

ZMLUVA O DIELO
č. OZ14-ZNH-2024-5-SP

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení, zákona č. 343/2015 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,**
Sídlo: Námestie SNP 8, 975 66 Banská Bystrica
Organizačná zložka: organizačná zložka OZ Horehronie
Sídlo OZ: Hlavná 245/72, 976 52 Čierny Balog
IČO: 36038351
DIČ: 2020087982
IČ DPH: SK2020087982
Právne zastúpený: Ing. Róbert Mikloško- vedúci organizačnej zložky
IBAN: SK60 0200 0000 0000 0510 9312
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, Oddiel: Pš, Vložka č.: 155/S

(ďalej len „**Objednávateľ**“)

a

1.2 Zhotoviteľ: **LIFEstav s.r.o.**
so sídlom: 01004 Bitarová 242
IČO: 51842017
DIČ: 2120817072
IČ DPH: SK2120817072
Právne zastúpený: Pavol Kurej -konateľ
bankové spojenie: Tatra banka a.s.
IBAN: SK78 1100 0000 0029 4705 9987
Kontakt: 0905773606 , kurej@lifestav.sk
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, Oddiel: Sro, Vložka č.: 70608/L

(ďalej len „**Zhotoviteľ**“)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ budú v ďalšom texte spoločne označení aj ako „**Zmluvné strany**“ a jednotlivito aj ako „**Zmluvná strana**“)

Článok č. 2
VÝCHODISKOVÉ PODKLADY

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je cenová ponuka – položkovitý rozpočet zhotoviteľa zo dňa 8.8.2024, ktorá je po vzájomnom odsúhlasení zmluvnými stranami považovaná za prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 2.2 Základné údaje:
- 2.2.1 Názov stavby: „**Horáreň Pohronská Polhora , Zníženie energetickej náročnosti budovy a udržiavacie práce**“ miesto stavby: **k. ú. Pohronská Polhora**
- 2.2.3 Projektant: **Ing. Anton Rosík, Závodie 1681/85, 976 52 Čierny Balog**
- 2.2.4. Project manager objednávateľa: LSR, š.p. organizačná zložka OZ Horehronie: **Ing. Slavomír Fógel PhD.**
- 2.2.5 Doba výstavby: podľa odseku 4.1.2 tejto zmluvy

Článok č. 3 PREDMET PLNENIA

- 3.1. Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa riadne a včas vykonať dielo (stavbu): „**Horáreň Pohronská Polhora , Zníženie energetickej náročnosti budovy a udržiavacie práce**“, (ďalej len „Dielo“) podľa projektovej dokumentácie ktorú vypracoval **Ing. Anton Rosík, Závodie 1681/85, 976 52 Čierny Balog** (ďalej len „projekt“), 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.
- 3.2. Dielo bude zhotovené podľa projektovej dokumentácie stavby odovzdanej Zhotoviteľovi Objednávateľom pri podpise tejto Zmluvy a podľa ďalších pokynov Objednávateľa v súlade:
 - s podmienkami pre najvyššiu akosť stanovenými príslušnými záväznými i smernými STN (alebo DIN či EN v prípade, že príslušné slovenské normy neexistujú), pričom za najvyššiu akosť Zmluvné strany považujú Dielo zhotovené bez chýb, väd, nedostatkov, ktoré je plne použiteľné na účel plánovaný Objednávateľom a spĺňa technické, kvalitatívne a iné požiadavky stanovené príslušnými záväznými a smernými STN,
 - s ďalšími podmienkami na akosť stanovenými platným právom Slovenskej republiky,
 - s takou úrovňou akosti, ktorá Objednávateľovi, resp. konečným užívateľom Diela, umožní riadne a nerušené užívanie zhotoveného Diela na jeho plánovaný účel,
 - so všetkými opatreniami a predpismi ochrany bezpečnosti a zdravia pri práci a požiarnej ochrany vzťahujúcej sa k zhotovovanému Dielu,
 - s prípadnými technologickými postupmi a technickými listami výrobkov vzťahujúcimi sa k vykonávanému Dielu.
- 3.3. Pre vylúčenie pochybností sa Objednávateľ a Zhotoviteľ výslovne dohodli, že zákazka, ktorá je predmetom tejto Zmluvy, sa týka úplného zhotovenia celého Diela za celkovú cenu za Dielo dohodnutú podľa článku 5. tejto Zmluvy.
- 3.4. Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že zaistenie prípadného zvláštneho užívania komunikácii a verejných plôch vrátane úhrady vymeraných poplatkov, nájomného a ostatných s tým spojených nákladov je súčasťou Diela a cena Diela podľa tejto Zmluvy sa o tieto činnosti a náklady s nimi spojené nezvyšuje.
- 3.5. Prípadnú potrebu Staveniskovej elektrickej prípojky si zabezpečí Zhotoviteľ na svoje náklady, pričom tieto nie je možné následne vyúčtovať Objednávateľovi. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa detailne oboznámil so všetkými podkladmi pred vystavením samotnej ponuky a do celkovej ceny Diela zakalkuloval všetky náklady súvisiace s realizáciou diela (stavebný prúd, stavebná voda, organizácia dopravy, dočasné dopravné značenie, zabratie verejných priestranstiev a poplatky s tým spojené, a pod.).
- 3.6. Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa riadne a detailne oboznámil so všetkými podkladmi prevzatými od Objednávateľa a na ich základe predložil objednávateľovi cenovú ponuku - Položkovitý rozpočet Diela tvoriaci neoddeliteľnú prílohu č. 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že mu je známy rozsah dohodnutých plnení, situovanie, podrobný stav a dopravná prístupnosť Staveniska. 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.
- 3.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a podľa pokynov objednávateľa.
- 3.8. Zmeny oproti projektovej dokumentácii a priloženému rozpočtu môže nariadiť len objednávateľ, pričom musia byť riešené formou dodatku v súlade s článkom č. 17 tejto zmluvy. K zmene riešenia oproti projektovej dokumentácii a rozpočtu môže dôjsť v prípade ak po uzatvorení zmluvy nastane taká zmena okolností, ktorá objektívne vyvoláva a spôsobuje potrebu zmeny projektu a/alebo rozsahu prác zahrnutých v rozpočte, a ktorá súčasne má vplyv na cenu a/alebo podmienky plnenia, pričom takúto potrebu zmeny projektu a/alebo rozsahu

prác nebolo možné pri vynaložení odbornej starostlivosti predvídať pri uzatváraní zmluvy a po tejto zmene okolností nie je možné spravodlivo z pohľadu zabezpečenia kvality, funkčnosti a iných požiadaviek na Dielo požadovať jeho vykonanie v pôvodnej cene a/alebo za pôvodných podmienok. Zmenu oproti projektovej dokumentácii a priloženému rozpočtu môže nariadiť objednávateľ aj v prípade, že vykonanie diela zmeneným spôsobom bude pre objednávateľa ekonomicky výhodnejšie (finančná úspora, zlepšenie technických parametrov diela...).

Článok č. 4 **ČAS PLNENIA**

- 4.1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných termínoch zhotovenia Diela podľa tejto Zmluvy:
- 4.1.1 Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko najneskôr do siedmich (7) dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti na jeho prevzatie.
- 4.1.2 Pre definitívne ukončenie diela, vrátane protokolárneho prevzatia diela platí termín:
2 mesiace odo dňa odovzdania staveniska.
- 4.2 Doba omeškania, ktorú spôsobil objednávateľ sa pripočíta k času plnenia podľa odseku 4.1 tohto článku, ale musí byť riadne zapísaná a potvrdená zmluvnými stranami v stavebnom denníku a následne potvrdená aj dodatkom k tejto zmluve.
- 4.3 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. 4, odsek 4.1.
- 4.4 V prípade, ak z akýchkoľvek dôvodov Termínový harmonogram prác nebude zodpovedať skutočnému stavu, Zhotoviteľ je povinný vypracovať a odovzdať Objednávateľovi na odsúhlasenie nový termínový harmonogram prác, ktorý bude zodpovedať skutočnosti a zároveň pri ktorom bude zachovaný termín pre definitívne ukončenie Diela. Termínový harmonogram prác bude vypracovaný v takej podobe, kde najmenším časovým úsekom (časovým dielikom) bude jeden týždeň.
- 4.5 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.
- 4.6 Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne vykonané Dielo prevezme a zaplatí za jeho vykonanie dohodnutú cenu v súlade s touto zmluvou.
- 4.7 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.
- 4.8 V prípade, ak Zhotoviteľ riadne zhotoví Dielo v súlade s touto Zmluvou pred dohodnutým termínom, Objednávateľ je oprávnený vykonané Dielo alebo jeho časť prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.

Článok č. 5 **CENA**

- 5.1 Celková cena za vykonanie predmetu zmluvy – Diela, 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 č. 3 je **48900,45 €** bez DPH, k cene diela bude pripočítaná DPH v príslušnej zákonnej výške.
Slovom: Štyridsaťosemtisícdeväťsto eur a štyridsaťpäť centov 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 3.8 tejto zmluvy k navýšeniu rozsahu prác, tak sa ich cena určí:
- pri položkách obsiahnutých v priloženom rozpočte bude zachovaná ich jednotková cena
 - 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.
 - 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.
- 5.5 Práce, ktoré zhotoviteľ vykonal bez zadania, alebo bez objednávateľom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od zmluvy (v rozpore s odsekom 3.8 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, pričom zhotoviteľ môže fakturovať vykonané práce maximálne raz mesačne. Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 Zákona č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, zisťovací protokol a súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený Project managerom objednávateľa. Faktúra sa považuje za doručeníu, ak bola doručená ako doporučená zásielka alebo bola osobne prevzatá Project managerom objednávateľa 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 vystavená v súlade s odsekom 6.1. tohto článku. Objednávateľ skontroluje údaje, rozsah fakturovaných prác uvedené vo faktúre v lehote jej splatnosti a v prípade zistených rozdielov môže objednávateľ faktúru vrátiť k prepracovaniu. Nevrátenie faktúry k prepracovaniu nemožno považovať za uznanie fakturovaných prác a aj po uplynutí lehoty splatnosti je objednávateľ oprávnený domáhať sa prepracovania faktúry a určenia, že fakturované práce aj napriek schváleniu neboli poskytnuté v takom rozsahu v akom sú fakturované a/alebo neboli vôbec schválené a vykonané, pričom rozhodujúcim bude skutočný stav vykonaných prác. Objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi žiadne zálohové platby. Uvedené ustanovenia neplatia v prípade odmietnutia faktúry podľa odseku 6.4 tejto zmluvy, pričom objednávateľ je oprávnený odmietnuť faktúru aj počas plynutia jej lehoty splatnosti.
- 6.3 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti podľa odseku 6.1 tohto článku, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na prepracovanie. V takom prípade sa preruší lehota splatnosti až do doručenia opravenej faktúry.
- 6.4 Objednávateľ je kedykoľvek oprávnený odmietnuť akúkoľvek faktúru Zhotoviteľa v prípade, ak Zhotoviteľ podstatne poruší túto Zmluvu, Takéto odmietnutie faktúry je Objednávateľ povinný písomne oznámiť Zhotoviteľovi, pričom Objednávateľ uvedie dôvody odmietnutia faktúry. Zhotoviteľ je oprávnený odmietnutú faktúru opätovne vystaviť až po riadnom splnení dôvodov odmietnutia uvedených v písomnom oznámení. Odmietnutá faktúra sa zároveň nepovažuje za riadne vystavenú faktúru v zmysle tohto článku Zmluvy.
- 6.5 Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek jednostranne započítať zmluvné pokuty, iné sankcie, náklady alebo náhradu škody, na ktoré má voči Zhotoviteľovi podľa tejto Zmluvy nárok, proti pohľadávkam Zhotoviteľa voči Objednávateľovi vzniknutých mu na základe tejto Zmluvy, najmä proti cene Diela. Toto ustanovenie nevylučuje jednostranné započítanie pohľadávok objednávateľa voči zhotoviteľovi vzniknutých z iných právnych úkonov alebo skutočností proti pohľadávkam zhotoviteľa.

- 6.6 Zhotoviteľ je oprávnený písomne požiadať o vykonanie úhrady faktúry pred uplynutím lehoty splatnosti. V prípade, že je žiadosť schválená, vykonajú LESY Slovenskej republiky, štátny podnik úhradu, pričom zhotoviteľ zároveň súhlasí s poskytnutím skonta vo výške 1 % z fakturovanej ceny bez DPH za úhradu od 5 do 30 dní pred uplynutím lehoty splatnosti. Zhotoviteľ zároveň súhlasí, že zo strany LESOV Slovenskej republiky, štátny podnik bude už úhrada ponížená o alikvotnú výšku skonta, t.j. bude vykonaný zápočet. Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje bezodkladne vystaviť a poslať LESOM Slovenskej republiky, štátny podnik, doklad o vyčíslení skonta – finančného bonusu. Pri poskytnutí zľavy z pôvodnej ceny po vzniku daňovej povinnosti formou finančného bonusu, tzv. skonta, obidve zmluvné strany súhlasia s postupom v zmysle zák. č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty, § 25, ods. (6), t.j. zhotoviteľ vyhotoví v súvislosti s DPH len nedaňový doklad - tzv. finančný dobropis, za účelom finančného vyrovnania uplatnenej zľavy.

Článok č. 7

KONEČNÁ FAKTÚRA

- 7.1 Za konečnú faktúru sa bude považovať faktúra, ktorou bude zhotoviteľ fakturovať posledné vykonané stavebné práce. Konečná faktúra bude zhotoviteľom doručená objednávateľovi po podpísaní preberacieho protokolu bez väd a nedorobkov.
- 7.2 Konečná faktúra musí okrem náležitostí uvedených v odseku 6.1 tejto zmluvy obsahovať aj rozpis doteraz fakturovaných čiastok.

Článok č. 8

PODMIENKY VYKONANIA DIELA

- 8.1 Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Za riadne vykonané dielo nemožno považovať už odovzdané dielo v zmysle článku č. 9 tejto zmluvy o dielo, u ktorého sa v záručnej dobe vyskytli vady diela.
- 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. Inžiniersku činnosť, zastupovanie objednávateľa pri preberaní a odovzdávaní prác a dodávok a odstraňovaní väd, zastupovanie objednávateľa zabezpečuje v mene objednávateľa Project manager.
- 8.4 Objednávateľ je povinný ku termínu odovzdania staveniska pripraviť stavenisko tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy.
- 8.5 Za vytýčenie všetkých podzemných a nadzemných vedení a inžinierskych sietí na stavenisku uvedených v projekte 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., Vyhláška MPSVaR SR č. 147/2013 Z. z., Zákona č. 314/2001 Z.z., Vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z.).

- 8.13 Objednávateľ ako stavebník splnomocňuje zhotoviteľa k výberu koordinátora bezpečnosti na stavenisku, k jeho povereniu výkonom tejto funkcie a následnej komunikácii s ním. Zhotoviteľ sa zaväzuje vybrať koordinátora bezpečnosti s odbornou starostlivosťou v súlade s platným právom a poskytnúť mu za výkon tejto funkcie odplatu, ktorá je zahrnutá v cene diela. Koordinátor bezpečnosti musí byť zaviazaný zabezpečiť všetky povinnosti, stanovené v § 6 Nariadenia vlády SR č. 396 z 1.7.2006 s tým, že v prípade porušenia týchto povinností a vzniku škody v príčinnej súvislosti s ich porušením, bude túto znášať.
- 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 odpratať zo staveniska.
- 8.18 Zhotoviteľ je povinný viesť od prvého dňa odovzdania staveniska objednávateľom až do odstránenia prípadných vád 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 jednať v realizačných veciach objednávateľa, alebo príslušné orgány štátnej správy.
- 8.19 Až do úplného vykonania Diela sa budú uskutočňovať koordinačné rokovania (kontrolné dni) Objednávateľa a Zhotoviteľa na Diele vykonávanom na Stavenisku min. v dvojtýždňových intervaloch. Termín koordinačného rokovania (kontrolný deň) sa bude konať vždy v utorok v párnom týždni. Ak kontrolný deň určený podľa Zmluvy pripadne na štátny sviatok alebo deň pracovného pokoja, bude sa konať kontrolný deň v najbližšom pracovnom dni. Zhotoviteľ je povinný vyslať na tieto rokovania zodpovedného zástupcu. Objednávateľ je oprávnený zmeniť vyššie uvedený kontrolný deň na základe oznámenia doručeného Zhotoviteľovi aspoň dva pracovné dni vopred.
- 8.20 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. Pred zakrytím zabezpečí Zhotoviteľ tiež fotografickú dokumentáciu alebo videozáznam zakrývaných častí Diela v rozsahu požadovanom Objednávateľom a odovzdá ich bez zbytočného odkladu Objednávateľovi.
- 8.21 Zhotoviteľ nesmie počas realizácie Diela používať akúkoľvek mechanizáciu pre stavebné práce, ktorá bola rôzne, väčšinu neodborne upravovaná, nie sú pre ňu vypracované technické a technologické predpisy a jej prevádzkovaním by mohli byť porušené akékoľvek platné

právne predpisy, najmä predpisy bezpečnostné, hygienické a o ochrane zdravia, resp. by mohlo dôjsť k zhoršeniu životného prostredia.

- 8.22 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred objednávateľa k účasti na všetkých predpísaných skúškach.
- 8.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje do 2 dní po skončení Diela vypratať stavenisko, upratať ho a protokolárne ho v pôvodnom stave odovzdať objednávateľovi.
- 8.24 Ak zhotoviteľ zistí vadu v projektovej dokumentácii, je povinný okamžite prerušiť práce v takom rozsahu, ktorý by zamedzil realizáciu chybnej časti a zároveň okamžite upozorniť objednávateľa a projektanta na zistenú vadu.
- 8.25 Objednávateľ je oprávnený po predchádzajúcom oznámení zhotoviteľovi priebežne vykonávať kontrolu správnosti realizácie diela aj prostredníctvom tretej osoby.

Článok č. 9

ODOVZDANIE DIELA

- 9.1 V prípade, že dôjde počas výstavby ku odchýlkam od projektu, tak zhotoviteľ pred odovzdaním diela zakreslí všetky zmeny do poskytnutého projektu a tento projekt skutočného vyhotovenia odovzdá objednávateľovi.
- 9.2 Zhotoviteľ je povinný vykonať na vlastné náklady skúšky a predložiť ich výsledky a atesty: Skúška na pevnosť betónu, Atesty zabudovaných materiálov atď.
- 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 zrejмый stav diela v čase jeho prevzatia objednávateľom.
- 9.5 V prípade, že pri protokolárnom odovzdávaní a preberaní diela objednávateľ zistí, že dielo má vady a nedorobky, tak 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 zaplatiť 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. 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. V prípade, ak vlastnosti nie sú dohodnuté, tak vlastnosti obvyklé pre dané dielo.
- 11.2. Záručná doba začína plynúť dňom podpísania preberacieho protokolu objednávateľom a platí **5 rokov**.
- 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 do tridsiatich (30) dní 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 v lehote vyplývajúcej z odseku 11.5 tejto zmluvy, tak objednávateľ môže zabezpečiť odstránenie vady iným subjektom na náklady zhotoviteľa, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť do 14 dní od uplatnenia týchto nákladov u zhotoviteľa.

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 10 % 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. 19, odsek 19.6, písm. a), tak si môže nárokovať zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 5 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy.
- 12.4. V prípade, že objednávateľ odstúpi od tejto zmluvy s výnimkou odstúpenia podľa článku č. 19, odsek 19.6, písm. a), tak si môže nárokovať zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 10 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy.
- 12.5. Ak zhotoviteľ neodstráni vady v termíne podľa článku č. 11, odsek 11.5. tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,02 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy za každý aj začatý deň omeškania objednávateľovi.
- 12.6. Ak zhotoviteľ nedodá objednávateľovi všetky doklady týkajúce sa realizácie diela, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,02 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy za každý aj začatý deň omeškania objednávateľovi.
- 12.7. Pri omeškaní objednávateľa s úhradou faktúry je zhotoviteľ oprávnený účtovať úrok z omeškania v príslušnej zákonnej výške.
- 12.8. Popri zmluvnej pokute ma objednávateľ aj nárok na náhradu škody prevyšujúcu zmluvnú pokutu.
- 12.9. Zmluvné pokuty podľa ods. 12.2 až 12.4 tohto článku sa nekumulujú
- 12.10. Zhotoviteľ je povinný uhradiť zmluvnú pokutu podľa tohto článku do piatich (5) dní odo dňa jej uplatnenia.

Článok č. 13

PREVOD / POSTÚPENIE PRÁV ZO ZMLUVY, SUBDODÁVATELIA

- 13.1 Zhotoviteľ je oprávnený postúpiť pohľadávky a iné práva vyplývajúce z tejto zmluvy o dielo voči LESOM Slovenskej republiky, štátny podnik len po ich predchádzajúcom písomnom súhlase. Zhotoviteľ je povinný vykonať práce vo vlastnom mene.
- 13.2 Činnosť subdodávateľov 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, potvrdenie o

oprávnenosti nového subdodávateľa uskutočňovať predmetné stavebné práce a taktiež doklady preukazujúce, že subdodávateľ spĺňa podmienky Osobného postavenia podľa súťažných podkladov a zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zmenou subdodávateľov nemôže dôjsť ku percentuálnemu navýšeniu podielu subdodávok. Zhotoviteľ je povinný plniť si oznamovaciu povinnosť voči objednávateľovi v rozsahu zmeny údajov o subdodávateľov a to v rozsahu zmeny obchodného mena, sídla, miesta podnikania, IČO, osôb oprávnených konať s uvedením mena, priezviska, bydliska a dátumu narodenia

- 13.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať príslušné ustanovenia zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní v znení neskorších predpisov. Čestne vyhlasuje, že dodanie zmluvných prác alebo poskytnutie služieb bude vykonávané výlučne legálne zamestnanými pracovníkmi. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade porušenia vyššie citovaného zákona a následného udelenia pokuty kontrolným orgánom objednávateľovi túto uhradí. Na túto pokutu bude zhotoviteľovi vystavená faktúra so splatnosťou, ktorú určí rozhodnutie kontrolného orgánu.

Pokuta za porušenie zákazu nelegálneho zamestnávania môže byť uhradená formou vzájomného zápočtu s faktúrami za dodané práce alebo služby. Toto dojednanie nemá vplyv na právo objednávateľa požadovať od zhotoviteľa náhradu škody, ktorá mu vznikla z titulu porušenia zákona č. 82/2005 Z.z. zhotoviteľom pri plnení tohto záväzkového vzťahu alebo záväzkových vzťahov na základe neho vzniknutých.

Článok č. 14

PRACOVNÍCI ZHOTOVITEĽA A KOMUNIKÁCIA

- 14.1 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy menuje zodpovedného zástupcu oprávneného zastupovať Zhotoviteľa pri plnení predmetu tejto Zmluvy, ktorý bude vždy dosiahnuteľný mobilným telekomunikačným zariadením. Týmto bude: **Pavol Kurej** – projekt manager zhotoviteľa, tel. č.: 0905773606 a e-mail: kurej@lifestav.sk K zmene zodpovedného zástupcu Zhotoviteľa dôjde na základe písomného oznámenia doručeného Objednávateľovi najmenej sedem (7) dní pred touto zmenou. K zmene zodpovedného zástupcu Zhotoviteľa môže dôjsť aj na základe oznámenia takejto zmeny počas kontrolného dňa podľa bodu 8.19 Zmluvy.
- 14.2 Písomná korešpondencia medzi zhotoviteľom a objednávateľom bude v jazyku slovenskom.

Článok č. 15

ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODY

- 15.1 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.
- 15.2 Nebezpečenstvo škody na diele znáša objednávateľ až od protokolárneho prevzatia diela bez vád a nedorobkov podľa článku č. 9.

Článok č. 16

RIEŠENIE SPOROV

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

Článok č. 17

ZMENY A DODATKY

- 17.1 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.
- 17.2 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., 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 generálny riaditeľ (resp. 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 Diela budú všetky tieto zmeny zapracované do dodatku k tejto zmluve. Fakturácia zmenených položiek, ktoré nemajú vplyv na celkovú cenu diela je možná až po podpise dodatku oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

Článok č. 18

OSTATNÉ USTANOVENIA

- 18.1 Zmluvné strany sa zaväzujú, že sa budú bez prierahov 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.
- 18.2 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.
- 18.3 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.
- 18.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii s odbornou starostlivosťou a profesionalitou k spokojnosti objednávateľa.
- 18.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii v súlade s ustanoveniami Stavebného zákona SR.

Článok č. 19

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 19.1 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.
- 19.2 Ostatné podmienky a vzťahy medzi zmluvnými stranami, nešpecifikované v tejto zmluve, sa budú riešiť v súlade s Obchodným zákonom.
- 19.3 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha č. 1 (cenová ponuka zhotoviteľa vypracovaná na základe projektovej dokumentácie a výkazu výmer), príloha č. 2. (Harmonogram realizácie prác).
- 19.4 Prílohou tejto zmluvy je projektová dokumentácia vrátane výkazu výmer.
- 19.5 Zmluvné strany majú právo odstúpiť od zmluvy v prípadoch ustanovených touto zmluvou a zákonom.
- 19.6 Podstatným porušením zmluvy zo strany zhotoviteľa sa pre účely tejto zmluvy rozumie najmä:

- a. neprevzatie staveniska v termíne do siedmich dní 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 dní, 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.
 - g. zhotoviteľ sa počas platnosti tejto zmluvy dostane do Zoznamu platiteľov DPH, u ktorého nastali dôvody na zrušenie jeho registrácie v zmysle § 81 ods. 4 písm. b) druhého bodu zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov
 - h. predávajúci porušil zákon č. 82/2005 Z.z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní v znení neskorších predpisov.
- 19.7 Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 19.8 Objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť aj v prípade, ak zhotoviteľ porušil povinnosť z iného záväzkového vzťahu, ktorý má uzatvorený s objednávateľom a ani na základe (dodatočnej) výzvy si túto povinnosť nesplnil alebo ak zhotoviteľ od tohto iného záväzkového vzťahu odstúpil.
- 19.8 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.
- 19.9 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.
- 19.10 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením zmluvy v jej plnom rozsahu vrátane príloh a dodatkov v centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 19.11 Zásielka odoslaná poštou ktoroukoľvek zo zmluvných strán sa v zmysle tejto zmluvy považuje za doručenie 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 doručenie deň nasledujúci po jej vrátení poštou ako neprevzatej odosielateľovi.
- 19.12 Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch. Objednávateľ obdrží tri rovnopisy a zhotoviteľ obdrží jeden rovnopis.

v Čiernom Balogu, dňa.....

v, dňa

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....

Ing. Róbert Mikloško

vedúci organizačnej zložky OZ Horehronie

.....

LIFEstav s.r.o.

Pavol Kurej -konateľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Stavba: Horáreň Pohronská Polhora

JKSO:
Miesto: Pohronská Polhora

KS:
Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:
Lesy Slovenskej republiky

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
LIFEstav s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov	48 900,45
Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00

Cena bez DPH **48 900,45**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	48 900,45	9 780,09

Cena s DPH	v	EUR	58 680,54
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0

Stavba: Horáreň Pohronská Polhora

Miesto: Pohronská Polhora

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ: LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	48 900,45	58 680,54
1	1 - Zníženie energetickej náročnosti budovy a udržiavacie práce	48 900,45	58 680,54
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		48 900,45	58 680,54

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

1 - 1 - Zníženie energetickej náročnosti budovy a udržiavacie práce

JKSO:

Miesto: Pohronská Polhora

KS:

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

48 900,45

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	48 900,45	20,00%	9 780,09

Cena s DPH

v EUR

58 680,54

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

1 - 1 - Zníženie energetickej náročnosti budovy a udržiavacie práce

Miesto: Pohronská Polhora

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ: LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

48 900,45

HSV - Práce a dodávky HSV	20 341,90
1 - Zemné práce	354,24
4 - Vodorovné konštrukcie	903,22
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	15 181,22
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 267,91
99 - Presun hmôt HSV	635,31
PSV - Práce a dodávky PSV	19 687,83
713 - Izolácie tepelné	376,74
725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety	653,12
731 - Ústredné kúrenie - kotolne	1 262,56
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	388,90
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	178,87
762 - Konštrukcie tesárske	964,40
763 - Konštrukcie - drevostavby	4 860,69
766 - Konštrukcie stolárske	2 670,53
771 - Podlahy z dlaždíc	1 223,32
775 - Podlahy vlysové a parketové	1 859,88
781 - Obklady	1 115,09
783 - Nátery	2 463,88
784 - Maľby	1 669,86
M - Práce a dodávky M	8 870,72
21-M - Elektromontáže	8 870,72

ROZPOČET

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

1 - 1 - Zníženie energetickej náročnosti budovy a udržiavacie práce

Miesto: Pohronská Polhora

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ: LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

48 900,448

D HSV Práce a dodávky HSV

20 341,898

D 1 Zemné práce 354,238

1	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	3,260	57,376	187,046
2	K	161101501.S	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	3,260	27,404	89,337
3	K	162201201.S	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	3,260	12,489	40,714
4	K	162201209.S	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4 - príplatok k cene za každých ďalších 10 m	m3	3,260	11,393	37,141

D 4 Vodorovné konštrukcie 903,215

5	K	430321616.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 30/37	m3	1,500	193,335	290,003
6	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,150	2 013,096	301,964
7	K	431351121.S	Debnie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	7,000	37,322	261,254
8	K	431351122.S	Debnie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	7,000	7,142	49,994

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 15 181,224

9	K	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	111,860	3,724	416,567
10	K	611460124.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod omietky a nátery	m2	111,860	3,577	400,123
11	K	611460208.S	Vnútorná omietka stropov vápenná štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	111,860	14,791	1 654,521
12	K	611481119.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	111,860	10,228	1 144,104
13	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	278,670	2,456	684,414
14	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	255,950	2,308	590,733
15	K	612460208.S	Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	255,950	12,427	3 180,691
16	K	612460242.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2	21,120	13,721	289,788
17	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	278,670	9,739	2 713,967
18	K	612902001.S	Brúsenie vnútorných omietok - stien rovinných	m2	264,720	11,960	3 166,051
19	K	631313661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	m3	2,180	169,576	369,676
20	K	631319153.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 80-120 mm	m3	2,180	30,975	67,526
21	K	631319173.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	2,180	9,390	20,470
22	K	631362421.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	21,750	6,146	133,676

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	632452618.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 10 mm	m2	20,990	16,623	348,917
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							3 267,910
24	K	953842150.S	Vyvlozkovanie existujúceho komínového telesa výšky 10 m ohybnými nerezovými vložkami DN 200 mm	súb.	1,000	1 289,614	1 289,614
25	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t	m3	0,360	115,752	41,671
26	K	963053935.S	Búranie železobetónových schodiskových ramien monolitických, -0,39200t	m2	1,950	56,079	109,354
27	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, - 0,06500t	m2	20,990	5,063	106,272
28	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	8,000	0,919	7,352
29	K	968062455.S	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,08800t	m2	12,800	22,514	288,179
30	K	971038807.S	Vyrovnanie povrchu prieduchu komína frézovaním, tehla, otvor priemeru do 200 mm, výška komína 10 m - 0,02700t	súb.	1,000	637,819	637,819
31	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, - 0,06800t	m2	15,990	5,328	85,195
32	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	6,800	16,680	113,424
33	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	54,400	0,499	27,146
34	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	6,800	14,051	95,547
35	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	6,800	1,579	10,737
36	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	6,800	67,000	455,600
D 99 Presun hmôt HSV							635,311
37	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	14,550	43,664	635,311
D PSV Práce a dodávky PSV							19 687,830
D 713 Izolácie tepelné							376,738
38	K	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	22,320	1,127	25,155
39	M	283280000700.S	Poistná hydroizolačná paropriepustná fólia	m2	25,670	2,915	74,828
40	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	22,320	1,265	28,235
41	M	631650001400.S	Pás zo sklenej vlny hr. 100 mm	m2	22,770	10,702	243,685
42	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	3,719	1,300	4,835
D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety							653,121
43	K	725110814.S	Demontáž záchoda odsávacieho alebo kombinačného, -0,03420t	súb.	1,000	9,039	9,039
44	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	1,000	37,475	37,475
45	M	642340000600.S	Misa záchodová keramická kombinovaná s vodorovným odpadom	ks	1,000	90,000	90,000
46	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	1,000	7,025	7,025
47	K	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	1,000	42,338	42,338
48	M	642110004300.S	Umývadlo keramické bežný typ	ks	1,000	40,000	40,000
49	K	725220832.S	Demontáž vane akrylátovej vane rovnej do suti, - 0,08510t	súb.	1,000	7,888	7,888
50	K	725229113.S	Montáž vane akrylátovej klasickej, bez výtokovej armatúry	ks	1,000	71,292	71,292
51	M	554210003600.S	Vaňa akrylátová klasickej pravouhlá	ks	1,000	150,000	150,000
52	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	1,000	3,400	3,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	M	55433000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	1,000	20,000	20,000
54	K	725530823.S	Demontáž elektrického zásobníkového ohrievača vody	súb.	1,000	16,269	16,269
55	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t	súb.	1,000	5,136	5,136
56	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	16,724	16,724
57	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	1,000	20,000	20,000
58	K	725839210.S	Montáž batérie vaňovej stojánkovej jednodierovej	ks	1,000	6,993	6,993
59	M	551450002200.S	Batéria vaňová - sprchová	ks	1,000	30,000	30,000
60	K	725840870.S	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, - 0,00225t	ks	1,000	5,136	5,136
61	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	1,000	9,892	9,892
62	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	1,000	20,000	20,000
63	K	725869330.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, vaňovej do D 50 mm	ks	1,000	12,560	12,560
64	M	551620000500.S	Odtoková súprava pre vane s otočným ovládaním, krátka, d 52 mm, výkon prepadu 0,6 l/s, so súpravou pre konečnú montáž, plast	ks	1,000	30,000	30,000
65	K	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	6,512	0,300	1,954

D 731 Ústredné kúrenie - kotolne 1 262,562

66	K	731100871.S	Demontáž kotla liatinového 1	ks	1,000	179,912	179,912
67	K	731111030.S	Montáž kotla liatinového na tuhé palivo automatického výkon do 25 kW	ks	1,000	282,650	282,650
68	M	484110003403.S	kotol na tuhé palivo, výkon 25 kW, na drevo	ks	1,000	800,000	800,000

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne 388,899

69	K	732219215.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody	ks	1,000	106,899	106,899
70	M	484380001800.S	Ohrievač zásobníkový na ohrev pitnej vody kombinovaný	ks	1,000	282,000	282,000

D 735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 178,872

71	K	735151821.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	7,000	6,034	42,238
72	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	7,000	19,275	134,925
73	K	735191910.S	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	kpl	1,000	0,635	0,635
74	K	735494811.S	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	kpl	1,000	1,074	1,074

D 762 Konštrukcie tesárske 964,397

75	K	762523104.S	Položenie podláh hobľovaných na zraz z dosiek a fošien	m2	22,320	8,048	179,631
76	M	605460002600.S	Dosky zo smreku nehobľované hr. 24 mm, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m3	0,540	400,000	216,000
77	K	762526110.S	Položenie vankúšov pod podlahy osovej vzdialenosti do 650 mm	m2	22,320	6,560	146,419
78	M	605110000100.S	Dosky a fošne z mäkkého reziva neopracované neomietané akost' I	m3	1,080	346,285	373,988
79	K	762595000.S	Zakrytie kanálov - spojovacie a ochranné prostriedky - klince, skrutky	m3	1,540	4,434	6,828
80	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	9,229	4,500	41,531

D 763 Konštrukcie - drevostavby 4 860,687

81	K	763123122.S	Predsadená SDK stena hr. 112,5 mm, kca CW+UW 100, jednoducho opláštená doskou protipožiarnou DF 12.5 mm, TI 100 mm	m2	58,390	38,203	2 230,673
----	---	-------------	--	----	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
82	K	763160011.S	Podkrovie SDK na oceľovej konštrukcii CD+UD a krokrových závesoch s parozábranou, doska protipožiarna DF 12.5 mm, T1 100 mm	m2	50,380	49,786	2 508,219
83	K	998763301.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	1,780	68,424	121,795

D 766 Konštrukcie stolárske 2 670,527

84	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	8,000	26,824	214,592
85	M	549150000600.S	<i>Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený</i>	ks	8,000	15,000	120,000
86	M	611610000800.S	<i>Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné</i>	ks	8,000	85,000	680,000
87	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	8,000	75,166	601,328
88	M	611810002800.S	<i>Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre stenu hrúbky 180-250 mm, pre jednokrídlové dvere</i>	ks	8,000	130,000	1 040,000
89	K	998766201.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	26,559	0,550	14,607

D 771 Podlahy z dlaždíc 1 223,323

90	K	771415004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	14,500	4,096	59,392
91	M	597640006300.S	<i>Sokel keramický</i>	ks	50,270	4,533	227,874
92	K	771541215.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu flexibil. mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	20,990	26,997	566,667
93	M	597740001910.S	<i>Dlaždice keramické</i>	m2	21,830	15,000	327,450
94	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	11,814	3,550	41,940

D 775 Podlahy vlysové a parketové 1 859,881

95	K	775413120.S	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	78,450	3,763	295,207
96	M	611990002900.S	<i>Lišta soklová MDF, vxš 40x20 mm</i>	m	79,230	1,751	138,732
97	M	611990003600.S	<i>Roh vnútorný a vonkajší pre lištu soklovú výšky 40 mm</i>	ks	30,300	0,807	24,452
98	K	775550110.S	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	78,300	5,860	458,838
99	M	611980003035.S	<i>Podlaha laminátová, hrúbka 8 mm</i>	m2	79,870	10,000	798,700
100	K	775592141.S	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	78,300	0,986	77,204
101	M	283230008600.S	<i>Podložka z penového PE pod plávajúce podlahy, hr. 3 mm</i>	m2	80,650	0,588	47,422
102	K	998775201.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	%	18,406	1,050	19,326

D 781 Obklady 1 115,090

103	K	781445210.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 300x300 mm	m2	21,320	35,679	760,676
104	M	597640001600.S	<i>Obkladačky keramické</i>	m2	22,170	15,000	332,550
105	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	10,932	2,000	21,864

D 783 Nátery 2 463,876

106	K	783522000.S	Nátery klamp. konštr. syntet. na vzduchu schnúce dvojnás. so základného náterom reakt. farbou - 105µm	m2	154,310	8,205	1 266,114
107	K	783602821.S	Odstránenie starých náterov zo stolárskych výrobkov obrúsením	m2	7,680	7,952	61,071
108	K	783614200.S	Nátery stolárskych výrobkov olejové dvojnásobné 1x s emailovaním	m2	7,680	15,924	122,296
109	K	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	74,230	4,471	331,882

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
110	K	783903811.S	Ostatné práce odmastenie chemickými rozpúšťadlami	m2	154,310	3,407	525,734
111	K	783904811.S	Ostatné práce odmastenie chemickými odhrdzavenie kovových konštrukcií	m2	154,310	1,016	156,779
D		784	Maľby				1 669,857
112	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	367,810	1,429	525,600
113	K	784452371.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	367,810	3,111	1 144,257
D		M	Práce a dodávky M				8 870,720
D		21-M	Elektromontáže				8 870,720
114	K	210	Elektroinštalácia	kpl	1,000	8 870,720	8 870,720

REKAPITULÁCIA STAVBY

Stavba: Horáreň Pohronská Polhora

JKSO:
Miesto: Pohronská Polhora

KS:
Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:
Lesy Slovenskej republiky

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
LIFEstav s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov	8 870,72
Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	8 870,72
---------------------	-----------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	8 870,72	1 774,14

Cena s DPH	v	EUR	10 644,86
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0

Stavba: Horáreň Pohronská Polhora

Miesto: Pohronská Polhora

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ: Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ: LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	8 870,72	10 644,86
A1	A1 - Elektro inštalácia 1.PP	597,22	716,66
A2	A2 - Svetelná inštalácia 1.NP	1 637,10	1 964,52
A3	A3 - Zásuvková inštalácia 1.NP	1 548,34	1 858,01
A4	A4 - Svetelná inštalácia podkrovia	1 237,73	1 485,28
A5	A5 - Zásuvková inštalácia podkrovia	681,63	817,96
A6	Rozvádzač RD	1 668,70	2 002,44
A7	Bleskozvod + uzemnenie	1 500,00	1 800,00
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		8 870,72	10 644,86

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A1 - A1 - Elektro inštalácia 1.PP

JKSO:

Miesto: Pohronská Polhora

KS:

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

597,22

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	597,22	20,00%	119,44

Cena s DPH

v EUR

716,66

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A1 - A1 - Elektro inštalácia 1.PP

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

597,22

PSV - Práce a dodávky PSV

506,67

740 - Silnoprúd inštalácie

440,25

M - Práce a dodávky M

90,55

21-M - Elektromontáže

90,55

ROZPOČET

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A1 - A1 - Elektro inštalácia 1.PP

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

597,219

D PSV

Práce a dodávky PSV

506,669

1	K	210800186.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x1,5	m	30,000	0,526	15,780
2	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm2	m	30,000	0,664	19,920
3	K	210800192.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x1,5	m	20,000	0,570	11,400
4	M	341110001300.S	Kábel medený CYKY-J 4x1,5 mm2	m	20,000	0,966	19,320

D 740

Silnoprúd inštalácie

440,249

5	K	210010016	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ 1425 uložená voľne	m	75,000	1,380	103,500
6	M	3410301025	Rúrka ohybná MONOFLEX 320 N PVC sv. šedá/RAL 7038 1423/1 K100	m	75,000	0,305	22,875
7	K	210010306	Krabica prístrojová KU 68/71 L1, KU 68 LA/1, do dutých stien, bez zapojenia	ks	8,000	1,643	13,144
8	M	3450921000	Krabica prístrojová typ: KP 68/2"111000008	ks	8,000	1,500	12,000
9	K	210110003	Sériový spínač (prepínač) - radenie 5, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	1,000	6,749	6,749
10	M	3450204100	M-Spínač 21155.23/4 B č.5	ks	1,000	13,000	13,000
11	K	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	1,000	6,749	6,749
12	M	345320000700	Vypínač ŠTANDARD, DS1 1111 radenie 6, SEZ	ks	1,000	10,000	10,000
13	K	210110095	Spínače snímač pohybu do stropu	ks	1,000	9,179	9,179
14	M	404610002800	Pohybový snímač alebo čidlo LUXA 101-150 čierne	ks	1,000	20,000	20,000
15	K	210111032	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	4,000	10,430	41,720
16	M	3450365170	Jednozásuvka kompletná, bez cloniek, s viečkom, IP44 5518A-2989 B biela	ks	4,000	10,000	40,000
17	K	210201911	Montáž svietidla interiérového bočné do 1,0 kg	ks	1,000	8,545	8,545
18	M	3486301270	Interiérové svietidlo žiarivkové 1x18W, IP40, D=390mm	ks	1,000	30,000	30,000
19	K	210201912	Montáž svietidla interiérového na strop do 2 kg	ks	2,000	11,394	22,788
20	M	3486301380	Interiérové svietidlo žiarivkové 2x36W, IP40, EVG, D=475mm	ks	2,000	40,000	80,000

D M

Práce a dodávky M

90,550

D 21-M

Elektromontáže

90,550

21	K	210800187.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x2,5	m	50,000	0,592	29,600
22	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY-O 3x2,5 mm2	m	50,000	1,219	60,950

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A2 - A2 - Svetelná inštalácia 1.NP

JKSO:

Miesto: Pohronská Polhora

KS:

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 637,10

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 637,10	20,00%	327,42

Cena s DPH

v EUR

1 964,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A2 - A2 - Svetelná inštalácia 1.NP

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 637,10

PSV - Práce a dodávky PSV

977,39

740 - Silnoprúd inštalácie

760,32

M - Práce a dodávky M

659,71

21-M - Elektromontáže

659,71

ROZPOČET

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A2 - A2 - Svetelná inštalácia 1.NP

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 637,096

D	PSV	Práce a dodávky PSV					977,386
1	K	210800186.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x1,5	m	100,000	0,526	52,600
2	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm2	m	100,000	0,664	66,400
3	K	210800192.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x1,5	m	30,000	0,570	17,100
4	M	341110001300.S	Kábel medený CYKY-J 4x1,5 mm2	m	30,000	0,966	28,980
5	K	210800198.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x1,5	m	30,000	0,614	18,420
6	M	341110001900.S	Kábel medený CYKY-J 5x1,5 mm2	m	30,000	1,119	33,570

D	740	Silnoprúd inštalácie					760,316
7	K	210010306	Krabica prístrojová KU 68/71 L1, KU 68 LA/1, do dutých stien,bez zapojenia	ks	20,000	1,643	32,860
8	M	3450921000	Krabica prístrojová typ: KP 68/2"111000008	ks	20,000	1,500	30,000
9	K	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	8,000	6,311	50,488
10	M	3450201270	Spínač 1 3553-01289 B1 lesklý biely	ks	8,000	10,000	80,000
11	K	210110003	Sériový spínač (prepínač) - radenie 5, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	3,000	6,749	20,247
12	M	3450204100	M-Spínač 21155.23/4 B č.5	ks	3,000	20,000	60,000
13	K	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	3,000	6,749	20,247
14	M	345320000700	Vypínač ŠTANDARD, DS1 1111 radenie 6, SEZ	ks	3,000	10,000	30,000
15	K	210110025	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia krížový prepínač-radenie 7	ks	1,000	10,430	10,430
16	M	345320001200	Vypínač ŠTANDARD DS2 1221 radenie 7, SEZ	ks	1,000	10,000	10,000
17	K	210110095	Spínače snímač pohybu do stropu	ks	1,000	9,179	9,179
18	M	404610002800	Pohybový snímač alebo čidlo LUXA 101-150 čierne	ks	1,000	20,000	20,000
19	K	210201010	Zapojenie svietidla IP54, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	ks	6,000	8,326	49,956
20	M	348420000700	Svietidlo vonkajšie max 1x60W, IP=66, 280x280 mm, celoplastové	ks	6,000	20,000	120,000
21	K	210201911	Montáž svietidla interierového bočné do 1,0 kg	ks	1,000	8,545	8,545
22	M	3486301270	Interierové svietidlo žiarivkové 1x18W, IP40, D=390mm	ks	1,000	20,000	20,000
23	K	210201912	Montáž svietidla interierového na strop do 2 kg	ks	6,000	11,394	68,364
24	M	3486301380	Interierové svietidlo žiarivkové 2x36W, IP40,EVG, D=475mm	ks	6,000	20,000	120,000

D	M	Práce a dodávky M					659,710
D	21-M	Elektromontáže					659,710
25	K	210010024	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 16, uložená pevne	m	200,000	1,665	333,000
26	M	345710010900	Rúrka ohybná PVC 2316 H100 D 16, KOPOS	m	200,000	0,424	84,800
27	M	585410000100	Sadra sivá, 30 kg	ks	20,000	10,000	200,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	974032871	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených tehliach (Ytong, Porfix, ...) hĺbky do 30 mm, š. do 30 mm, -0,00045t	m	55,000	0,762	41,910

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A3 - A3 - Zásuvková inštalácia 1.NP

JKSO:

Miesto: Pohronská Polhora

KS:

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 548,34

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 548,34	20,00%	309,67

Cena s DPH

v EUR

1 858,01

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A3 - A3 - Zásuvková inštalácia 1.NP

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 548,34

PSV - Práce a dodávky PSV

1 028,83

740 - Silnoprúd inštalácie

1 028,83

M - Práce a dodávky M

519,51

21-M - Elektromontáže

519,51

ROZPOČET

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A3 - A3 - Zásuvková inštalácia 1.NP

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 548,342

D PSV

Práce a dodávky PSV

1 028,832

D 740

Silnoprúd inštalácie

1 028,832

1	K	210010016	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ 1425 uložená voľne	m	150,000	1,380	207,000
2	M	3410301025	Rúrka ohybná MONOFLEX 320 N PVC sv. šedá/RAL 7038 1423/1 K100	m	150,000	0,305	45,750
3	K	210010306	Krabica prístrojová KU 68/71 L1, KU 68 LA/1, do dutých stien, bez zapojenia	ks	33,000	1,643	54,219
4	M	3450921000	Krabica prístrojová typ: KP 68/2*111000008	ks	33,000	1,500	49,500
5	M	2450599060	JUBOGLET vnútorná sadrová vyrovnávacia hmota, balenie 20 kg	kg	10,000	0,750	7,500
6	K	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	25,000	5,653	141,325
7	M	3450318300	Zásuvka 4FN 15038 BM dvojité	ks	25,000	12,000	300,000
8	K	210111032	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	4,000	10,430	41,720
9	M	3450365170	Jednozásuvka kompletná, bez cloniek, s viečkom, IP44 5518A-2989 B biela	ks	4,000	10,000	40,000
10	K	220733040	Montáž a inštalácia TV zásuvky	ks	1,000	10,518	10,518
11	M	3450362030	Spodok zásuvky TV+R (EU 3503) 5011-A3503 koncový	ks	1,000	8,000	8,000
12	K	220733052	Montáž a zapojenie koaxiálneho kábla uloženého pod omietkou	m	60,000	1,205	72,300
13	M	3410351903	VCCOY 75-3,7 Koaxiálny kábel, 75 Ohm	m	60,000	0,850	51,000

D M

Práce a dodávky M

519,510

D 21-M

Elektromontáže

519,510

14	K	210110082.S	Sporáková prípojka pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	ks	1,000	8,261	8,261
15	M	345320003620.S	Sporáková prípojka 400V/20A zapustená, biela	ks	1,000	27,543	27,543
20	K	210111054.S	Zásuvka s plochými kontaktmi v krabici pre vonkajšie prostredie, 400V / 10A, 3P + PE	ks	1,000	10,430	10,430
21	M	345510002400.S	Zásuvka nástenná priemyslová IZG 1653 16A/400V/5P IP67	ks	1,000	13,021	13,021
22	K	210800108	Kábel medený uložený voľne rošt 450/750 V	m	10,000	0,657	6,570
24	M	341610017000.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x4 mm2	m	10,000	4,346	43,460
16	K	210800187.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x2,5	m	180,000	0,592	106,560
17	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY-J 3x2,5 mm2	m	180,000	1,219	219,420
18	K	210800199.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x2,5	m	35,000	0,679	23,765
19	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY-J 5x2,5 mm2	m	35,000	1,728	60,480

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A4 - A4 - Svetelná inštalácia podkrovia

JKSO:

Miesto: Pohronská Polhora

KS:

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 237,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 237,73	20,00%	247,55

Cena s DPH

v EUR

1 485,28

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A4 - A4 - Svetelná inštalácia podkrovia

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 237,73

PSV - Práce a dodávky PSV

674,21

740 - Silnoprúd inštalácie

448,25

M - Práce a dodávky M

563,52

21-M - Elektromontáže

563,52

ROZPOČET

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A4 - A4 - Svetelná inštalácia podkrovia

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 237,726

D PSV Práce a dodávky PSV 674,206

1	K	210800186.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x1,5	m	80,000	0,526	42,080
2	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm2	m	80,000	0,664	53,120
3	K	210800192.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x1,5	m	40,000	0,570	22,800
4	M	341110001300.S	Kábel medený CYKY-J 4x1,5 mm2	m	40,000	0,966	38,640
5	K	210800198.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x1,5	m	40,000	0,614	24,560
6	M	341110001900.S	Kábel medený CYKY-J 5x1,5 mm2	m	40,000	1,119	44,760

D 740 Silnoprúd inštalácie 448,246

7	K	210010306	Krabica prístrojová KU 68/71 L1, KU 68 LA/1, do dutých stien, bez zapojenia	ks	7,000	1,643	11,501
8	M	3450921000	Krabica prístrojová typ: KP 68/2"111000008	ks	7,000	1,500	10,500
11	K	210110003	Sériový spínač (prepínač) - radenie 5, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	3,000	6,749	20,247
12	M	3450204100	M-Spínač 21155.23/4 B č.5	ks	3,000	20,000	60,000
13	K	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	3,000	6,749	20,247
14	M	345320000700	Vypínač ŠTANDARD, DS1 1111 radenie 6, SEZ	ks	3,000	10,000	30,000
19	K	210201010	Zapojenie svietidla IP54, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interiérového so žiarovkou	ks	5,000	8,326	41,630
20	M	348420000700	Svietidlo vonkajšie max 1x60W, IP=66, 280x280 mm, celoplastové	ks	5,000	20,000	100,000
21	K	210201911	Montáž svietidla interiérového bočné do 1,0 kg	ks	1,000	8,545	8,545
22	M	3486301270	Interiérové svietidlo žiarivkové 1x18W, IP40, D=390mm	ks	1,000	20,000	20,000
23	K	210201912	Montáž svietidla interiérového na strop do 2 kg	ks	4,000	11,394	45,576
24	M	3486301380	Interiérové svietidlo žiarivkové 2x36W, IP40, EVG, D=475mm	ks	4,000	20,000	80,000

D M Práce a dodávky M 563,520

D 21-M Elektromontáže 563,520

25	K	210010024	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 16, uložená pevne	m	200,000	1,665	333,000
26	M	345710010900	Rúrka ohybná PVC 2316 H100 D 16, KOPOS	m	200,000	0,424	84,800
27	M	585410000100	Sadra sivá, 30 kg	ks	10,000	10,000	100,000
28	K	974032871	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených tehliach (Ytong, Porfix, ...) hĺbky do 30 mm, š. do 30 mm, -0,00045t	m	60,000	0,762	45,720

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A5 - A5 - Zásuvková inštalácia podkrovia

JKSO:

Miesto: Pohronská Polhora

KS:

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

681,63

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	681,63	20,00%	136,33

Cena s DPH

v EUR

817,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A5 - A5 - Zásuvková inštalácia podkrovia

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

681,63

PSV - Práce a dodávky PSV

554,86

740 - Silnoprúd inštalácie

554,86

M - Práce a dodávky M

126,77

21-M - Elektromontáže

126,77

ROZPOČET

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A5 - A5 - Zásuvková inštalácia podkrovia

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

681,625

D PSV

Práce a dodávky PSV

554,855

D 740

Silnoprávna inštalácia

554,855

1	K	210010016	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ 1425 uložená voľne	m	80,000	1,380	110,400
2	M	3410301025	Rúrka ohybná MONOFLEX 320 N PVC sv. šedá/RAL 7038 1423/1 K100	m	80,000	0,305	24,400
3	K	210010306	Krabica prístrojová KU 68/71 L1, KU 68 LA/1, do dutých stien, bez zapojenia	ks	18,000	1,643	29,574
4	M	3450921000	Krabica prístrojová typ: KP 68/2*111000008	ks	18,000	1,500	27,000
5	K	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	15,000	5,653	84,795
6	M	3450318300	Zásuvka 4FN 15038 BM dvojité	ks	15,000	12,000	180,000
9	K	220733040	Montáž a inštalácia TV zásuvky	ks	2,000	10,518	21,036
10	M	3450362030	Spodok zásuvky TV+R (EU 3503) 5011-A3503 koncový	ks	2,000	8,000	16,000
11	K	220733052	Montáž a zapojenie koaxiálneho kábla uloženého pod omietkou	m	30,000	1,205	36,150
12	M	3410351903	VCCOY 75-3,7 Koaxiálny kábel, 75 Ohm	m	30,000	0,850	25,500

D M

Práce a dodávky M

126,770

D 21-M

Elektromontáže

126,770

13	K	210800187.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x2,5	m	70,000	0,592	41,440
14	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY-O 3x2,5 mm2	m	70,000	1,219	85,330

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A6 - Rozvádzač RD

JKSO:

Miesto: Pohronská Polhora

KS:

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 668,70

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 668,70	20,00%	333,74

Cena s DPH

v EUR

2 002,44

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A6 - Rozvádzač RD

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 668,70

TSP - Triedenie podľa TSP

1 126,81

91 - Montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení RD

1 126,81

M - Práce a dodávky M

541,89

21-M - Elektromontáže

341,89

95-M - Revízie

200,00

ROZPOČET

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A6 - Rozvádzač RD

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 668,700

D TSP

Triedenie podľa TSP

1 126,810

D 91

Montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení RD

1 126,810

1	K	210120401	Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	ks	19,000	5,697	108,243
2	M	358220001600	Istič TX3 1P, charakteristika C, 16 A, 6000 A, 1 modul, LEGRAND	ks	15,000	3,546	53,190
3	M	358220000300	Istič TX3 1P, charakteristika B, 10 A, 6000 A, 1 modul, LEGRAND	ks	3,000	3,228	9,684
4	M	358220006500	Istič TX3 1P, charakteristika B, 6A, 10000 A/10 kA, 1 modul, LEGRAND	ks	1,000	7,269	7,269
5	M	3450668450	Svorkovnice 12 článkové 2,5 mm ² 3A ohybné modré typ: SK3A-H	ks	2,000	0,800	1,600
6	K	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	4,000	7,669	30,676
7	M	358220045300	Istič TX3 3P, charakteristika D, 40A, 6000 A, 3 moduly, LEGRAND	ks	1,000	26,761	26,761
8	M	358220042100	Istič TX3 3P, charakteristika B, 10 A, 6000 A, 3 moduly, LEGRAND	ks	2,000	11,428	22,856
9	M	3582200434001	Istič TX3 3P, charakteristika C, 16 A, 6000 A, 3 moduly, LEGRAND	ks	1,000	11,899	11,899
10	M	3451207200	Lišta prepájacia G-3-1000/16C/LSN/	ks	1,000	15,000	15,000
11	K	210120411	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	2,000	9,422	18,844
12	M	358230026700	Prúdový chránič TX3 4P, 25 A, 300 mA, typ AC, 4 moduly, LEGRAND	ks	2,000	99,147	198,294
13	K	210130101	Stýkač dvojpólový na DIN lištu do 25 A	ks	1,000	8,699	8,699
14	M	3582100210	Stýkač 25A 4N/C cievka 230V	ks	1,000	31,680	31,680
15	K	210193074	Domova rozvodnica do 120 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	34,620	34,620
16	M	357140007600.S	Rozvodnicová skriňa oceloplechová nástenná, šxv 557x510 mm, počet radov 3, modulov v rade 24, IP43	ks	1,000	382,751	382,751
17	K	210961793	Montáž - zvodiče prepätia kombinované triedy B + C - 0,00028 t	ks	1,000	5,136	5,136
18	M	358240003300	Zvodič prepätia kombinovaný T1+T2 4P, 50 kA, limp=8kA/pól, 4 moduly, LEGRAND	ks	1,000	159,608	159,608

D M

Práce a dodávky M

541,890

D 21-M

Elektromontáže

341,890

19	K	210010003.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-25, uložená pod omietkou	m	30,000	1,687	50,610
20	M	345710010300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXPS D 25	m	30,000	1,610	48,300
21	K	210800046.S	Kábel medený uložený v rúrke CYYp 450/750 V 3x1,5	m	15,000	0,504	7,560
22	M	341610016800.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 5x1,5 mm ² RE	m	15,000	1,439	21,585
23	K	210902214.S	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25 pre vonkajšie práce	m	15,000	2,520	37,800
24	M	341610016300.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 4x10 mm ² RE	m	15,000	8,069	121,035
25	K	PM	Podružný materiál	%	15,000	3,000	45,000
26	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	10,000	1,000	10,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	95-M	Revízie				200,000
27	K	210251575a	Vystavenie revíznej správy - kusová skúška rozvádzača	ks	1,000	200,000	200,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A7 - Bleskozvod + uzemnenie

JKSO:

Miesto: Pohronská Polhora

KS:

Dátum: 8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 500,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 500,00	20,00%	300,00

Cena s DPH

v EUR

1 800,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A7 - Bleskozvod + uzemnenie

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 500,00

M - Práce a dodávky M

1 500,00

21-M - Elektromontáže

1 500,00

ROZPOČET

Stavba:

Horáreň Pohronská Polhora

Objekt:

A7 - Bleskozvod + uzemnenie

Miesto:

Pohronská Polhora

Dátum:

8. 8. 2024

Objednávateľ:

Lesy Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ:

LIFEstav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 500,000

D M

Práce a dodávky M

1 500,000

D 21-M

Elektromontáže

1 500,000

1	K	000000	Bleskozvod komplet	bal	1,000	1 200,000	1 200,000
2	K	000001	Uzemnenie komplet	bal	1,000	300,000	300,000