlo biele š = 600	ks	1,000	21,150	21,150
49	6420136650	Sanitárna keramika - umývatko-biele	ks	1,000	18,750	18,750
50	5514650080	Výtokové armatúry - sífón umývadlový	ks	3,000	11,800	35,400
51	725229143	Montáž umývacieho žľabu	sub	1,000	30,211	30,211
52	5528156000	Umývací žľab	ks	1,000	188,209	188,209
53	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	sub	9,000	4,151	37,359
54	5518300006	sanitárne armatúry Guľový rohový ventil 1/2" x 1/2" - WC	ks	2,000	1,913	3,826
55	5518300001	sanitárne armatúry Tlakový ventil pre pisoár	ks	1,000	22,583	22,583
56	5518300008	Sanitárne armatúry Guľový rohový ventil 1/2" - pod umývadlo	ks	6,000	1,914	11,484
57	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	4,000	5,682	22,728
58	5514647120	Nástenná umývadlová batéria výtok 150	ks	4,000	20,896	83,584

59	725829206	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním odpadového ventilu	ks	3,000	6,530	19,590
60	5514660400	Stojanková umývadlová batéria	ks	2,000	14,025	28,050
61	5514662100	Drezová batéria	ks	1,000	17,000	17,000
62	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	3,000	2,257	6,771
63	5514651660	Sprchová súprava -tyč 600 mm-chróm	ks	3,000	16,964	50,892
64	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,182	16,512	3,005
Celkom						3 325,421



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebná časť	EČO	
Názov časti	Ústredné vykurovanie	Miesto	Spišská Nová Ves
		IČO	DIČ
Objednávateľ	Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov		
Projektant			
Zhotoviteľ	KRYPTON s.r.o. Poprad	36455849	SK2020017692
Spracoval			

Rozpočet číslo

13KR-030a2

Dňa

20.05.2013

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1 HSV	Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariad. staveniska	0,00%	0,00	
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00%	0,00	
3 PSV	Dodávky	3 308,97	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00%	0,00	
4	Montáž	4 095,26	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00	
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Ostatné	0,00%	0,00	
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu		0,00	
7 ZRN (r. 1-6)		7 404,23	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)		0,00	
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady		0,00	
Projektant				D Celkové náklady				
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22				7 404,23
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 7 404,23				1 480,85
Pečiatka				25 Cena s DPH (r. 23-25)				8 885,08
Dátum a podpis				E Prípochty a odpočty				
Zhotoviteľ				26 Dodávky zadávateľa				0,00
Pečiatka				27 Kľzavá doložka				0,00
Dátum a podpis				28 Zvýhodnenie +-				0,00

ROZPOČET




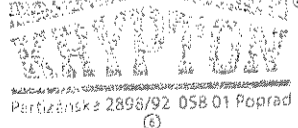
Stavba: Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy
Objekt: SO-01 Stavebná časť
Časť: Ústredné vykurovanie
Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o. Poprad

JKSO:
Č.zakazky:
Spracoval:
Dátum: 20. 5. 2013

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
PRÁCE A DODÁVKY PSV						7 404,227
713 - Izolácie tepelné						310,419
1	713462111	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 16	m	173,000	1,521	263,133
2	272 3A7903	Izolácia hadicová Tubolit DG 18x9	m	102,000	0,252	25,704
3	272 3A7904	Izolácia hadicová Tubolit DG 22x9	m	49,000	0,284	13,916
4	272 3A7906	Izolácia hadicová Tubolit DG 28x9	m	10,000	0,307	3,070
5	272 3A7908	Izolácia hadicová Tubolit DG 35x9	m	12,000	0,383	4,596
731 - Kotelne						2 117,485
6	731249113	Montáž kotlov ocel. na pevné palivo do 23 kW	súb or	1,000	90,841	90,841
7	484171100	Kotel na drevoplyn výkon 5-25kW s regulátorom	kus	1,000	1 260,833	1 260,833
8	731249128	Spustenie kotla do prevádzky servisným technikom	súb or	1,000	120,000	120,000
9	7313-10300	Nerezové napojenie na komín, dymovodu DN160, dl.1m	m	1,000	61,265	61,265
10	7313510301	Odťahový ventilátor V25	m	1,000	345,257	345,257
11	73139-1833R	Priestorový termostat CM700 s kabelažou	kus	1,000	49,814	49,814
12	73139-1835R	Založný zdroj APIS PS	kus	1,000	98,663	98,663
13	731999906	Topná skúška	hod	16,000	4,500	72,000
14	998731293	Prípl. za zväčšený presun do 500 m pre kotelne	%	19,907	0,945	18,812
732 - Strojovne						1 289,425
15	732219103	Montáž ohrievačov vody kombinovaných do 200 l	súb or	1,000	30,263	30,263
16	541 2E0802	Ohrievač vody vertikálny kombinovaný objem 145 l výkon UK17 kW/Eli 2kW	kus	1,000	236,963	236,963
17	732219105	Montáž akumulačného zásobníka 500 l	súb or	1,000	143,811	143,811
18	484 1D1006	Tepelná izolácia zásobníka PS500	kus	1,000	153,435	153,435
19	484 4F0209	Zásobník akumulačný vyrov.univ.PS 500 priem.650 mm	kus	1,000	283,290	283,290
20	732331617	Nádoby tlakové expanzné s membránou typ Expanzomat M PN 0,6 o obsahu 80 l	súb or	1,000	92,147	92,147
21	732422465	Čerpadlová skupina s 3-cestným zmiešavacím ventilom	súb or	1,000	197,183	197,183
22	732422468	Súpr. pre ochranu kotla proti nízkotep. korózii s čerpadlom DN25	súb or	1,000	146,255	146,255
23	998732293	Prípl. za zväčšený presun do 500 m pre strojovne	%	15,007	0,405	6,078
733 - Rozvod potrubia						1 960,975
24	733111113	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj. DN 15	m	3,000	6,166	18,498
25	733111114	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj. DN 20	m	10,000	6,536	65,360
26	733111115	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj. DN 25	m	12,000	8,092	97,104

27	733190107	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	m	25,000	0,294	7,350
28	733322301	Potrubie plastové PE/Al/PE spojené lisovaním priem. 16	m	102,000	10,240	1 044,480
29	733322303	Potrubie plastové PE/Al/PE spojené lisovaním priem. 20	m	46,000	11,777	541,742
30	286 3K4801	T-kus 16	kus	10,000	3,229	32,290
31	286 3K4821	T-kus 20-16-20	kus	2,000	3,837	7,674
32	286 3K4851	T-kus 20-20-16	kus	2,000	4,725	9,450
33	286 3K4871	T-kus 20-16-16	kus	4,000	4,174	16,696
34	286 3K6511	Spoj pripojovací skrutkový 16xG 3/4	kus	34,000	1,665	56,610
35	286 3K6512	Spoj pripojovací skrutkový 20xG 3/4	kus	4,000	1,665	6,660
36	733391101	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	148,000	0,306	45,288
37	998733293	Prípl. za zväčšený presun do 500 m pre potrubie UK	%	21,802	0,540	11,773
734 - Armatúry						746,955
38	5512D0511	Hlavica termostatická	kus	11,000	9,272	101,992
39	5512D6651	Hlavica ručná	kus	3,000	2,205	6,615
40	734209113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	26,000	1,916	49,816
41	422 1A0403	Ventil odvodušňovací Minivent MV 15 - 02.50.015	kus	4,000	6,762	27,048
42	422 3A0901	Kohút guľový na vodu - GK - 1/2"	kus	2,000	1,620	3,240
43	422505040	Ventil poisťný DN15-2,5bar	kus	1,000	3,758	3,758
44	422 5A0104R	Termostatický ventil TS-130	kus	1,000	51,480	51,480
45	422 6B0601	Filter - 1/2"	kus	2,000	2,273	4,546
46	422 8A0602	Klapka spätná DN15	kus	2,000	2,363	4,726
47	551 2D2854	Ventil štvorcestný H-VUA-40, rohový, Dim. 1/2	kus	2,000	18,931	37,862
48	551 2D3553	Diel pripájací H-3000, rohový Rp 1/2 x G 3/4	kus	12,000	9,202	110,424
49	734209114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	kus	4,000	2,356	9,424
50	422 3A0902	Kohút guľový na vodu - 3/4"	kus	2,000	2,123	4,246
51	551 2D0553	Hlavica termostatická HERZ - 1742100	kus	1,000	9,270	9,270
52	551 2D1702	Ventil HERZ-TS-E, priamy 3/4"- 1772302	kus	1,000	20,228	20,228
53	734209115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	7,000	2,576	18,032
54	422 3A0802	Servisná armatúra pre expanzomat MG 1s vypušťaním	kus	1,000	15,300	15,300
55	422 3A0903	Kohút guľový na vodu - 1"	kus	5,000	3,300	16,500
56	422 6B0603	Filter - 1"	kus	1,000	4,785	4,785
57	734261214	Skrutkovanie priame V 4300 G 3/4	kus	2,000	5,527	11,054
58	734261215	Skrutkovanie priame V 4300 G 1	kus	10,000	7,645	76,450
59	73429-1113	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	kus	2,000	3,634	7,268
60	734411111	Teplomery s ochranným púzdom priame typ 160 prev. A	kus	2,000	21,776	43,552
61	734421150	Tlakomery deformačné so spodným prípojom 53312 pr. 100	kus	1,000	34,385	34,385
62	734499213	Ostatné drobné armatúry	súb or	1,000	71,419	71,419
63	998734293	Prípl. za zväčšený presun do 500 m pre armatúry UK	%	8,729	0,405	3,535
735 - Vykurovacie telesá						949,643
64	735153300	Prípl. za odvodušňovací ventil telies VSŽ	kus	12,000	1,333	15,996
65	735158110	Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	6,000	2,594	15,564
66	735158120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	8,000	5,032	40,256
67	735159619	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvdz. KORAD-11K Hdo600/Ldo2000mm	kus	4,000	6,544	26,176
68	484520509	Teleso vyh.doskové jed. typ 11VK H600L500	kus	4,000	38,264	153,056
69	735159639	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvdz. KORAD-21K Hdo600/Ldo2000mm	kus	3,000	7,106	21,318
70	484521019	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21VK H600L500	kus	1,000	50,123	50,123

71	484521021	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonverkt. typ 21VK H600L600	kus	1,000	85,050	85,050
72	484521031	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonverkt. typ 21VK H600L700	kus	1,000	56,183	56,183
73	735159645	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/Ldo2000mm	kus	5,000	7,106	35,530
74	484521291	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonverkt. typ 22VK H600L800	kus	3,000	65,295	195,885
75	484521311	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonverkt. typ 22VK H600L1000	kus	1,000	72,690	72,690
76	484 521331	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonverkt. typ 22VK H600L1200	kus	1,000	80,048	80,048
77	735419310	Montáž kúpeľňového vykurov.rebríka	súbor	2,000	6,458	12,916
78	484 9A101	Vykurovací rebrík 450/1850	kus	1,000	43,688	43,688
79	484 9A102	Vykurovací rebrík 600/1650	kus	1,000	39,038	39,038
80	998735293	Prípl. za zväčšený presun do 500 m pre vykurov. telesá UK	%	11,345	0,540	6,126
		783 - Nátery				29,325
81	783424140	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ.	m	25,000	1,173	29,325
		Celkom				7 404,227

KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Názov stavby	Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebná časť	EČO	
Názov časti	Vzduchotechnika - Ventilatory	Miesto	Spišská Nová Ves
		IČO	DiČ
Objednávateľ	Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov		
Projektant			
Zhotoviteľ	KRYPTON s.r.o. Poprad	36455849	SK2020017692
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	
	13KR-030a3	20.05.2013	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1 HSV	Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariad. staveniska	0,00%	0,00	
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00%	0,00	
3 PSV	Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00%	0,00	
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00	
5 "M"	Dodávky	541,95			17 Ostatné	0,00%	0,00	
6	Montáž	365,40			18 VRN z rozpočtu		0,00	
7 ZRN (r. 1-6)		907,35	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)		0,00	
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady		0,00	
Projektant				D Celkové náklady				
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22				907,35
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z				181,47
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-25)				1 088,82
Zhotoviteľ				E Prípochty a odpočty				
Dátum a podpis				26 Dodávky zadávateľa				0,00
				27 Kľzavá doložka				0,00
				28 Zvýhodnenie + -				0,00



ROZPOČET

Stavba: Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy

Objekt: SO-01 Stavebná časť

Časť: Vzduchotechnika - Ventilatory

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o. Poprad

JKSO:

Č.zákazky:

Spracoval:

Dátum: 20. 5. 2013

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
M		Práce a dodávky M				907,350
24-M		Montáže vzduchotechnických zariad.				907,350
1	79852936	Ventilátor Dampier(alt. Klimavex)alebo ekvivalent	ks	4,000	79,100	316,400
2	5521332	Šrubtiče	m	6,000	2,200	13,200
3	596365256	Potrubie Spiro D 100mm	m	21,000	4,620	97,020
4	9856225626	Objímka s gumou	ks	12,000	2,730	32,760
5	7958623	Výfukové kusy	ks	8,000	8,670	69,360
6	8655122656	Lepiaca páska 100mm x 50m	ks	1,000	5,250	5,250
7	84562356	Ohybná hadica Aluflex MO 102	m	4,000	1,990	7,960
8	84562356	Montáž hadice Aluflex	m	4,000	0,796	3,184
9	89456235	Montáž výfukových kusov	ks	8,000	3,468	27,744
10	89542689	Montáž ventilátorov	ks	8,000	15,820	126,560
11	958256235	Vyrezanie otvoru 185x185mm	ks	8,000	3,500	28,000
12	984526525	Prieraz cez stenu 100mm	ks	8,000	16,000	128,000
13	98562664	Montáž objímky s gumou	ks	12,000	1,092	13,104
14	9856296	Montáž potrubia Spiro D100mm	m	21,000	1,848	38,808
		Celkom				907,350

KRYPTON
SEPILO OPAKOVANÉHO MATERIÁLU
Partizánska 2305/97 058 01 Poprad

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

KRYPTON

Názov stavby	Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebná časť	EČO	
Názov časti	Elektroinštalácie	Miesto	Spišská Nová Ves
		IČO	DIČ
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	KRYPTON s.r.o., Poprad	36455849	SK2020017692
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	
	13KR-030a4	20.05.2013	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1 HSV	Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariad. staveniska	0,00%	0,00	
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00%	0,00	
3 PSV	Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00%	0,00	
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00	
5 "M"	Dodávky	2 523,30			17 Ostatné	0,00%	0,00	
6	Montáž	3 445,33			18 VRN z rozpočtu		0,00	
7 ZRN (r. 1-6)		5 968,63	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)		0,00	
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady		0,00	
Projektant				D Celkové náklady				
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22				5 968,63
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z				1 193,73
Pečiatka				25 Cena s DPH (r. 23-25)				7 162,36
Dátum a podpis				E Prípochty a odpočty				
Zhotoviteľ				26 Dodávky zadávateľa				0,00
Pečiatka				27 Kízavá doložka				0,00
Dátum a podpis				28 Zvýhodnenie + -				0,00

ROZPOČET



Stavba: Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy

Objekt: SO-01 Stavebná časť

Časť: Elektroinštalácie

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

JKSO:

Č.zakazky:

Spracoval:

Dátum: 20. 5. 2013

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
Dodávky						1 000,520
1		Rozvádzač HR1- v.č.3	ks	1,000	860,000	860,000
2		Prípojková skriňa Hasma SPP 7-Z VV/S 50/95 IP2X	ks	1,000	140,520	140,520
Umelé osvetlenie a vnútorné silnoprúdové rozvody						3 983,870
Montáž rozvádčů litinových, hliníkových nebo plastových sestavy hmotnosti						432,440
3		do 50 kg,	ks	2,000	7,810	15,620
4		KPR 68 KRABICE UNIVERZÁLNÍ PŘÍSTROJOVÁ, ALEBO JEJ EKVIVALENT	ks	43,000	4,380	188,340
5		KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	25,000	2,100	52,500
6		IES KRABICE PKG 100 MP	ks	6,000	7,700	46,200
7		KO 125 E KRABICE ODBOČNÁ	ks	1,000	3,780	3,780
8		HM 8 HMOŽDINKA 8 (AJ DO SADROKARTÓNU)	ks	200,000	0,630	126,000
SVORKOVNICE KRABICOVÁ, ALEBO JEJ EKVIVALENT						37,400
9		273-102 4x1-2,5mm2	ks	85,000	0,440	37,400
Prístroje spínačov, ALEBO ICH EKVIVALENT						54,970
10		3559-A01345 Příklad spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů A2 až F)	ks	7,000	5,380	37,660
11		3559-A05345 Příklad přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů A2 až F)	ks	1,000	6,150	6,150
12		3559-A21345 Příklad spínače jednopólového se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1S, 1So (1) (do hořlavých podkladů A2 až F)	ks	2,000	5,580	11,160
DOUTNAVKA PRO SPÍNAČE, ALEBO JEJ EKVIVALENT						4,820
13		3916-22221 Doutnavka signalizační, světlo oranžové, pro spínače kolébkové 3557, 3558, 3559	ks	2,000	2,410	4,820
KRYT SPÍNAČE,, ALEBO JEJO EKVIVALENT						11,420
14		3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá	ks	7,000	1,070	7,490
15		3558A-A652 B Kryt spínače kolébkového, dělený; d. Tango; b. bílá	ks	1,000	1,210	1,210
16		3558A-A653 B Kryt spínače kolébkového, s čirým průzorem; d. Tango; b. bílá	ks	2,000	1,360	2,720
ZÁSUVKA NN, ALEBO JEJ EKVIVALENT						161,500
17		5519A-A02357 B Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; d. Tango; b. bílá	ks	25,000	6,460	161,500
ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM, ALEBO JEJ EKVIVALENT						98,400
18		5599A-A02357 B Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; d. Tango; b. bílá	ks	3,000	32,800	98,400

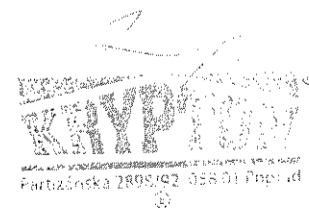
	RÁMEČEK ALEBO ICH EKVIVALENT				24,960
19	3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá	ks	23,000	0,600	13,800
20	3901A-B20 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; d. Tango; b. bílá	ks	4,000	1,070	4,280
21	3901A-B30 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, trojnásobný vodorovný; d. Tango; b. bílá	ks	4,000	1,720	6,880
D11A	SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, NÁSTENNÝ, IP 44 (PLAST), ALEBO ICH EKVIVALENT				21,040
22	3553-01929 B Spínač jednopólový 10AX/250V, IP 44; řazení 1; b. bílá	ks	2,000	4,920	9,840
23	3558-06929 B Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. bílá	ks	2,000	5,600	11,200
	ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, NÁSTENNÁ, IP 44, ALEBO JEJ EKVIVALENT				39,820
24	5518-2929 B Zásuvka jednonásobná nástenná, IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b. bílá	ks	4,000	5,850	23,400
25	5518-2029 B Zásuvka dvojnásobná IP 44, s ochrannými kolíky, s víčky; d. Praktik; b. bílá	ks	2,000	8,210	16,420
	ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ, IP 44, IP 67				81,480
26	416RS6 Zásuvka průmyslová, nástenná montáž; řazení 3P+N+PE; b. IP 44, 16 A	ks	2,000	8,290	16,580
27	Paralelné zapojení zásuvek	ks	22,000	2,950	64,900
	Detektor přítomnosti, pohybu B.E.G. ALEBO ICH EKVIVALENT				202,500
28	PD3N-1C-FC Detektor přítomnosti	ks	4,000	34,500	138,000
29	LUXOMAT Pohybový senzor LC-Mini 180 bílý	ks	3,000	14,500	43,500
30	Montáž pohybových snímačů	ks	7,000	3,000	21,000
	Přípojnice potencialového vyrovnání OBO, ALEBO ICH EKVIVALENT				18,390
31	1801 VDE Přípojnice potencialového vyrovnání	ks	1,000	18,390	18,390
	TRUBKY, ALEBO ICH EKVIVALENT				10,650
32	FX 20 Trubka FX 20	m	40,000	0,150	6,000
33	FX 32 Trubka FX 32	m	15,000	0,310	4,650
	Montáž trubek elektroinstalačních-plastových ohebných				39,250
34	pevně, do 23 mm	m	40,000	0,700	28,000
35	pevně, do 36 mm	m	15,000	0,750	11,250
	TRUBKY, ALEBO ICH EKVIVALENT				5,760
36	KF 09075 TRUBKA KOPOFLEX 75	m	3,000	1,920	5,760
	SVIETIDLA OMS -UX				785,530
37	T1 -UX-TORNADO PC DIF T5 1x28W, EB A2, IP65	ks	1,000	18,160	18,160
38	T2 -UX-TORNADO PC DIF T5 2x28W, EB A2, IP65	ks	3,000	19,380	58,140
39	T3 - TORNADO PC DIF T5 1x24W, EB A2, IP65	ks	2,000	19,210	38,420
40	T4 - UX-TORNADO PC DIF T5 1x35W, EB A2, IP65	ks	2,000	19,780	39,560
41	P1 -UX-PLASTIC PLAST H ECO OPAL 2x24W, A2, IP44	ks	4,000	31,760	127,040
42	P2 -UX-PLASTIC PLAST H ECO OPAL 1x28W, A2, IP44	ks	2,000	29,590	59,180
43	P3 -UX-PLASTIC PLAST H ECO OPAL 2x28W, A2, IP44	ks	1,000	32,030	32,030
44	P4 -UX-PLASTIC PLAST H ECO OPAL 1x35W, A2, IP44	ks	4,000	32,720	130,880
45	P5 -UX-PLASTIC PLAST H ECO OPAL 2x35W, A2, IP44	ks	1,000	35,020	35,020
46	P6 -UX-PLASTIC PLAST H OPAL 2x49W, A2, IP44	ks	7,000	35,300	247,100

	SVÍTIDLA ACCESSORY SUSPENSION					49,680
D18A						
47	ACCESSORY SUSPENSION 14	ks	12,000	4,140		49,680
	SVÍTIDLA DOWNLIGHT					
D18A						87,410
48	D1 - DOWNLIGHT DEOS V 282cD4E126 1x26W/A HL T1 W1, G24q-3, IP43, EB A2	ks	1,000	68,770		68,770
49	ZPP-09 Zalievacie puzdro do betónu pre svetidlo D1	ks	1,000	18,640		18,640
	SEC- núdzové svetidla, ALEBO ICH EKVIVALENT					101,040
50	N - EVOLUX 8W.1 - prisadený 102-B-00 8W/G5, 1 hod, IP40, NM	ks	3,000	33,680		101,040
	PRUMER TRUBICE 16 MM - T5, ALEBO ICH EKVIVALENT					85,620
51	LUMILUX FQ 24W/840 HO-OS	ks	10,000	1,940		19,400
52	LUMILUX FQ 28W/840 HO-OS	ks	11,000	1,940		21,340
53	LUMILUX FH 35W/840 HE-OS	ks	8,000	1,970		15,760
54	LUMILUX FQ 49W/840 HO-OS	ks	14,000	2,080		29,120
	DULUX D JEDNOPAT. ZÁŘIVKA					14,080
55	TC-TEL 26W/830 G24q3	ks	1,000	2,080		2,080
56	Paralelné zapojenie svetidiel	ks	2,000	6,000		12,000
	Montáž svetidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených					34,000
D21A	1 zdroj s krytem	ks	5,000	6,800		34,000
	Montáž svetidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených					63,000
D21A	2 zdroje s krytem	ks	9,000	7,000		63,000
	Montáž svetidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních vestavných					7,000
59	do 2 zdroje	ks	1,000	7,000		7,000
	Montáž svetidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních závěsných					84,000
60	do 2 zdroje	ks	12,000	7,000		84,000
	Montáž svetidel núdzových se zapojením vodičů stropních přisazených					20,400
D23A	1 zdroj	ks	3,000	6,800		20,400
	VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC					46,300
62	CY 4 , pevne	m	20,000	1,160		23,200
63	CY 16 mm2, , pevne	m	10,000	2,310		23,100
	ŠŤŮRA STŘEDNÍ -BIELA, ALEBO JEHO EKVIVALENT					25,600
64	H05VV-F 3x1.5 mm2, pevne	m	20,000	1,280		25,600
	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC					651,650
65	CYKY 2Ax1.5 , pevne	m	30,000	1,130		33,900
66	CYKY 3Ax1.5 , pevne	m	20,000	1,250		25,000
67	CYKY 3Dx1.5 , pevne (-O)	m	10,000	1,250		12,500
68	CYKY-J 3x1.5 , pevne	m	190,000	1,250		237,500
69	CYKY-O 5x1.5 mm2, pevne	m	15,000	1,530		22,950
70	CYKY-J 3x2.5 , pevne	m	150,000	1,500		225,000
71	CYKY-J 5x2.5 mm2, pevne	m	20,000	2,000		40,000
72	CYKY 5x10 mm2, pevne	m	10,000	5,480		54,800
	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU					168,760
73	4x10 mm2	ks	15,000	9,350		140,250

74	4x95 mm ²	ks	1,000	13,330	13,330
75	5x4 mm ²	ks	2,000	3,460	6,920
76	5x10 mm ²	ks	2,000	4,130	8,260
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH					31,730
77	Do 6 mm ²	ks	15,000	0,830	12,450
78	Do 35 mm ²	ks	8,000	2,410	19,280
UKONČENÍ ŠNŮRY V GUMOVÉ HADICI					28,680
D29A					28,680
79	do 3x4 mm ²	ks	12,000	2,390	28,680
ZEMNÍ SVORKA, ALEBO JEHO EKVIVALENT					53,700
80	ZSA16 zemnicí svorka na potrubí	ks	15,000	2,380	35,700
81	Cu pás.ZS16 Pásek uzemňovací Cu, 0.5m	ks	15,000	1,200	18,000
VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVUCIHELNEM DO PRUMERU 60mm					20,670
D30A					20,670
82	Stena do 300mm	ks	6,000	1,620	9,720
83	Stena do 450mm	ks	3,000	3,650	10,950
VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM DO PLOCHY 25 dm²					1,040
D30A					1,040
84	Hl.150mm	ks	1,000	0,390	0,390
85	Hl.300mm	ks	1,000	0,650	0,650
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY					4,000
86	Nastavenie a preskúšanie el. vykurovania, nastavovanie správnych ulhov spínania pohybových spínačov,	hod	0,500	8,000	4,000
KOORDINACE POSTUPU PRACI					28,000
87	S ostatními profesemi	hod	4,000	7,000	28,000
PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500					132,800
88	Revizni technik	hod	8,000	16,600	132,800
DÁTOVÁ ZÁSUVKA STP 2xRJ45 CAT.6A 10G, DIN49075 MPN,					80,280
89	Typ WNC-00045-02, PowerCat 6A DIN Modul 2 Port DataGate RJ45, 568A/B STP Biely s prachotesnou	ks	4,000	16,400	65,600
90	Typ 85402-0919 Rámček pre DIN 49075 modul, Biely	ks	4,000	0,690	2,760
91	Typ 85402-1017 Nástnná podkladová krabicka 87x87x40mm pre DIN MPN, Biela	ks	4,000	2,980	11,920
Montáž dátových zásuvek					13,200
D36A					13,200
92	2xRJ45 CAT. 6A, 10G	ks	4,000	3,000	12,000
93	Štítok dátovej zásuvky	ks	4,000	0,300	1,200
DÁTOVÉ KÁBLE - Cat.6A FTP LSZH plášť:					57,500
94	Typ CAA-0322L-VL, U/FTP kábel MOLEX PN PowerCat.6A/Cat.6A 10G/LSZH 4 Pair drôt 500MHz	ks	50,000	1,150	57,500
Montáž dátových káblov:					52,600
D37A					52,600
95	Uloženie kábla FTP, STP do rúrky, žlabu	m	50,000	0,400	20,000
96	Forma kábelová do 5x2	ks	10,000	2,160	21,600
97	Telefónna zásuvka	ks	1,000	11,000	11,000
KABEL SDĚLOVACÍ-STÍNĚNÝ					10,800
D37A					10,800
98	SYKFY 3x2x0.5 , volne	m	12,000	0,900	10,800
Bleskozvod					576,950

	ZINKOVANÉ PROVEDENÍ OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ				129,800
99	Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevne	m	90,000	1,180	106,200
100	Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevne	m	20,000	1,180	23,600
	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ				66,100
101	Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevne uložený do bet. základov	m	35,000	1,860	65,100
102	Nátěr zemního pásku - spoje, nad zemou ...	m	1,000	1,000	1,000
	Svorka				31,800
103	SZ zkušební	ks	4,000	4,190	16,760
104	SK křížová	ks	4,000	3,760	15,040
	Spojovací svorka				59,100
105	SO okapových žlabů - velká	ks	4,000	3,130	12,520
106	SR02 odbočná a spojovací M8	ks	6,000	2,880	17,280
107	SR03 zemnicí pásek - drát	ks	10,000	2,930	29,300
	Svorka				73,920
108	ST06 na vodovodní potrubí	ks	4,000	4,390	17,560
109	ST10 na okapové roury (pásek)	ks	10,000	4,900	49,000
110	Štítek pro označení svodu	ks	4,000	1,840	7,360
	Podpěra na ploché střechy				48,000
111	PV21 beton/plast/M8	ks	50,000	0,960	48,000
	Podpěra vedení na ocel. Konstrukce				16,600
112	PV32	ks	20,000	0,830	16,600
	Podpěra vedení do zdiva				1,320
D45A	PV17h - pre zateplené muráiva	ks	2,000	0,660	1,320
	Podpěra do dřevěných konstrukcí				1,380
D45A	PV17	ks	2,000	0,690	1,380
	JÍMACÍ TYČ A OCHRANNÁ TRUBKA				46,360
115	OT 1,7 ochranná trubka, L 1700mm	ks	4,000	11,590	46,360
	Ochranná trubka				3,120
D46A	DOT držák vrut 8	ks	4,000	0,780	3,120
	Montáž hromosvodného vedení - ochranných prvků				2,800
117	úhelníků nebo trubek	ks	4,000	0,700	2,800
	Jímací tyč				7,510
D47A	Jímací tyč				7,510
118	JP20 bez osazení 2 m, rovný	ks	1,000	7,510	7,510
	DRŽÁK JÍMACÍ TYČE A OCHRANNÉ TRUBKY				6,740
D47A	DJ1 do zdiva, D20mm	ks	2,000	3,370	6,740
	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na konstrukci				16,000
D47A	zděnou	ks	1,000	16,000	16,000
	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500				66,400
121	Revizní technik	hod	4,000	16,600	66,400
	Zemné práce bleskozvod				407,290

	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY				
D48A					207,000
122	Zemina třídy 3, šíře 400mm, hloubka 1000mm ŘEZÁNÍ SPÁRY	m	36,000	5,750	207,000
D48A					26,880
123	V asfaltu nebo betonu BOURÁNÍ ŽIVIČNÝCH POVRCHŮ	m	12,000	2,240	26,880
D48A					7,125
124	Síla vrstvy 3-5cm ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU	m2	2,500	2,850	7,125
D48C					4,000
125	Premíst.mater.nalození.odvoz PODKLADOVÁ VRSTVA	m3	0,500	8,000	4,000
D48C					3,975
126	Ze šterku vrstva 10cm	m2	2,500	1,590	3,975
	ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU				64,335
127	Do rostlé zeminy bez bednění	m3	0,500	128,670	64,335
	PODKLADOVÁ VRSTVA				3,975
128	Živičný povrch hr. 5cm ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY	m2	2,500	1,590	3,975
D50A					90,000
129	Zemina třídy 3, šíře 400mm, hloubka 1000mm	m	36,000	2,500	90,000
	Celkom				5 968,630



KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Názov stavby	Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy	JKSO	
Názov objektu	PS 01 Interiérové zariadenie	EČO	
		Miesto	Spišská Nová Ves
		IČO	DIČ
Objednávateľ	Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov		
Projektant			
Zhotoviteľ	KRYPTON s.r.o. Poprad	36455849	SK2020017692
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	
	13KR-030b	20.05.2013	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1 HSV	Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariad. staveniska	0,00%	0,00
2	Montáž	2 099,70	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3 PSV	Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00%	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Ostatné	0,00%	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)		2 099,70	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)		0,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady		0,00
Projektant					D Celkové náklady		
					23 Súčet 7, 12, 19-22		2 099,70
Dátum a podpis		Pečiatka			24 DPH 20,00 % z	2 099,70	419,94
Objednávateľ					25 Cena s DPH (r. 23-25)		2 519,64
					E Prípochy a odpočty		
Dátum a podpis		Pečiatka			26 Dodávky zadávateľa		0,00
Zhotoviteľ					27 Kízavá doložka		0,00
					28 Zvýhodnenie +-		0,00
Dátum a podpis		Pečiatka					

ROZPOČET

Stavba: Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy

Objekt: PS 01 Interiérové zariadenie

JKSO:

Časť:

Č.zákazky:

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov

Spracoval:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o. Poprad

Dátum: 20. 5. 2013

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		PRÁCE A DODÁVKY PSV				2 099,700
		766 - Konštrukcie stolárske				2 099,700
1	7668121133	M+D Kuch linka dl 3m s hornými skrinkami, vr nerez dresu, el varnej dosky, digestor	ks	1,000	508,500	508,500
2	7668121134	M+D Šatníková dvojskrinka 2x400x550x1740	ks	6,000	180,000	1 080,000
3	7668121135	M+D Drevené regale pre archiváciu tvaru L 400x2040mm a 400x950	kpl.	1,000	270,000	270,000
4	7668121136	M+D Ocelový regál 90x67x2400	kpl.	1,000	241,200	241,200
		Celkom				2 099,700

Popradská 2803/92 058 01 Poprad

KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Názov stavby	Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy	JKSO	
Názov objektu	SO 02 Pristrešok	EČO	
		Miesto	Spišská Nová Ves
		IČO	DIČ
Objednávateľ	Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov		
Projektant			
Zhotoviteľ	KRYPTON s.r.o. Poprad	36455849	SK2020017692
Spracoval			
	Rozpočet číslo 13KR-030c	Dňa	20.05.2013

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariad. staveniska	0,00%	0,00
2		Montáž	1 724,46	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV	Dodávky	1 065,49	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	0,00%	0,00
4		Montáž	3 414,93	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatné	0,00%	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		6 204,88	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant				D Celkové náklady						
Dátum a podpis Objednávateľ				Pečiatka			23	Súčet 7, 12, 19-22		6 204,88
Dátum a podpis Zhotoviteľ				Pečiatka			24	DPH 20,00 % z 6 204,88		1 240,98
Dátum a podpis				Pečiatka			25	Gena s DPH (r. 23-25)		7 445,86
							E Prípochty a odpočty			
							26	Dodávky zadávateľa		0,00
							27	Kízavá doložka		0,00
							28	Zvýhodnenie +-		0,00

ROZPOČET



Stavba: Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy

Objekt: SO 02 Prístrešok

Časť:

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o. Poprad

JKSO:

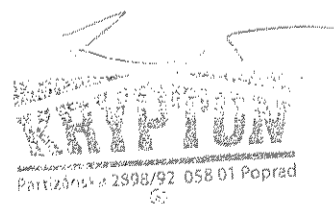
Č.zakazky:

Spracoval:

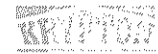
Dátum: 20. 5. 2013

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
PRÁCE A DODÁVKY HSV						1 724,462
1 - ZEMNE PRÁCE						203,734
1	131201101	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	33,448	3,645	121,918
2	131201109	Priplatok za lepivosť v horn. tr. 3	m3	33,448	0,345	11,540
3	133202115	Hĺbenie šachiet v horn. tr.3 ručné do 2,5 m2 pôdorys. plochy	m3	1,872	17,805	33,331
4	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	m3	35,320	0,690	24,371
5	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	35,320	0,356	12,574
2 - ZÁKLADY						525,255
6	275313511	Základové pätky z betónu prostého tr. C12/15	m3	5,605	84,842	475,539
7	275351215	Debnenie základových páteiek zhotovenie	m2	4,620	9,011	41,631
8	275351216	Debnenie základových páteiek odstránenie	m2	4,620	1,750	8,085
5 - KOMUNIKÁCIE						804,296
9	564861111	Podklad zo štrkodrtie hr. 20 cm fr 0-8 s vykľinovaním	m2	58,030	5,670	329,030
10	564871112	Podklad zo štrkodrtie hr. 30 cm fr 0-63	m2	58,030	8,190	475,266
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE						191,177
11	952901411	Vyčistenie ostatných objektov	m2	58,030	1,288	74,743
12	998222011	Presun hmôt pre komunikácie, kryt z kameniva	t	67,342	1,729	116,434
PRÁCE A DODÁVKY PSV						4 480,415
762 - Konštrukcie tesárske						2 681,944
13	7623111041	M+D Ocel kotviaca patka stĺpika	kus	11,000	6,300	69,300
14	762332120	Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 120 do 224 cm2	m	140,300	4,972	697,572
15	762332130	Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 224 do 288 cm2	m	39,700	6,971	276,749
16	762332140	Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 288 do 450 cm2	m	31,000	7,554	234,174
17	762342203	Montáž latovania striech, rozpätie 22 až 36 cm, vrátane vyrez. otvor. do 0,25 m2	m2	76,600	1,147	87,860
18	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	m3	5,250	25,773	135,308
19	605 12/P12	Rezivo hobľované SMJD ak. I.	m3	5,775	184,500	1 065,488
20	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	25,665	4,500	115,493
764 - Konštrukcie klampiarske						1 515,047
21	764172405	RANNILA trapéz plech RAN 20 hr 0,5 mm povrch PES sklon do 45°	m2	76,600	13,622	1 043,445
22	7641724051	RANNILA trapéz plech RAN 20 hr 0,5 mm povrch PES - steny	m2	28,200	10,405	293,421

23	7643512071	Klamp. PZ pl. poplastovany žľaby pododkvap. štvorhran. rš 500 dl 5m-	m	13,700	9,742	133,465
24	7643592311	Klamp. PZ pl. poplastovany žľaby kotlík 200x200x250	kus	1,000	5,891	5,891
25	764451206	Klamp. PZ pl. poplastovany rúry odpadové štvorhran. S150	m	0,500	22,612	11,306
26	998764201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	16,528	1,665	27,519
783 - Nátery						283,424
27	783726200	Nátery tesárskych konštr. syntetické lazur. lakom 2x lakovanie	m2	182,736	1,551	283,424
Celkom						6 204,877



KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Názov stavby	Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy	JKSO	
Názov objektu	Dažďová kanalizácia	EČO	
		Miesto	Spišská Nová Ves
		IČO	DIČ
Objednávateľ	Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov		
Projektant			
Zhotoviteľ	KRYPTON s.r.o. Poprad	36455849	SK2020017692
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	
	13KR-030d	20.05.2013	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Veďajšie rozpočtové náklady			
1	HSV Dodávky	236,41	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariad. staveniska	0,00%	0,00	
2	Montáž	1 762,75	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00%	0,00	
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	0,00%	0,00	
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00	
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatné	0,00%	0,00	
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (r. 1-6)	1 999,17	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)		0,00	
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady		0,00	
Projektant				D Celkové náklady				
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22				1 999,17
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 1 999,17				399,83
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-25)				2 399,00
Zhotoviteľ				E Pripočty a odpočty				
Dátum a podpis				26 Dodávky zadávateľa				0,00
Pečiatka				27 Kízavá doložka				0,00
Pečiatka				28 Zvýhodnenie + -				0,00

ROZPOČET



Stavba: Manipulačno - expedičný sklad Spišská Nová Ves - rekonštrukcia administratívno-soc. budovy

Objekt: Dažďová kanalizácia

Časť:

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky, š.p., OZ Prešov

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o. Poprad

JKSO:


Č.zákazky:

Spracoval:

Dátum: 20. 5. 2013

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
HSV		Práce a dodávky HSV				1 999,165
1		Zemné práce				660,666
1	113107142	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	18,000	3,880	69,840
2	113307123	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m2	18,000	10,984	197,712
3	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	28,800	3,389	97,603
4	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	10,800	2,292	24,754
5	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	10,800	0,860	9,288
6	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	10,800	0,321	3,467
7	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	18,000	1,298	23,364
8	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	8,100	8,843	71,628
9	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	t	13,608	11,979	163,010
4		Vodorovné konštrukcie				77,517
10	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,700	28,710	77,517
5		Komunikácie				635,306
11	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	2,700	16,414	44,318
12	566903111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom hrubým drveným	t	6,480	10,884	70,528
13	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom C12/15	m3	2,700	73,171	197,562
14	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2	m2	43,200	1,287	55,598
15	577143212	Betón asfaltový modifik. MOASom po zhutnení II.tr. jemnozrnný AC 8 (ABJ), strednozrnný AC 11 (ABS) alebo hrubozrnný AC 16(ABH) hr.50mm	m2	18,000	14,850	267,300
8		Rúrové vedenie				176,149
16	837374111	Montáž kameninového útesu s hrdlom na potrubie betónové a železobetónové DN 300	ks	1,000	60,796	60,796
17	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	20,000	0,696	13,920
18	2861102500	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 4.0x5000mm	ks	4,372	15,172	66,332
19	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	ks	1,000	1,707	1,707
20	2863101700	PVC-U koleno pre kanalizačné rúry hladké 160/45°	ks	1,015	2,170	2,203

21	877353121	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 200	ks	1,000	2,945	2,945
22	2860003230	PVC odbočka 150/150/45° kanalizácia	ks	1,015	4,794	4,866
23	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	20,000	1,169	23,380
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie						239,278
24	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	40,000	4,455	178,200
25	966000001	Poplatok za skladovanie asfaltov	T	3,258	14,300	46,589
26	979083114	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	3,258	3,983	12,977
27	979083191	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste	t	3,258	0,464	1,512
99 Presun hmôt HSV						210,249
28	998274101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr bet. alebo železobetónových v otvorenom výkope	t	38,479	5,464	210,249
Celkom						1 999,165


KRYTON
 Partizánska 2898/92 058 01 Poprad

HARMONOGRAM VÝSTAVBY

Stavba : Manipulačno - expedičný sklad spišská Nová Ves, rekonštrukcia administratívno - sociálnej budovy

Objednávateľ : Lesy Slovenskej republiky, š.p., Odštepny závod Prešov, Obrancov mieru 6, 080 01 Prešov

Zhotoviteľ : KRYPTON s.r.o. Poprad, Partizánska 2898/92, 058 01 Poprad

Popis	O B D O B I E - mesiace (20.06.2013 - 31.12.2013)							
	06/13	07/13	08/13	09/13	10/13	11/13	12/13	
SO 01 Sklad - stavebná časť								
Zdravotechnika								
Ústredné vykurovanie								
Vzduchotechnika								
Elektrínštalácie								
SO 02 Prístrešok								
PS 01 Interiérové zariadenie								
Dažďová kanalizácia								

V Poprade 14.6.2013

KRYPTON
Partizánska 2898/92 058 01 Poprad
©



ÚRAD PRE VEREJNÉ OBSTARÁVANIE

Dunajská 68, P. O. BOX 58, 820 04 Bratislava 24

Úrad pre verejné obstarávanie podľa § 133 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydáva

Potvrdenie

o zapísaní do zoznamu podnikateľov

Obchodné meno a sídlo (miesto podnikania): *KRYPTON, s.r.o.*
Partizánska 2898/92
058 01 Poprad

Predmet podnikania:

- maloobchod a veľkoobchod v rozsahu voľných živností,
- predaj na priamu konzumáciu:
 - a) nealkoholických a priemyselne vyrábaných mliečnych nápojov, koktailov, vína a destilátov,
 - b) zmrzliny, ak sa na jej prípravu použijú priemyselne vyrábané koncentráty a mrazené krémy,
 - c) tepelne rýchlo upravovaných mäsových výrobkov a obvyklých priloh, ako aj bezmäsitých jedál, ak na ich priamu konzumáciu nie je k dispozícii viac ako 8 miest,
 - d) jedál, nápojov a polotovarov ubytovaným hosťom v ubytovacích zariadeniach s kapacitou do 10 lôžok,
- reklamná, propagačná a inzertná činnosť,
- inžinierska činnosť v rozsahu voľných živností,
- podnikateľské poradenstvo,
- sprostredkovanie obchodu, služieb a dopravy,
- ubytovacie služby,
- sprostredkovanie kúpy a predaja nehnuteľností,
- prenájom hmotných vecí,
- prenájom nehnuteľností, bytových a nebytových priestorov s poskytovaním aj iných než základných služieb spojených s prenájomom,
- mechanické úpravy na zákazku alebo na zmluvnom základe,
- výroba drevených obalov, dýh a preglejkových výrobkov,
- hydroizolačné práce,
- staviteľ - vykonávanie jednoduchých stavieb a poddodávok,
- činnosť stavbyvedúceho: pozemné stavby,
- činnosť stavebného dozoru: pozemné stavby,
- vodoinštalátorske a kúrenárske práce,
- montáž, údržba a oprava telekomunikačných zariadení na elektrických zariadeniach do 1000 V,
- demolácia, zemné a kopačské práce,
- vnútroštátna nákladná cestná doprava,
- údržba a úprava vodných tokov v rozsahu voľných živností.

- komunálna údržba ciest a parkovísk,
- údržba cestných komunikácií - oprava výtlkov, asfaltovanie práce,
- zimná údržba komunikácií,
- služby v rámci ťažby dreva,
- výkon potápačských prác,
- uskutočňovanie stavieb a ich zmien.
- montáž, údržba vyhradených elektrických zariadení,
- oprava vyhradených elektrických zariadení,
- výroba odevov,
- výroba elektromotorov, rozvádzačov, káblov a batérií

Štatutárny orgán:

Július Bartsch

Identifikačné číslo organizácie (IČO): 36455849

Registračné číslo v zozname podnikateľov: 2013/05-PO-A7921

Platnosť potvrdenia do: 23. 05. 2014

Uchádzač splnenie podmienok účasti podľa § 26 ods. 2:

- ✓ písm. a) a b) **preukázal** výpisom z registra trestov pre Július Bartsch vydal(a) Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky, Kvetná 13, 814 23 Bratislava, dňa 04. 04. 2013, pod číslom MI03989ECGD
- ✓ písm. c) **preukázal** potvrdením príslušného súdu (konkurz, likvidácia) vydal(a) Okresný súd Prešov, Grešova 3, 080 42 Prešov dňa 26. 03. 2013, pod číslom Kp 898/2013
vydal(a) Okresný súd Prešov, Grešova 3, 080 42 Prešov dňa 04. 04. 2013, pod číslom 8/7061/2013
- ✓ písm. d) **preukázal** potvrdením sociálnej a zdravotných poisťovní vydal(a) Sociálna poisťovňa, pobočka Poprad, Ul. 1. mája 4053/24, 058 01 Poprad dňa 25. 03. 2013, pod číslom 9076-15/2013-PP
vydal(a) Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s., pobočka Poprad, Tolstého 3631/1, 058 01 Poprad, dňa 26. 03. 2013, pod číslom P002134600013
vydal(a) DÔVERA zdravotná poisťovňa, a.s., pobočka Nitra, Cintorínska 5, 949 01 Nitra dňa 27. 03. 2013, pod číslom PV13018974
vydal(a) Union zdravotná poisťovňa a. s., Alžbetina ulica 22, 058 01 Poprad dňa 21. 03. 2013, pod číslom 361/2013/60631

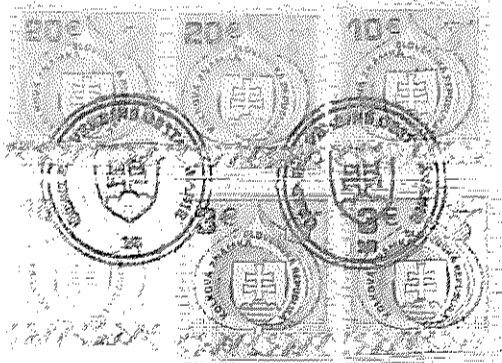
- ✓ písm. e) **preukázal** potvrdením miestne príslušného daňového úradu vydal(a) Daňový úrad Prešov, pobočka Poprad, Štefánikova 3651/13, 058 01 Poprad dňa 02. 04. 2013, pod číslom 9712301/5/1133096/2013
- ✓ písm. f) **preukázal** dokladom o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu výpis z obchodného registra, vydal(a) Okresný súd Prešov, Grešova 3, 080 42 Prešov dňa 07. 03. 2013, pod číslom el-5146/2013/P
- ✓ písm. h) **preukázal** potvrdením úradu a čestným vyhlásením potvrdenie podľa § 26 ods. 2 písm. f) vydal(a) Úrad pre verejné obstarávanie, Dunajská 68, P.O.BOX 58, 820 04 Bratislava dňa 17. 04. 2013, pod číslom 1051-ZU/2013

10. 04. 2013, čestným vyhlásením podnikateľa



Anna Juráková
Ing. Anna Juráková, PhD.
vymenovaná na zastupovanie
riaditeľa odboru vestníka a zoznamov

Bratislava, 23. 05. 2013





ÚRAD PRE VEREJNÉ OBSTARÁVANIE
Dunajská 68, P. O. BOX 58, 820 04 Bratislava 24

Číslo potvrdenia: 1051-ZU/2013
Bratislava, dňa 17. 04. 2013

Potvrdenie

o neuložení zákazu účasti vo verejnom obstarávaní

Úrad pre verejné obstarávanie podľa § 26 ods. 2 písm. f) zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon o verejnom obstarávaní“) vydáva **potvrdenie**, že

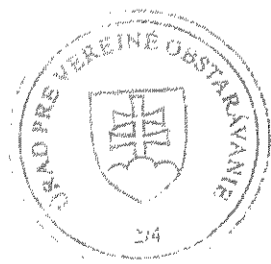
Uchádzač / záujemca

Obchodné meno a sídlo (miesto podnikania): KRYPTON s.r.o.
Partizánska 2898/92, 058 01 Poprad

Štatutárny orgán: Július Bartsch

Identifikačné číslo organizácie (IČO): 36 455 849

nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní podľa § 149 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní.



Ing. Anna Juráková, PhD.
vymenovaná na zastupovanie
riaditeľa odboru vestníka a zoznamov