**Smlouva o dílo**

# SMLUVNÍ STRANY

1. **Objednatel**

**Nemocnice Tišnov, příspěvková organizace**

zastoupená: MUDr. Bořkem Semrádem, ředitelem nemocnice

se sídlem: Purkyňova 279, 666 01 Tišnov

IČO: 44947909

DIČ: CZ44947909

plátce DPH: NE

bankovní spojení (číslo účtu): 43-6872700247/0100

telefon: +420 549 410 500

e-mail: info@nemtisnov.cz

ID datové schránky: d95k6p3

(dále jen „***Objednatel***“)

**a**

1. **Zhotovitel**

**SDRUŽENÍ: Bartagroup – KONTEST**

složen ze společnosti**:**

**Bartagroup s.r.o.** (společník č. 1 – vedoucí partner společnosti)

zastoupené: Petrem Bártou, jednatelem

se sídlem: Lomnička č.p. 97, 666 01 Lomnička

IČO: 06137661

DIČ: CZ06137661

plátce DPH: ANO

zapsané vobchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně pod sp. zn. C 100286

bankovní spojení (číslo účtu): 222504888/0600

telefon:

e-mail:

ID datové schránky: 5mtjt3i

a

**KONTEST s.r.o.** (společník č. 2)

zastoupené: Alešem Majzlíkem, jednatelem

Milošem Frýbou, jednatelem

Yvette Täuber Frýbovou, jednatelkou

se sídlem: Březina 14, 666 01 Tišnov

IČO: 27715019

DIČ: CZ27715019

plátce DPH: ANO

zapsané vobchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně pod sp. zn. C 54036

bankovní spojení (číslo účtu): 35-7905910297/0100

telefon:

e-mail:

ID datové schránky: r5kgeni

(dále jen „***Zhotovitel***“)

(Objednatel a Zhotovitel společně dále také jako „***Smluvní strany***“)

uzavřeli v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „***Občanský zákoník***“), tuto smlouvu o dílo (dále jen „***Smlouva***“).

# ÚVODNÍ UJEDNÁNÍ

1. Smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení (dále jen „***Řízení veřejné zakázky***“) veřejné zakázky s názvem: **MODERNIZACE 2. NP A 3. NP JIŽNÍHO KŘÍDLA KUTHANOVA PAVILONU NEMOCNICE TIŠNOV, p. o. IV,** sp. zn. zadavatele: **NTKP0525** (dále jen „***Veřejná zakázka***“). Jednotlivá ujednání Smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami Veřejné zakázky a nabídkou Zhotovitele podanou na Veřejnou zakázku.

1. Dílo podle Smlouvy je spolufinancováno formou účelové dotace v rámci **Integrovaného regionálního operačního programu** (dále jen „***Operační program***”), název projektu: **Rehab Kuthan 2.0**, registrační číslo projektu: **CZ.06.04.03/00/22\_032/0003342** (dále jen *„****Projekt****“*). Řízení veřejné zakázky bylo realizováno v souladu s pravidly Operačního programu.
2. Zhotovitel je povinen při plnění povinností vyplývajících ze Smlouvy dodržovat požadavky stanovené podmínkami pro poskytnutí dotace z Operačního programu.

# PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí ve sjednaném termínu pro Objednatele dále specifikované dílo: modernizaci a vybudování jednolůžkových a dvojlůžkových pokojů s bezbariérovým hygienickým zázemím a vybudování tělocvičny rehabilitace (dále jen „***Dílo***“).
2. Objednatel se zavazuje dokončené Dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu a příslušnou DPH, je-li Zhotovitel povinen podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „***ZoDPH***“) hradit DPH.

# PŘEDMĚT DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele Dílo:
   1. podle dále specifikované projektové dokumentace;
   2. podle podmínek sjednaných Smlouvou;

a to včetně všech souvisejících stavebních prací, dodávek a služeb.

1. Dílo je blíže specifikováno v projektové dokumentaci zpracované obchodní společností UNIPROJEKT spol. s. r.o., IČO: 44041781, se sídlem: Dvořáčkova 66, 666 01 Tišnov, označené názvem: MODERNIZACE 2. NP A 3. NP JIŽNÍHO KŘÍDLA KUTHANOVA PAVILONU NEMOCNICE TIŠNOV p. o., která tvoří přílohu Smlouvy ( Smlouvy), (dále též jen jako *„****Projektová dokumentace****“* a zpracovatel Projektové dokumentace dále též jen jako *„****Projektant****“*).
2. Dílo bude sloužit k následujícímu účelu: vybudování moderních jednolůžkových a dvojlůžkových pokojů s bezbariérovým hygienickým zázemím a vybudování tělocvičny rehabilitace.
3. Zhotovitel je povinen při provádění Díla provést, dodat a poskytnout veškeré stavební práce, dodávky a služby, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provádění, dokončení a předání Díla, pro vydání kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí (dále jen „***Kolaudační souhlas***“) k Dílua k uvedení Díla do trvalého provozu. Součástí Díla je zejména:
   1. výroba, dodávka, skladování, zabudování a montáž veškerých dílů, materiálů a zařízení týkajících se Díla;
   2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení Díla;
   3. zajištění a provedení všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení Díla;
   4. průběžný odvoz stavebního a jiného odpadu vzniklého při provádění Díla, zajištění jeho dočasného nebo trvalého uložení, resp. převzetí těchto odpadů do vlastnictví osoby oprávněné k jejich převzetí podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „***Zákon o odpadech***“), není-li touto osobou přímo Zhotovitel;
   5. zajištění řádné ochrany stávajících okolních ploch, a to i těch, které nebudou dotčeny stavebními pracemi, ale budou sloužit k přepravě či uskladnění materiálu nebo k zařízení staveniště, před znečištěním a poškozením po celou dobu provádění Díla a uvedení všech těchto povrchů dotčených prováděním Díla do původního stavu, před započetím stavebních prací budou tyto plochy vhodným způsobem Zhotovitelem zdokumentovány, dokumentace bude součástí protokolu o předání a převzetí staveniště;
   6. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „***BOZP***“) a ochrany životního prostředí, respektování případných požadavků koordinátora BOZP, bude‑li ustanoven, (dále jen „***koordinátor BOZP***“);
   7. zajištění a kontrola zabezpečení staveniště;
   8. provedení závěrečného úklidu staveniště, odstranění zařízení staveniště a uvedení okolních ploch do původního stavu;
   9. zřízení a rozvody přípojek médií a energií během provádění Díla;
   10. zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení Díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace apod.);
   11. provedení veškerých předepsaných zkoušek, revizí, atestů a měření všech prvků, systémů a zařízení tvořících Dílo včetně vystavení dokladů o jejich provedení, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě a ostatních dokladů potřebných pro možnost jejich řádného provozování ve smyslu platných a účinných právních předpisů apod. a jejich předání Objednateli;
   12. poskytnutí součinnosti dodavateli zvedacího systému;
   13. zhotovení dokumentace skutečného provedení Díla a její předání Objednateli ve 2 vyhotoveních v digitální podobě ve formátu alespoň .pdf a .dwg.
4. Rozsah a kvalita Díla jsou dále dány příslušnými ČSN, ČSN EN a právními předpisy platnými a účinnými v době provádění Díla, a dále zejména podmínkami stanovenými rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů veřejné správy a správců inženýrských sítí týkajícími se Díla, a dalšími podmínkami Objednatele sjednanými ve Smlouvě.
5. Zhotovitel je povinen zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a přejímky spojené s prováděním Díla a doklady nezbytné pro vydání Kolaudačního souhlasu k Dílu vyžadované Smlouvou, právními předpisy nebo orgány veřejné správy.
6. Zhotovitel prohlašuje, že před podpisem Smlouvy převzal a seznámil se s Projektovou dokumentací, stanovisky dotčených orgánů, správců inženýrských sítí a účastníků řízení a místem plnění, a že s ohledem na své znalosti a zkušenosti zhotoví Dílo podle předané Projektové dokumentace tak, aby mohlo být řádně užíváno k účelu, k němuž má být provedeno, přičemž si není vědom žádných překážek, které by mu bránily v poskytnutí sjednaného plnění v souladu se Smlouvou.
7. Zhotovitel se zavazuje na zhotovení Díla použít pouze materiály I. jakosti a materiály, které mají kvalitu odpovídající jejich použití při provádění Díla, kterou Zhotovitel prokáže Objednateli nebo technickému dozoru Objednatele, bude-li ustanoven, (dále jen *„****TDS****“*) dodacím listem, certifikátem, prohlášením o shodě či jiným obdobným dokladem od používaných materiálů vystaveným příslušným výrobcem nebo zplnomocněným zástupcem. Tyto dokumenty je Zhotovitel povinen předložit Objednateli nebo TDS před zabudováním příslušných materiálů do Díla.
8. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že při provádění Díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý, a to zejména životnímu prostředí nebo zdraví osob. Zhotovitel je povinen provádět důslednou kontrolu nakupovaných materiálů, hmot, surovin a dalších věcí potřebných pro provádění Díla a vyžadovat od výrobců a dodavatelů atesty, prohlášení o shodě, certifikáty a záruční dokumentaci. Tyto dokumenty je Zhotovitel povinen předložit Objednateli nebo TDS před zabudováním příslušných materiálů do Díla.
9. Zhotovitel je při určení způsobu provádění Díla vázán příkazy Objednatele, pokud Objednatel Zhotoviteli takové příkazy udělí.
10. Změny Díla, včetně provedení veškerých víceprací, méněprací, změny technologií nebo materiálů, doplňky, rozšíření či zúžení Díla, je možné činit pouze za podmínek stanovených zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen *„****Zákon o zadávání veřejných zakázek****“*), a musí být vždy sjednány předem ve formě písemného dodatku ke Smlouvě, nestanoví-li Smlouva jinak. Nebude-li písemný dodatek obsahovat ujednání o důsledcích sjednaných změn na výši sjednané ceny Díla, je Objednatel povinen bez ohledu na sjednané změny Díla zaplatit cenu Díla sjednanou ve Smlouvě.

# CENA

1. Cena za provedení Díla činí **15 797 973,95*,-* Kč bez DPH** (dále jen „***Cena Díla***“). Cena Díla je podrobně rozčleněna v položkovém rozpočtu (ve Zhotovitelem oceněném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr), který tvoří přílohu Smlouvy ( Smlouvy), (dále jen *„****Položkový rozpočet****“*).
2. Cena Díla je stanovena jako pevná, nejvýše přípustná a nepřekročitelná, s výjimkami sjednanými ve Smlouvě.
3. V Ceně Díla jsou rovněž zahrnuty činnosti specifikované v odstavci 11 Smlouvy, mimo jiné:
   1. náklady na projekt, vybudování, zřízení, zprovoznění, provoz, údržbu, úklid, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště pro potřeby Zhotovitele po celou dobu provádění stavebních prací na Díle a náklady na střežení a úklid staveniště;
   2. poplatky za zábor veřejného prostranství, pokud jej Zhotovitel potřebuje pro provádění stavebních prací na Díle;
   3. dopravní náklady pro personál Zhotovitele a materiál na staveniště;
   4. náklady na odvoz a likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti s prováděním Díla;
   5. cena vypracování veškeré dokumentace ve smyslu odstavce Smlouvy;
   6. náklady na mechanizaci, spotřeba energií a vody a další náklady Zhotovitele nutné pro včasné a kompletní provedení Díla podle Smlouvy;
   7. všechny náklady související se zhotovením Díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek Veřejné zakázky.
4. V případě změn závazku je Zhotovitel povinen na základě dohody Smluvních stran zpracovat bez zbytečného odkladu přesný soupis všech změn závazku ze Smlouvy, které je nutné provést, jejich ocenění s ohledem na počet měrných jednotek a jednotkové ceny podle odstavce Smlouvy včetně změnového listu (dále jen „***Změnový list***“), a tento Změnový list předložit Objednateli ke schválení. Součástí Změnového listu bude také odůvodnění změn závazku a popis příčin, které potřebu změn závazku vyvolaly. Smluvní strany jsou povinny ke Změnovému listu uzavřít v přiměřené lhůtě dodatek ke Smlouvě. Změnový list bude přílohou tohoto dodatku. Dodatek musí být uzavřen v souladu s § 222 Zákona o zadávání veřejných zakázek. Smluvní strany jsou oprávněny se dohodnout, že k více Změnovým listům bude uzavřen jeden dodatek ke Smlouvě. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli a Zhotovitel je oprávněn Objednateli vyúčtovat pouze Cenu Díla podle Zhotovitelem skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb dle tohoto odstavce na základě dodatku ke Smlouvě. Soupis všech změn závazku ze Smlouvy bude zpracován ve formátu .pdf a v elektronickém výstupu ze softwaru pro rozpočtování. Doporučené elektronické formáty jsou .kz, .kza, .unixml, .rts, .xc4, .utf, StavData a jakýkoliv uzamčený excelovský soubor, který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování.
5. Objednatel je povinen vyjádřit se ke Zhotovitelem zpracovanému Změnovému listu nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne jeho předložení Zhotovitelem Objednateli.
6. Smluvní strany se dohodly na následujícím postupu při ocenění změn závazku ze Smlouvy:
   1. v případě rozšíření objemu již sjednaných stavebních prací, dodávek či služeb zpracuje Zhotovitel kalkulaci ceny z jednotkových cen uvedených v Položkovém rozpočtu odpovídající množství stavebních prací, dodávek či služeb;
   2. v případě snížení objemu již sjednaných stavebních prací, dodávek či služeb zpracuje Zhotovitel kalkulaci snížení ceny z jednotkových cen uvedených v Položkovém rozpočtu odpovídající množství stavebních prací, dodávek či služeb;
   3. v případě, že se bude jednat o stavební práce, dodávky či služby, které nejsou zahrnuty v Položkovém rozpočtu, zpracuje Zhotovitel kalkulaci ceny s využitím aktuálních ceníků ÚRS nebo RTS;
   4. pokud se bude jednat o položky, které nejsou obsaženy v aktuálním ceníku ÚRS nebo RTS, použije Zhotovitel ceny v místě a čase obvyklé.

Zhotovitel může ocenit změnu závazku ze Smlouvy i pro Objednatele výhodněji, než je stanoveno v tomto odstavci. Jakékoli změny Ceny Díla vždy musí respektovat pravidla stanovená v § 222 Zákona o zadávání veřejných zakázek. V souvislosti se změnou rozsahu Díla může dojít ke změně termínu plnění, který však musí být přiměřený s ohledem na změnu rozsahu Díla.

1. Smluvní strany se dohodly, že § 2620, § 2621 a § 2622 Občanského zákoníku a rovněž obchodní zvyklosti, jež jsou svým smyslem nebo účinky stejné nebo obdobné uvedeným ustanovením, se nepoužijí.

# FAKTURACE A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Je-li Zhotovitel povinen podle ZoDPH uhradit v souvislosti s poskytováním plnění podle Smlouvy DPH a Dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH, je Objednatel povinen Zhotoviteli takovou DPH uhradit vedle Ceny Díla. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba DPH bude ve vztahu ke všem plněním poskytovaným na základě Smlouvy stanovena v souladu s právními předpisy platnými a účinnými k okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění.
2. Objednatel bude hradit Zhotoviteli Cenu Díla průběžně měsíčně na základě faktur (dále jen „***Faktura***“), vystavených za stavební práce, dodávky a služby na Díle provedené, dodané a poskytnuté v příslušném kalendářním měsíci. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je vždy poslední den kalendářního měsíce, za který je Faktura vystavována.
3. Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu podle ZoDPH, včetně případné informace, že provedení Díla podléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH. V případě, že Zhotovitel není plátcem DPH, musí Faktura splňovat náležitosti účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Faktura musí vždy splňovat náležitosti stanovené § 435 Občanského zákoníku. Každá faktura musí být označena registračním číslem Projektu.
4. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli před vystavením každé Faktury soupis provedených, dodaných a poskytnutých stavebních prací, dodávek a služeb oceněných v souladu s Položkovým rozpočtem (dále jen *„****Soupis****“*). Soupis bude zpracován ve formátu .pdf a v elektronickém výstupu ze softwaru pro rozpočtování. Doporučené elektronické formáty jsou .kz, .kza, .unixml, .rts, .xc4, .utf, StavData a jakýkoliv uzamčený excelovský soubor, který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování. Soupis bude obsahovat rozsah všech stavebních prací, dodávek a služeb provedených, dodaných a poskytnutých při provádění Díla za období, za které bude Faktura vystavena. Zhotovitel je povinen předložit Soupis Objednateli před vystavením Faktury k odsouhlasení, a to do 5 pracovních dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění, a Faktura může být vystavena až po odsouhlasení Soupisu Objednatelem.
5. Objednatel je povinen se k Soupisu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Vyjádří-li Objednatel se Soupisem nesouhlas, projednají Smluvní strany výhrady Objednatele k Soupisu a Zhotovitel poté předloží Objednateli k odsouhlasení opravený Soupis.
6. Zhotovitel vystaví Fakturu nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne odsouhlasení Soupisu Objednatelem. Nedílnou součástí Faktury musí být Soupis podepsaný Objednatelem.
7. Splatnost Faktury musí být stanovena tak, aby nebyla kratší než 30 dnů ode dne doručení Faktury Objednateli.
8. Stanoví-li Faktura splatnost delší, než je jako minimální stanovena v tomto článku, je Objednatel oprávněn uhradit Cenu Díla, případně její část, a případnou DPH ve lhůtě splatnosti určené ve Faktuře nebo Závěrečné Faktuře.
9. Cena Díla, případně její část, a případná DPH je uhrazena vždy dnem jejich odepsání z bankovního účtu Objednatele.
10. Vyplývá-li z informací zveřejněných správcem daně ve smyslu ZoDPH, že Zhotovitel je nespolehlivým plátcem DPH, je Objednatel oprávněn příslušnou DPH uhradit přímo místně a věcně příslušnému správci daně Zhotovitele. Tento odstavec se užije pouze v případě, že Dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH.
11. Bude-li Faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě Ceny Díla nebo její části a případné DPH, které není správcem daně ve smyslu ZoDPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, které je Zhotovitelem používáno pro ekonomickou činnost, je Objednatel oprávněn uhradit Cenu Díla nebo její část, na něž byla vystavena Faktura, a případnou DPH na bankovní účet zveřejněný správcem daně ve smyslu ZoDPH jako bankovní účet, který je Zhotovitelem používán pro ekonomickou činnost. Ve vztahu k Objednatelem případně hrazené DPH se tento odstavec užije pouze v případě, že Dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH.
12. Nebude-li příslušná Faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně stanovena Cena Díla, případně její část, DPH nebo jiná náležitost Faktury, je Objednatel oprávněn tuto Fakturu vrátit Zhotoviteli k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení, aniž by se tím dostal do prodlení s úhradou. Zhotovitel je povinen opravit Fakturu podle pokynů Objednatele a opravenou Fakturu neprodleně doručit Objednateli. Nová lhůta splatnosti počíná běžet dnem prokazatelného doručení opravené Faktury.
13. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli žádné zálohy.
14. Smluvní strany se dohodly, že pokud bude Dílo předáno s vadami a nedodělky v souladu s odstavcem Smlouvy, je Objednatel oprávněn nezaplatit část Ceny Díla a případnou DPH odhadem přiměřeně odpovídající jeho právu na slevu z důvodu vadného plnění do doby, než budou veškeré vady a nedodělky odstraněny.

# MÍSTO PLNĚNÍ

1. Místo plnění je určeno Projektovou dokumentací, pokud není ve Smlouvě sjednáno jinak.

# TERMÍNY PLNĚNÍ

1. Dílo bude prováděno v následujících termínech, pokud není ve Smlouvě sjednáno jinak:
   1. termín předání a převzetí staveniště: **do 10 dnů od doručení písemné výzvy Objednatele Zhotoviteli k předání a převzetí staveniště**; předpokládá se, že tato výzva bude odeslána bez zbytečného odkladu po účinnosti Smlouvy;
   2. termín pro zahájení stavebních prací: **do 10 dnů** **od předání a převzetí staveniště**;
   3. termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí dokončeného Díla: **do** **9 měsíců od předání a převzetí staveniště.**
2. V případě, že výzva Objednatele Zhotoviteli k předání a převzetí staveniště nebude Zhotoviteli doručena do 12 měsíců od účinnosti Smlouvy, mají Smluvní strany právo od Smlouvy odstoupit.
3. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu nebo neúplnost věci nebo podkladu, které mu Objednatel předal k provedení Díla, nebo na nevhodnou povahu nebo neúplnost příkazu, který mu Objednatel dal. Jestliže nevhodné nebo neúplné věci, podklady nebo příkazy Objednatele překážejí v řádném provádění Díla, Zhotovitel v nezbytném rozsahu přeruší provádění Díla do doby výměny nebo doplnění věcí nebo podkladů nebo změny příkazů Objednatelem, nebo do doby doručení písemného sdělení Objednatele, že trvá na provádění Díla s použitím předaných věcí nebo podkladů nebo na dodržování jeho příkazů. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění Díla v rozsahu, ve kterém mu v tom nebrání nevhodné nebo neúplné věci, podklady nebo příkazy a technologický postup provádění Díla. Termíny plnění podle odstavce Smlouvy, byly-li přerušením provádění Díla přímo dotčeny, se prodlužují o dobu přerušením vyvolanou
4. Zjistí-li Zhotovitel v průběhu provádění Díla, že nelze dodržet termíny plnění stanovené v odstavci Smlouvy, je povinen vždy na to Objednatele upozornit. Tím nejsou dotčeny další povinnosti Zhotovitele, zejména povinnost zaplatit smluvní pokutu za prodlení s předáním Díla a odpovědnost Zhotovitele za škodu.
5. Termíny plnění podle odstavce Smlouvy mohou být změněny pouze písemným dodatkem ke Smlouvě po dohodě obou Smluvních stran, pokud není ve Smlouvě sjednáno jinak. Dodatek musí být uzavřen v souladu s § 222 Zákona o zadávání veřejných zakázek.

# STAVENIŠTĚ

1. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště od Objednatele v termínu sjednaném v odstavci Smlouvy. Smluvní strany sepíší protokol o předání a převzetí staveniště.
2. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním Díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
3. Zařízení staveniště, včetně zajištění odběru všech potřebných energií a vody, si po dobu od předání staveniště Zhotoviteli do doby předání staveniště zpět Objednateli, zajišťuje a hradí Zhotovitel. Zařízení staveniště nesmí být v areálu Objednatele, vyjma místa, kde bude Dílo prováděno.
4. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení staveniště.
5. Zhotovitel odpovídá za ochranu zdraví a bezpečnost práce všech osob v prostoru staveniště během provádění Díla po celou dobu ode dne převzetí staveniště Zhotovitelem do okamžiku převzetí Díla Objednatelem, případně při odstraňování vad a nedodělků Díla přiměřeně i po dobu tohoto odstraňování. Po celou dobu provádění Díla zajistí Zhotovitel bezpečnost práce a provozu, zejména dodržování veškerých právních předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a požární ochraně na pracovišti a o ochraně životního prostředí, a odpovídá za škody vzniklé jejich porušením, případně při odstraňování vad a nedodělků Díla přiměřeně i po dobu tohoto odstraňování.
6. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje Zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí a uhradit náklady s tím spojené.
7. Zhotovitel je povinen skladovat všechny materiály, výrobky, technické vybavení a zařízení dodané na staveniště tak, aby nedošlo k jejich ztrátě, odcizení, poškození nebo zničení a je povinen respektovat technické podmínky výrobce, jsou-li výrobcem stanoveny.
8. Zhotovitel nese odpovědnost za veškeré škody vzniklé v důsledku činnosti či opomenutí Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů při provádění Díla nebo v souvislosti s prováděním Díla, včetně škod na přilehlých pozemcích ve vlastnictví jiných osob. Pro účely Smlouvy se poškození věcí na pozemcích jiných osob rozumí taktéž porušení hranic pozemku a přestupky proti zásadám sousedského soužití vedoucí pouze k omezování práv nakládání s majetkem bez vlastního poškození věci.
9. Zhotovitel je povinen na staveništi po dobu provádění Díla, případně při odstraňování vad a nedodělků Díla, zachovávat čistotu a pořádek, odstraňovat na své náklady odpady, nečistoty vzniklé prováděním stavebních prací a je povinen staveniště a zařízení staveniště řádně zabezpečit proti vniknutí jiných osob a dále s ohledem na své potřeby, v souladu s Projektovou dokumentací a v souladu s dalšími požadavky vyplývajícími ze Smlouvy.
10. Zhotovitel je povinen předávat Objednateli doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých prováděním Díla v souladu se Zákonem o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcími předpisy.
11. Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti do doby jeho likvidace nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště.
12. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu po vzniku škody způsobené v průběhu provádění Díla na staveništi tuto škodu odstranit.
13. Zhotovitel je povinen vyklidit a předat staveniště Objednateli nejpozději do 30 dnů od převzetí Díla Objednatelem, nebude-li v předávacím protokolu podle odstavce 83 Smlouvy sjednáno jinak. Smluvní strany sepíší protokol o předání a převzetí staveniště zpět Objednateli. Je-li Zhotovitel povinen provést odstranění vad a nedodělků, je oprávněn ponechat na staveništi vybavení a materiál v rozsahu nezbytném pro odstranění vad a nedodělků, přičemž toto vybavení a materiál vyklidí ihned po odstranění těchto vad a nedodělků. Vyklizení vybavení a materiálu bude zapsáno do protokolu o odstranění vad a nedodělků Díla. Nevyklidí-li Zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště jinou osobou a náklady s tím spojené uhradí Zhotovitel Objednateli.

# PODMÍNKY PLNĚNÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY

1. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Tuto kvalifikaci je povinen Zhotovitel na požádání prokázat Objednateli nebo TDS, a to do 5 pracovních dnů. V případě, že pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů neprokáží příslušnou kvalifikaci, použijí se ustanovení čl. XX a Smlouvy přiměřeně.
2. Zhotovitel je povinen před zahájením stavebních prací projednat s vlastníky komunikací podmínky užívání komunikací při provádění Díla. Zhotovitel bude dodržovat veškeré právní předpisy a rozhodnutí příslušných orgánů veřejné moci, které se týkají užívání, čištění a údržby přístupových komunikací na staveniště během provádění Díla.
3. Zhotovitel je povinen chránit a udržovat komunikace dotčené prováděním Díla a v souladu s případnými požadavky Objednatele opravovat škody na nich způsobené prováděním Díla. Všechny škody, které budou způsobeny při provádění Díla Zhotovitelem, budou napraveny Zhotovitelem na jeho vlastní náklady. Zhotovitel rovněž uhradí všechny další případné náklady, zejména sankce, náhradu škody nebo poplatky z tohoto vyplývající.
4. Zhotovitel je povinen plnit veškeré povinnosti uložené stavebníkovi stavby platnými a účinnými právními předpisy, zejména vést ode dne prvního převzetí staveniště stavební deník v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „***Stavební zákon***“), a souvisejícími platnými a účinnými prováděcími předpisy.
5. Zhotovitel je povinen zajistit vedení stavebního deníku v souladu se Stavebním zákonem, ve znění pozdějších předpisů.
6. Do stavebního deníku budou zaznamenávány významné události o průběhu provádění Díla. Stavební deník bude k dispozici kdykoliv osobám oprávněným provádět zápisy za Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat, s tím, že Objednatel je oprávněn kontrolovat Zhotovitelem provedené zápisy a provádět zápisy svých požadavků, případně připomínek ke Zhotovitelem provedeným zápisům.
7. Je-li zjištěno, že některé ze stavebních prací, které jsou součástí Projektové dokumentace, není účelné provádět, sepíše se o tom záznam do stavebního deníku, tím není dotčeno ujednání odstavce Smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen zajistit účast svých pověřených pracovníků při kontrole prováděných stavebních prací, kterou Objednatel a při kontrolních prohlídkách předepsaných stavebním úřadem, a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad. Výkon tohoto dozoru nezbavuje Zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné splnění povinností podle Smlouvy.
9. Zhotovitel je povinen informovat Objednatele o stavu rozpracovaného Díla na pravidelných poradách (tzv. kontrolních dnech), které bude Objednatel organizovat podle potřeby, nejméně jednou za 14 dnů. Zápisy z těchto porad bude pořizovat TDS. Zhotovitel se zavazuje zajistit vždy účast hlavního stavbyvedoucího, případně stavbyvedoucího, případně i odpovědných zástupců poddodavatelů Zhotovitele, a zapisovat do stavebního deníku datum konání těchto porad a závěry a zjištění z těchto porad vyplývající.
10. Zhotovitel je povinen průběžně zvát Objednatele ke kontrole všech stavebních prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzvu ke kontrole je Zhotovitel povinen učinit telefonicky a písemně ve stavebním deníku alespoň 3 pracovní dny před zakrytím stavebních prací. Zhotovitel je zároveň povinen pořizovat o stavebních pracích, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými vhodnou fotodokumentaci.
11. Nepozve-li Zhotovitel Objednatele na kontrolu podle předchozího odstavce Smlouvy včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, zejména mimo dobu, kdy je Zhotovitel oprávněn provádět Dílo podle odstavce Smlouvy nebo mimo pracovní den, umožní Objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.
12. Před zakrytím všech nepřístupných stavebních prací provede Zhotovitel předepsané zkoušky podle ČSN, ČSN EN, a případně, podle typu zakrývaných stavebních prací, geodetické zaměření oprávněnou osobou pro potřeby zpracování dokumentace skutečného provedení stavby.
13. Pokud se Objednatel na výzvu Zhotovitele učiněnou v souladu s odstavcem Smlouvy nedostaví a neprovede kontrolu takových stavebních prací, Zhotovitel o tom pořídí zápis do stavebního deníku a bude v provádění Díla pokračovat. Bude-li Objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto stavebních prací, je Zhotovitel povinen takové odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud při dodatečné kontrole vyjde najevo, že stavební práce nebyly provedeny řádně, nese veškeré náklady na odkrytí těchto stavebních prací a odstranění zjištěných vad Zhotovitel.
14. Objednatel nebo TDS nebo autorský dozor (dále jen „***AD***“) je oprávněn kontrolovat provádění Díla Zhotovitelem. Zjistí-li, že Zhotovitel porušuje svou povinnost vyplývající ze Smlouvy nebo právních předpisů, může Objednatel požadovat, aby Zhotovitel zajistil nápravu a prováděl Dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak Zhotovitel ani v době stanovené Objednatelem, může Objednatel bez dalšího odstoupit od Smlouvy. Objednatel nebo TDS nebo AD je oprávněn zejména:
    1. kontrolovat, zda je Dílo prováděno v souladu se Smlouvou, Projektovou dokumentací, příslušnými ČSN, ČSN EN a právními předpisy platnými a účinnými v době provádění Díla a rozhodnutími dotčených orgánů veřejné správy a správců inženýrských sítí týkajícími se Díla;
    2. upozorňovat Zhotovitele zápisem do stavebního deníku na zjištěné nedostatky a kontrolovat termíny a způsob jejich odstranění;
    3. kontrolovat zakrývané stavební práce;
    4. kontrolovat dodržování právních předpisů, technických norem, směrnic apod.
15. Osoby pověřené výkonem funkce TDS a AD, případně koordinátora BOZP, podle Smlouvy budou zapsány do stavebního deníku při předání a převzetí staveniště, případně při zahájení stavebních prací.
16. Zhotovitel je povinen umožnit výkon funkce TDS a AD, případně koordinátora BOZP, a poskytnout veškerou potřebnou součinnost osobám pověřeným výkonem funkce TDS a AD, případně koordinátora BOZP, při provádění Díla.
17. Zhotovitel je povinen odstranit veškeré vady a nedodělky zjištěné při kontrolách Objednatele, TDS nebo AD prováděných podle Smlouvy nebo při kontrolních prohlídkách předepsaných stavebním úřadem do dne dohodnutého s Objednatelem, TDS nebo AD, nejpozději však do dne předání Díla Objednateli.
18. Zhotovitel je oprávněn provádět Dílo každý kalendářní den v době od 06:00 hod. do 22:00 hod vyjma neděle a státní svátky. Objednatel je oprávněn v případě svých provozních potřeb dobu podle předchozí věty, po kterou je Zhotovitel oprávněn provádět Dílo, upravit písemným pokynem Zhotoviteli.
19. Je-li k provedení Díla nutná součinnost Objednatele, Zhotovitel informuje Objednatele o rozsahu a formě požadované součinnosti alespoň 3 pracovní dny předem a určí mu přiměřenou lhůtu k jejímu poskytnutí. Neposkytne-li Objednatel Zhotoviteli požadovanou součinnost, ačkoliv byl o potřebě poskytnutí součinnosti Zhotovitelem včas informován a byla mu k poskytnutí součinnosti Zhotovitelem dána přiměřená doba, postupuje se přiměřeně podle odstavce Smlouvy. Zhotovitel není oprávněn odstoupit od Smlouvy z důvodu neposkytnutí součinnosti Objednatelem.
20. Žádost o vydání Kolaudačního souhlasu k Dílu zpracuje a podá Objednatel. Zhotovitel je povinen Objednateli poskytnou veškerou součinnost pro řádný průběh procesu vedoucímu k vydání pravomocného Kolaudačního souhlasu (dále jen „***Kolaudace***“) a všech případných souvisejících řízení.

# PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen písemně informovat Objednatele o termínu předání alespoň 5 pracovních dnů předem.
2. Závazek Zhotovitele provést Dílo podle Smlouvy je splněn jeho včasným dokončením a předáním Objednateli, včetně předání veškerých dokladů nezbytných k užívání Díla, k uvedení Díla do trvalého provozu a dalších dokladů sjednaných Smlouvou, právními předpisy, technickými normami, tj. zejména:
   1. dokladů o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na Díle v souladu se Zákonem o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcími předpisy;
   2. kusovníků jednotlivých prvků a zařízení Díla pro operativní evidenci Objednatele;
   3. dokladů a zápisů o provedení předepsaných zkoušek a měření, atestů, certifikátů, prohlášeních o shodě použitých materiálů a výrobků, revizní zprávy apod.;
   4. předpisů k jednotlivým technickým zařízením a doklady o předvedení funkčnosti těchto zařízení;
   5. stavebního deníku;
   6. manipulačních a provozních řádů, návodů k obsluze a návodů na provoz a údržbu Díla a dokumentace údržby v českém jazyce, záručních listů, protokolů o zaškolení obsluhy apod.;
   7. fotodokumentaci z průběhu provádění Díla, zejména stavebních prací, které byly dalším postupem stavebních prací zakryty;
   8. zhotovení dokumentace skutečného provedení Díla a její předání Objednateli ve 2 vyhotoveních v digitální podobě ve formátu alespoň .pdf a .dwg.
3. V případě, že platné a účinné právní předpisy, stavební povolení, jiné rozhodnutí, povolení, souhlasy či vyjádření orgánů veřejné správy týkající se Díla nebo technické normy předepisují provedení zkoušek, revizí, atestů a měření či zajištění prohlášení o shodě týkajících se Díla, je Zhotovitel povinen zajistit jejich úspěšné provedení před předáním Díla Objednateli. Zhotovitel je povinen o provedení všech zkoušek, revizí, atestů a měření sepsat protokol nebo zprávu s uvedením jejich výsledků a všechny protokoly nebo zprávy předat Objednateli.
4. Objednatel Dílo převezme za předpokladu, že je Dílo dokončené, odpovídá Smlouvě, je plně funkční a je prosté vad a nedodělků, s výjimkou ojedinělých drobných vad a nedodělků, jež samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání jeho řádnému užívání funkčně ani esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují, a které nejsou nebo nemohou být překážkou pro vydání Kolaudačního souhlasu k Dílu.
5. O předání a převzetí Díla bude Smluvními stranami sepsán protokol, který bude obsahovat zhodnocení provedení Díla, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění nebo jiná opatření (byla-li dohodnuta) a soupis dokladů předaných Zhotovitelem Objednateli při předání Díla (dále též *„****Předávací protokol****“*). Vypracování návrhu Předávacího protokolu zajistí Zhotovitel.
6. V případě, že Objednatel Dílo nepřevezme, bude mezi Smluvními stranami sepsán zápis s uvedením důvodu nepřevzetí Díla a stanovisek obou smluvních stran, dohodnutých lhůt k odstranění vad a nedodělků a dohodnutého náhradního termínu předání a převzetí Díla (dále též *„****Zápis****“*). Odmítne-li Zhotovitel sepsat Zápis, oznámí Objednatel Zhotoviteli důvod nepřevzetí Díla a své stanovisko a určí Zhotoviteli přiměřenou lhůtu k odstranění vad a nedodělků, případně též náhradní termín předání a převzetí Díla. Sjednání nebo určení náhradního termínu předání a převzetí Díla nemá vliv na termíny plnění podle odstavce Smlouvy, ani na sankce za jejich nedodržení.
7. Zhotovitel se zavazuje řádně odstranit veškeré vady a nedodělky uvedené v Předávacím protokolu, a to ve lhůtě dohodnuté v příslušném Předávacím protokolu. V případě nepřevzetí Díla Objednatelem je Zhotovitel povinen řádně odstranit veškeré vady a nedodělky ve lhůtě dohodnuté v Zápise. Nebude-li lhůta pro odstranění vad a nedodělků v Předávacím protokolu nebo v Zápise dohodnuta, je Zhotovitel povinen vady a nedodělky odstranit nejpozději do 30 dnů ode dne oboustranného podpisu příslušného Předávacího protokolu, resp. Zápisu. Nebude-li Předávací protokol, resp. Zápis, sepsán, je Zhotovitel povinen vady a nedodělky odstranit nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí Díla, resp. marného pokusu o předání a převzetí Díla v případě, že Objednatel Dílo nepřevzal. O odstranění vad a nedodělků sepíší Smluvní strany protokol.
8. Pokud Zhotovitel vady a nedodělky neodstraní, je Objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění jinou osobou. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli veškeré jím účelně vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním vad a nedodělků, zejména v podobě vynaložení nákladů na odstranění takových vad a nedodělků.
9. Smluvní strany se dohodly, že § 1921, § 2112, § 2605 odst. 2, § 2606, § 2609, § 2618 a § 2629 odst. 1 Občanského zákoníku a rovněž obchodní zvyklosti, jež jsou svým smyslem nebo účinky stejné nebo obdobné uvedeným ustanovením, se nepoužijí.

# NABYTÍ VLASTNICKÉHO PRÁVA A PŘECHOD NEBEZPEČÍ ŠKODY

1. Vlastnické právo ke zhotovovanému Dílu má bez jakýchkoli výjimek od počátku Objednatel, přičemž vlastnické právo k jakékoliv části Díla či jeho poddodávce přechází na Objednatele jejím zabudováním do Díla, po jeho instalaci v něm nebo prostým dodáním (jde-li o samostatnou věc, která je součástí Díla) do místa plnění. Objednatel zůstává vlastníkem Díla i v případě zániku závazků ze Smlouvy jinak než splněním, např. odstoupením některé ze Smluvních stran.
2. Nebezpečí škody na Díle, veškerých výrobcích, technickém vybavení a materiálech určených ke zhotovení Díla nebo k zabudování do něj nebo k instalaci v něm, majetku Objednatele nacházejícího se na staveništi a majetku smluvních partnerů Objednatele poskytujících plnění na staveništi nese od okamžiku převzetí staveniště Zhotovitel. Nebezpečí škody na Díle přechází na Objednatele okamžikem převzetí Díla Objednatelem, resp. po odstranění všech vad a nedodělků, pokud bylo Dílo předáno s vadami nebo nedodělky v souladu s odstavcem Smlouvy.
3. Smluvní strany se dohodly, že § 1976, § 2599 – 2603 a § 2624 Občanského zákoníku a rovněž obchodní zvyklosti, jež jsou svým smyslem nebo účinky stejné nebo obdobné uvedeným ustanovením, se nepoužijí.

# VADY DÍLA A ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

1. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo je provedeno řádně v souladu se Smlouvou, Projektovou dokumentací, příslušnými ČSN, ČSN EN a právními předpisy platnými a účinnými v době provádění Díla a rozhodnutími, vyjádřeními či stanovisky dotčených orgánů veřejné správy a správců inženýrských sítí týkajících se Díla. Zhotovitel je povinen zajistit, aby provedením Díla nebyla porušena práva Objednatele, Zhotovitele nebo jiných osob.
2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost Díla, jíž se Zhotovitel zavazuje, že Dílo bude po záruční dobu způsobilé pro použití k účelu sjednanému Smlouvou a že si zachová vlastnosti sjednané Smlouvou a nebude mít právní vady. Dílo má právní vadu, pokud k němu uplatňuje právo jiná osoba. Záruční doba na stavební práce činí 60 měsíců, záruční doba na dodávky a služby činí 24 měsíců (dále jen „***Záruční doba***“). Záruční doba začíná běžet dnem převzetí Díla Objednatelem na základě Předávacího protokolu, v případě, že Dílo bylo předáno bez vad a nedodělků. V případě, že Dílo bylo předáno s drobnými vadami a nedodělky v souladu s odstavcem Smlouvy, počíná Záruční doba běžet ode dne odstranění všech takových vad a nedodělků.
3. Dílo bude vadné, nebude-li:
   1. při převzetí Objednatelem mít vlastnosti sjednané Smlouvou nebo
   2. vydán Kolaudační souhlas nebo
   3. kdykoli v průběhu Záruční doby způsobilé pro použití k účelu sjednanému Smlouvou nebo
   4. kdykoli v průběhu Záruční doby mít vlastnosti sjednané Smlouvou nebo
   5. při převzetí Objednatelem nebo kdykoli v průběhu Záruční doby prosté právních vad.
4. Objednatel má práva z vadného plnění i v případě, jedná-li se o vadu, kterou musel s vynaložením obvyklé pozornosti poznat již při uzavření Smlouvy nebo při převzetí Díla.
5. Zhotovitel nenese odpovědnost za vady způsobené Objednatelem nebo jinými osobami, ledaže Objednatel nebo takové osoby postupovaly v souladu s dokumenty nebo pokyny, které obdržely od Zhotovitele.
6. Objednatel nemá práva z vadného plnění, způsobila-li vadu po přechodu nebezpečí škody na Díle na Objednatele vnější událost. To neplatí, způsobil-li vadu Zhotovitel nebo jakákoliv jiná osoba, jejímž prostřednictvím Zhotovitel plnil své povinnosti vyplývající ze Smlouvy.
7. Zhotovitel odpovídá za vady spočívající v opotřebení Díla, ke kterému do konce Záruční doby vzhledem k požadavkům Smlouvy na jakost a provedení Díla nemělo dojít.
8. Odpovídá-li Zhotovitel za vady Díla, má Objednatel práva z vadného plnění.
9. Objednatel je oprávněn vady reklamovat u Zhotovitele jakýmkoliv způsobem. Zhotovitel je povinen přijetí reklamace bez zbytečného odkladu potvrdit. V reklamaci Objednatel uvede popis vady nebo uvede, jak se vada projevuje.
10. Vada je uplatněna včas, je-li písemná forma reklamace odeslána Zhotoviteli nejpozději v poslední den Záruční doby nebo je-li mu reklamace sdělena jakoukoli jinou formou v poslední den Záruční doby.
11. Objednatel má právo na náhradu nákladů účelně vynaložených v souvislosti s uplatněním vad Díla.
12. Zhotovitel je povinen oznámené vady odstranit nejpozději do 10 pracovních dnů od jejich oznámení Objednatelem, nebude-li Smluvními stranami písemně dohodnut jiný termín pro odstranění vad; to neplatí u vady, která se ukáže jako neodstranitelná.
13. Nebude-li vada odstraněna ve lhůtě podle předchozího odstavce Smlouvy, má Objednatel právo:
    1. zajistit odstranění vady jinou odborně způsobilou osobou nebo
    2. na přiměřenou slevu z Ceny Díla nebo
    3. od Smlouvy odstoupit;

to neplatí u vady, která se ukáže jako neodstranitelná, v takovém případě má Objednatel právo na přiměřenou slevu z Ceny Díla nebo od Smlouvy odstoupit.

1. Veškeré náklady vzniklé Objednateli v souvislosti s odstraněním vady způsobem podle předchozího odstavce Smlouvy je Zhotovitel povinen Objednateli uhradit. Zhotovitel se tak zejména zavazuje uhradit cenu účtovanou Objednateli jinou odborně způsobilou osobou podle odstavce 103.1 Smlouvy za odstranění vady.
2. Jestliže Objednatel v oznámení vad (reklamaci) výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen zahájit odstraňování vad (havárie) nejpozději druhý den od oznámení vad Objednatelem a vady (havárii) odstranit v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do dvou pracovních dnů od oznámení vad (reklamace) Objednatelem Zhotoviteli. Neprovede-li Zhotovitel odstranění vad (havárie) v uvedené lhůtě, je Objednatel oprávněn podle vlastního uvážení vady (havárii) odstranit sám nebo zajistit odstranění vady jinou odborně způsobilou osobou. Veškeré náklady vzniklé Objednateli v souvislosti s odstraněním vady způsobem podle tohoto odstavce je Zhotovitel povinen Objednateli uhradit. Zhotovitel se tak zejména zavazuje uhradit cenu účtovanou Objednateli jinou odborně způsobilou osobou. Havárií se rozumí takový stav, kdy je znemožněno užívat dílo.
3. Zhotovitel je povinen odstranit vadu bez ohledu na to, zda je uplatnění vady oprávněné či nikoli. Prokáže-li se však kdykoli později, že uplatnění vady Objednatelem nebylo oprávněné, tj. že Zhotovitel za vadu neodpovídal, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré jím účelně vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním vady.
4. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli součinnost nezbytnou k odstranění vady.
5. O odstranění reklamované vady sepíše Zhotovitel protokol, ve kterém Objednatel potvrdí odstranění vady, nebo uvede důvody, pro které považuje vadu za neodstraněnou. V protokolu dále Zhotovitel uvede způsob odstranění vady a dobu, po kterou byla vada odstraňována.
6. Záruční doba se prodlužuje o dobu počínající dnem oznámení každé záruční vady Objednatelem Zhotoviteli a končící dnem řádného odstranění takové záruční vady. Záruční doba dle tohoto odstavce bude prodloužena nejvíce o 50 % příslušné záruční doby.
7. Smluvní strany se dohodly, že § 1917 - 1924, § 2099 – 2101, § 2103 - 2117 a § 2165 - 2172 Občanského zákoníku a rovněž obchodní zvyklosti, jež jsou svým smyslem nebo účinky stejné nebo obdobné uvedeným ustanovením, se nepoužijí.

# BANKOVNÍ ZÁRUKA

1. Zhotovitel je povinen sjednat ve prospěch Objednatele bankovní záruku za řádné provedení Díla ve výši 5 % z Ceny Díla (dále jen „***Bankovní záruka za provedení***“). Bankovní záruka za provedení bude krýt jakékoli pohledávky Objednatele za Zhotovitelem vzniklé Objednateli z důvodu porušení jedné či více povinností Zhotovitele týkajících se provedení Díla ve smluvené kvalitě a době, včetně případné škody a nemajetkové újmy způsobené Zhotovitelem porušením Smlouvy nebo v souvislosti s prováděním Díla, do okamžiku převzetí Díla Objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen předat Objednateli originál záruční listiny Bankovní záruky za provedení vystavené bankou nejpozději ke dni předání a převzetí staveniště.
3. Bankovní záruka za provedení musí být platná a účinná ode dne jejího předání Objednateli nejméně do konce kalendářního měsíce, který následuje po kalendářním měsíci, ve kterém Objednatel převzal Dílo. Vzhledem ke skutečnosti, že konec doby podle předchozí věty nelze předem stanovit konkrétním datem, zavazuje se Zhotovitel předložit Objednateli záruční listinu na bankovní záruku, jež bude platná a účinná nejméně do 31.12.2025. Bude-li Dílo dokončeno později než 30.11.2025, je Zhotovitel povinen nejpozději 1 měsíc před skončením platnosti Bankovní záruky za provedení, je-li to objektivně možné, jinak bezodkladně, předat Objednateli novou Bankovní záruku za provedení, jejíž platnost bude prodloužena do konce kalendářního měsíce, který následuje po kalendářním měsíci, ve kterém bude Dílo dokončeno. Výše nové Bankovní záruky za provedení bude stanovena podle odstavce Smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen sjednat ve prospěch Objednatele bankovní záruku za jakost Díla ve výši 500 000,- Kč (dále jen „***Bankovní záruka za jakost***“). Bankovní záruka za jakost bude krýt jakékoli pohledávky Objednatele za Zhotovitelem vzniklé Objednateli z důvodu porušení jedné či více povinností Zhotovitele vyplývajících z odpovědnosti Zhotovitele:
   1. za vady Díla;
   2. za prodlení s odstraněním vad Díla.
5. Zhotovitel je povinen předat Objednateli originál záruční listiny Bankovní záruky za jakost vystavené bankou nejpozději při převzetí Díla Objednatelem. Nepředá-li Zhotovitel originál záruční listiny Bankovní záruky za jakost Objednateli podle předchozí věty, je Objednatel oprávněn odepřít převzetí Díla.
6. Bankovní záruka za jakost musí být platná a účinná ode dne jejího předání Objednateli nejméně do 5 let od převzetí Díla Objednatelem.
7. Bankovní záruka za provedení a Bankovní záruka za jakost budou dále označovány společně jen jako *„****Bankovní záruka****“*.
8. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, nepodmíněná a splatná na první výzvu bez jakýchkoliv námitek.
9. Objednatel musí být v záruční listině Bankovní záruky označen jako osoba oprávněná čerpat Bankovní záruku.
10. Zhotovitel je povinen do 10 pracovních dnů po každém čerpání Bankovní záruky Objednatelem předat Objednateli novou Bankovní záruku ve shodném znění a výši jako měla čerpaná Bankovní záruka, případně Bankovní záruku doplnit do původní sjednané výše.
11. Objednatel je po skončení platnosti Bankovní záruky povinen vrátit záruční listinu zpět Zhotoviteli do 10 pracovních dnů poté, co Zhotoviteli zanikne povinnost držet Bankovní záruku.

# SANKCE

1. Poruší-li Zhotovitel povinnost předat Dílo Objednateli v době sjednané podle 41 Smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15 % z Ceny Díla za každý započatý den prodlení.
2. Poruší-li Zhotovitel povinnost odstranit ve sjednané lhůtě vady Díla, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou vadu a za každý započatý den prodlení. Prodlení s plněním povinnosti podle předchozí věty je ukončeno dnem, kdy bude zjednána náprava Zhotovitelem nebo obstaráním náhradního plnění Objednatelem na náklady Zhotovitele postupem podle odstavce 103.1 Smlouvy. Úhradou smluvní pokuty nejsou dotčena práva Objednatele z vadného plnění Zhotovitele.
3. Poruší-li Zhotovitel povinnost odstranit ve sjednané lhůtě havárii Díla ve smyslu odstavce Smlouvy, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý započatý den prodlení. Prodlení s plněním povinnosti podle předchozí věty je ukončeno dnem, kdy bude zjednána náprava Zhotovitelem nebo obstaráním náhradního plnění Objednatelem na náklady Zhotovitele postupem podle odstavce Smlouvy. Úhradou smluvní pokuty nejsou dotčena práva Objednatele z vadného plnění Zhotovitele.
4. Poruší-li Zhotovitel povinnost vyklidit a předat ve sjednané lhůtě zpět vyklizené staveniště Objednateli, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý započatý den prodlení.
5. Poruší-li Zhotovitel závažným způsobem předpisy BOZP nebo předpisy požární ochrany (dále jen „***PO***“), je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši:
   1. 50 000,- Kč, pokud bylo nutno zastavit provádění Díla z důvodu přímého ohrožení života pracovníků provádějících Dílo nebo pokud Zhotovitel poškozuje zařízení sloužící k zajištění bezpečnosti (odstranění zábradlí, krytů apod.), a to za každé takové jednotlivé porušení předpisů BOZP nebo PO;
   2. 10 000,- Kč, pokud je porušení předpisů BOZP nebo PO možno odstranit bez zastavení provádění Díla okamžitě nebo ve stanoveném termínu;
   3. 5 000,- Kč za každé jednotlivé porušení předpisů BOZP nebo PO pracovníkem Zhotovitele (např. nepoužívání předepsaných osobních ochranných prostředků apod.);
   4. 5 000,- Kč za každý započatý den prodlení s odstraněním závady, která by mohla vést k porušení předpisů BOZP nebo PO, počínaje dnem upozornění Objednatele na závadu až do dne jejího odstranění.
6. Poruší-li Zhotovitel povinnost předat Objednateli originál záruční listiny k Bankovní záruce podle odstavce nebo odstavce Smlouvy, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý započatý den prodlení.
7. Poruší-li Zhotovitel jakoukoliv povinnost podle odstavce 59, , , až nebo 167 až 172 Smlouvy, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
8. Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje Zhotovitele povinnosti splnit dluh smluvní pokutou utvrzený.
9. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody a nemajetkové újmy způsobené porušením povinnosti Zhotovitele, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.
10. Splatnost smluvních pokut podle Smlouvy bude 15 dnů od doručení písemné výzvy k zaplacení smluvní pokuty straně povinné.
11. Poruší-li Objednatel povinnost uhradit Fakturu nebo zaplatit část Ceny Díla ve sjednané době, je povinen uhradit Zhotoviteli zákonný úrok z prodlení ve výši podle právních předpisů.

# ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Objednatel je oprávněn od Smlouvy odstoupit z důvodů stanovených právními předpisy nebo sjednaných Smlouvou. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy ohledně celého plnění i v případě, že Zhotovitel již zčásti plnil.
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy zejména:
   1. bude-li Zhotovitel v prodlení s předáním Díla o více než 1 měsíc nebo
   2. jestliže Zhotovitel nepřevezme staveniště do 10 dnů od uplynutí termínu převzetí staveniště podle odstavce 41 Smlouvy nebo
   3. jestliže Zhotovitel nezahájí stavební práce do 10 dnů od uplynutí termínu zahájení stavebních prací odstavce 41 Smlouvy nebo
   4. jestliže Zhotovitel bezdůvodně přeruší provádění Díla po dobu alespoň 1 měsíce nebo
   5. jestliže Zhotovitel neodstraní v průběhu provádění Díla vady zjištěné Objednatelem a uvedené v zápisu z kontrolního dne nebo ve stavebním deníku, a to ani v dodatečné lhůtě stanovené písemně Objednatelem nebo
   6. jestliže Zhotovitel poruší některou svoji povinnost uvedenou v odstavci 59, , , až nebo 167 až 172 Smlouvy a nezjedná nápravu ani v dodatečné přiměřené lhůtě stanovené Objednatelem nebo
   7. ukáže-li se jako nepravdivé jakékoliv prohlášení Zhotovitele uvedené v odstavci 137 Smlouvy nebo ocitne-li se Zhotovitel ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku.
3. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě odstoupení od Smlouvy budou zejména ujednání o odpovědnosti za vady Díla, odpovědnosti za škodu a nemajetkovou újmu, o sankcích a odstavce trvat i po zániku závazků ze Smlouvy.
4. Pokud před dokončením Díla dojde k odstoupení od Smlouvy, předá Zhotovitel nedokončené Dílo Objednateli písemným protokolem podepsaným oběma Smluvními stranami, ve kterém bude popsán stupeň rozpracovanosti stavebních prací a současně předá Objednateli veškeré dokumenty, zejména dokumenty podle odstavce Smlouvy a jiné listiny vztahující se k Dílu, získané za dobu trvání závazků ze Smlouvy, jakož i případné listiny předané Objednatelem Zhotoviteli k provedení Díla. Po vyhotovení a podepsání tohoto protokolu bude provedeno finanční vyrovnání Smluvních stran. Objednatel uhradí Zhotoviteli provedenou část Díla podle podmínek Smlouvy.

# PROHLÁŠENÍ SMLUVNÍCH STRAN

1. Zhotovitel prohlašuje, že není v úpadku ani ve stavu hrozícího úpadku, a že mu není známo, že by vůči němu bylo zahájeno insolvenční řízení. Zhotovitel dále prohlašuje, že vůči němu není v právní moci žádné soudní rozhodnutí, případně rozhodnutí správního, daňového či jiného orgánu na plnění, které by mohlo být důvodem zahájení exekučního řízení na majetek Zhotovitele a že mu není známo, že by vůči němu takové řízení bylo zahájeno.
2. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním Smlouvy v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů.
3. Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
4. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje uvedené v článku Smlouvy odpovídají aktuálnímu stavu a že osobami jednajícími při uzavření Smlouvy jsou osoby oprávněné k jednání za Smluvní strany bez jakéhokoliv omezení vnitřními předpisy Smluvních stran.
5. Jakékoliv změny údajů uvedených v článku Smlouvy, jež nastanou v době po uzavření Smlouvy, jsou Smluvní strany povinny bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé Smluvní straně.
6. V případě, že se kterékoliv prohlášení některé ze Smluvních stran uvedené ve Smlouvě ukáže býti nepravdivým, odpovídá tato Smluvní strana za škodu a nemajetkovou újmu, které nepravdivostí prohlášení nebo v souvislosti s ní druhé Smluvní straně vznikly.

# POJIŠTĚNÍ

1. Zhotovitel se zavazuje, že bude mít po celou dobu trvání závazku vyplývajícího ze Smlouvy až do doby uplynutí Záruční doby sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu či jinou újmu způsobenou Zhotovitelem při výkonu činnosti jiné osobě s limitem pojistného plnění minimálně ve výši Ceny Díla. V případě, že Smlouvu uzavřelo na straně Zhotovitele více osob (členů sdružení, členů společnosti apod.), musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu či jinou újmu způsobenou kteroukoli z těchto osob.
2. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli pojistnou smlouvu nebo pojistku osvědčující splnění povinnosti Zhotovitele podle předchozího odstavce Smlouvy nejpozději ke dni předání a převzetí staveniště a dále kdykoli v průběhu trvání závazků ze Smlouvy bezodkladně poté, kdy k tomu byl Objednatelem vyzván.
3. Zhotovitel i Objednatel se zavazují uplatnit pojistnou událost u pojišťovny bez zbytečného odkladu.

# OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Tvoří-li Zhotovitele více osob (v případě, kdy v rámci Řízení veřejné zakázky podalo nabídku více dodavatelů společně), platí následující:
   1. všechny osoby tvořící Zhotovitele jsou ze Smlouvy zavázány společně a nerozdílně,
   2. jednání kterékoli z osob tvořících Zhotovitele je přičítáno Zhotoviteli bez ohledu na vnitřní vztahy mezi jednotlivými osobami tvořícími Zhotovitele,
   3. za Zhotovitele může jednat kterákoli z osob tvořících Zhotovitele, nestanoví-li smlouva o společnosti osob tvořících Zhotovitele, a která byla předložena Objednateli, jinak.
2. Zhotovitel je povinen neprodleně písemně informovat Objednatele o skutečnostech majících i potenciálně vliv na plnění jeho povinností vyplývajících ze Smlouvy, a není-li to možné, nejpozději následující den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo Zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Současně je Zhotovitel povinen učinit veškeré nezbytné kroky vedoucí k eliminaci případné škody hrozící Objednateli, a to zejména obstarat neprodleně náhradní plnění, přičemž je povinen nést případný rozdíl ceny.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že TDS nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená. Zhotovitel prohlašuje, že on ani osoba s ním propojená nevykonává na předmětné stavbě činnosti TDS. Zhotovitel se zavazuje, že se za trvání Smlouvy nestane osobou propojenou s osobou TDS ani jejím právním nástupcem, a v případě, že se tak stane, zavazuje se na tuto skutečnost písemně upozornit Objednatele. Objednatel má právo v takovém případě od Smlouvy odstoupit.
4. Zhotovitel je povinen chránit Dílo, majetek Objednatele a majetek sousedící s místem plnění a staveništěm a bude odpovědný za škody, které vzniknou z jeho činnosti v souvislosti s prováděním Díla. Způsobí-li Zhotovitel při provádění Díla škodu na Díle, jiném majetku Objednatele nebo majetku jiné osoby, bude odpovědný za uvedení v předešlý stav na vlastní náklady, a není-li to dobře možné nebo žádá-li to poškozený, pak za náhradu takové škody.
5. Zhotovitel je povinen při plnění předmětu Smlouvy dodržovat v místě plnění podle článku Smlouvy veškeré zásady platné pro pohyb osob, vozidel a manipulaci s věcmi v tomto místě, jakož i respektovat zavedená bezpečnostní opatření.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
7. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním Smlouvy v souladu s povinnostmi Objednatele za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména souhlasí se zveřejněním Smlouvy, včetně všech jejích změn a dodatků, výše skutečně uhrazené ceny na základě Smlouvy a dalších údajů zadavatele Objednatele podle § 219 Zákona o zadávání veřejných zakázek, a v registru smluv podle Zákona o registru smluv. Zhotovitel prohlašuje, že Smlouva ani žádná její část nejsou obchodním tajemstvím Zhotovitele ve smyslu § 504 Občanského zákoníku. Smlouvu podle vůle Smluvních stran na profilu zadavatele a v registru smluv v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména ve lhůtách stanovených příslušnými právními předpisy, uveřejní Objednatel.
8. Zhotovitel je povinen chránit osobní údaje a při jejich ochraně postupovat v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů a Nařízením evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 ze dne 27.04.2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „***GDPR***“).
9. Zhotovitel není oprávněn postoupit žádnou svou pohledávku za Objednatelem vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklou v souvislosti se Smlouvou.
10. Zhotovitel není oprávněn provést jednostranné započtení žádné své pohledávky za Objednatelem vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklé v souvislosti se Smlouvou na jakoukoliv pohledávku Objednatele za Zhotovitelem.
11. Objednatel je oprávněn provést jednostranné započtení jakékoliv své splatné i nesplatné pohledávky za Zhotovitelem vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklé v souvislosti se Smlouvou (zejména smluvní pokutu) na jakoukoliv splatnou i nesplatnou pohledávku Zhotovitele za Objednatelem.
12. Poruší-li Zhotovitel v souvislosti se Smlouvu jakoukoli svoji povinnost, nahradí Objednateli škodu a nemajetkovou újmu z toho vzniklou. Povinnosti k náhradě se Zhotovitel zprostí, prokáže-li, že mu ve splnění povinnosti zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá z osobních poměrů Zhotovitele nebo vzniklá až v době, kdy byl Zhotovitel s plněním povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl Zhotovitel povinen překonat, jej však povinnosti k náhradě nezprostí.
13. Písemnou formou se rozumí listina podepsaná oprávněnou osobou Smluvní strany, e-mail podepsaný oprávněnou osobou Smluvní strany, nebo datová zpráva zaslaná prostřednictvím datové schránky Smluvní strany, případně zápis ve Stavebním deníku.
14. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací Díla včetně účetních dokladů minimálně do 31.12.2036. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, použije se lhůta delší.
15. Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2036 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací Díla zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci Díla a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

# PODDODAVATELÉ

1. Zhotovitel je oprávněn pověřit plněním svých povinností vyplývajících ze Smlouvy pouze jiné osoby uvedené v příloze Smlouvy (Příloha č. 3 Smlouvy), nebo osoby předem písemně odsouhlasené Objednatelem (dále jen jednotlivě „***Poddodavatel***“ nebo společně „***Poddodavatelé***“).
2. Zhotovitel odpovídá za plnění Poddodavatele tak, jako by plnil sám.
3. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se, že jako ručitel uspokojí za jakéhokoliv Poddodavatele jeho povinnost nahradit újmu způsobenou Poddodavatelem Objednateli při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností ze Smlouvy, jestliže Poddodavatel povinnost k náhradě újmy nesplní. Objednatel Zhotovitele jako ručitele podle předchozí věty přijímá.
4. Zhotovitel se zavazuje, že Poddodavatelé, kterými prokazoval splnění kvalifikace v Řízení veřejné zakázky, se budou podílet na plnění povinností Zhotovitele vyplývajících ze Smlouvy v rozsahu podle nabídky Zhotovitele podané do Řízení veřejné zakázky.
5. Objednatel je oprávněn požadovat a Zhotovitel je povinen zabezpečit změnu Poddodavatele, a to v případech, kdy:
   1. bude Poddodavatel vůči Objednateli v prodlení se splněním povinnosti z jiného závazku nebo
   2. bude Poddodavatel pravomocně odsouzen za trestný čin nebo
   3. se Poddodavatel ocitne ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku nebo
   4. bude Poddodavateli uložen zákaz plnění veřejných zakázek nebo
   5. bude dán jiný závažný důvod pro změnu Poddodavatele.

Zhotovitel je povinen navrhnout nového Poddodavatele do 10 dnů od doručení žádosti Objednatele. Pokud Zhotovitel v Řízení veřejné zakázky prokazoval původním Poddodavatelem kvalifikaci, nový Poddodavatel musí splňovat kvalifikaci stanovenou v Řízení veřejné zakázky prokazovanou původním nahrazovaným Poddodavatelem a musí doložit příslušné doklady prokazující splnění této kvalifikace. Nový Poddodavatel musí být odsouhlasen Objednatelem postupem obdobným postupu podle odstavce Smlouvy.

1. Zhotovitel je oprávněn změnit Poddodavatele z důvodů na straně Zhotovitele pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Objednatel nebude souhlas bezdůvodně odpírat nebo zdržovat. Důvodem pro nevydání souhlasu se změnou Poddodavatele však bude, pokud:
   1. prostřednictvím původního Poddodavatele Zhotovitel v Řízení veřejné zakázky prokazoval kvalifikaci a nový Poddodavatel nebude mít stejnou či vyšší kvalifikaci jako původní nahrazovaný Poddodavatel;
   2. novým Poddodavatelem by se měl stát dodavatel, který byl účastníkem Řízení o veřejné zakázce; nebo
   3. po Objednateli nelze z jiného objektivního důvodu spravedlivě požadovat, aby s takovou změnou souhlasil.

# ČLENOVÉ REALIZAČNÍHO TÝMU

1. Zhotovitel je oprávněn pověřit prováděním vyhrazených činností při provádění Díla pouze osoby uvedené v příloze Smlouvy ( Smlouvy), nebo osoby písemně odsouhlasené Objednatelem (dále jen jednotlivě „***Člen realizačního týmu***“ nebo společně „***Členové realizačního týmu***“).
2. Vyhrazenými činnostmi při provádění Díla jsou:
   1. odborné vedení provádění stavby nebo její změny – výkon funkce Hlavní stavbyvedoucí
   2. odborné vedení provádění stavby nebo její změny – výkon funkce Stavbyvedoucí,
   3. odborné vedení provádění stavby nebo její změny – výkon funkce Technolog vzduchotechniky.
3. Členové realizačního týmu musí být po celou dobu plnění Smlouvy způsobilí k výkonu činností, kterými jsou v rámci plnění Smlouvy pověřeni, a to podle příslušných právních předpisů, zejména podle Stavebního zákona a zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
4. Zhotovitel se zavazuje, že Členové realizačního týmu, kterými prokazoval splnění kvalifikace v Řízení veřejné zakázky, se budou podílet na plnění povinností Zhotovitele vyplývajících ze Smlouvy v rozsahu podle nabídky Zhotovitele podané do Řízení veřejné zakázky.
5. Objednatel je oprávněn požadovat a Zhotovitel je povinen zabezpečit změnu Člena realizačního týmu, a to v případech, kdy:
   1. bude činnost Člena realizačního týmu nedostatečná nebo neuspokojivá nebo
   2. kontrola, obecná bezpečnost, organizace a koordinace provádění Díla nejsou dostatečné nebo uspokojivé nebo
   3. kvalita stavebních prací, dodávek a služeb neodpovídá požadavkům Smlouvy nebo
   4. nejsou vykonávány pokyny Objednatele, TDS nebo AD vydané podle Smlouvy nebo
   5. bude Člen realizačního týmu vůči Objednateli v prodlení se splněním povinnosti z jiného závazku nebo
   6. Člen realizačního týmu přestane být způsobilý k výkonu své funkce v realizačním týmu nebo
   7. bude Člen realizačního týmu pravomocně odsouzen za trestný čin nebo
   8. se Člen realizačního týmu ocitne ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku nebo
   9. bude Členu realizačního týmu uložen zákaz plnění veřejných zakázek nebo
   10. bude dán jiný závažný důvod pro změnu Člena realizačního týmu.

Zhotovitel je povinen navrhnout nového Člena realizačního týmu do 10 dnů od doručení žádosti Objednatele. Pokud Zhotovitel v Řízení veřejné zakázky prokazoval původním Členem realizačního týmu kvalifikaci, nový Člen realizačního týmu musí splňovat kvalifikaci stanovenou v Řízení veřejné zakázky prokazovanou původním nahrazovaným Členem realizačního týmu a musí doložit příslušné doklady prokazující splnění této kvalifikace. Nový Člen realizačního týmu musí být odsouhlasen Objednatelem postupem obdobným postupu podle odstavce Smlouvy.

1. Zhotovitel je oprávněn změnit Člena realizačního týmu z důvodů na straně Zhotovitele pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou do 10 dnů od doručení žádosti Zhotovitele. Objednatel souhlas se změnou nevydá, pokud:
   1. prostřednictvím původního Člena realizačního týmu Zhotovitel v Řízení veřejné zakázky prokazoval kvalifikaci a nový Člen realizačního týmu nebude mít stejnou či vyšší kvalifikaci jako původní nahrazovaný Člen realizačního týmu nebo
   2. po Objednateli nelze spravedlivě požadovat, aby s takovou změnou souhlasil.

# SOCIÁLNĚ ODPOVĚDNÉ PLNĚNÍ SMLOUVY

1. Zhotovitel vyvine úsilí všude tam, kde to bude možné a účelné, zapojit do plnění této Smlouvy osoby se zdravotním postižením.
2. Zhotovitel se výslovně zavazuje při realizaci Díla dodržovat vůči svým zaměstnancům vykonávajícím práci související s předmětem Díla veškeré pracovněprávní předpisy, a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy, bezpečnost práce, zákaz výkonu nelegální práce apod. Pro případ, že příslušný kontrolní orgán (orgány inspekce práce, krajská hygienická stanice atd.) zjistí svým pravomocným rozhodnutím v souvislosti s plněním Smlouvy porušení pracovněprávních předpisů ze strany Zhotovitele, může to být považováno jako podstatné porušení Smlouvy mající za následek odstoupení od této Smlouvy ze strany Objednatele. Bude-li se Zhotovitelem zahájeno správní řízení pro porušení pracovněprávních předpisů ze strany Zhotovitele v souvislosti s plněním Smlouvy, je Zhotovitel povinen zahájení takovéhoto řízení Objednateli neprodleně oznámit. Zhotovitel je povinen do 7 dnů ode dne právní moci takového rozhodnutí předat Objednateli ověřenou kopii s vyznačením právní moci s tím, že bude-li pravomocně zjištěno v souvislosti s plněním Smlouvy porušení pracovněprávních předpisů ze strany Zhotovitele, bude se jednat o podstatné porušení Smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje řádně a včas plnit finanční závazky vůči svým poddodavatelům za podmínek vycházejících z této Smlouvy. Zhotovitel je povinen uhradit fakturu poddodavateli za plnění související s předmětem Smlouvy nebo jeho části, a které Zhotovitel vyúčtoval Objednateli, a to nejpozději do 10 dnů ode dne obdržení platby za toto plnění od Objednatele.
4. Objednatel preferuje, aby výstupy ze Smlouvy nebo jejich přílohy byly v průběhu plnění předávány v elektronické podobě, není-li ve Smlouvě výslovně uvedeno jinak.
5. Zhotovitel se při realizaci Díla zavazuje dbát zvýšené ochrany životní prostředí, a to v rozsahu, ve kterém to realizace Díla dovoluje. Zhotovitel se zavazuje přijímat vhodná opatření k ochraně životního prostředí, zejména předcházet znečišťování nebo poškozování životního prostředí a minimalizovat nepříznivé důsledky své činnosti na životní prostředí. Zhotovitel při realizaci Díla zvolí přednostně takové materiály, předměty a postupy, které mají co nejmenší negativní dopad na životní prostředí, pakliže splní požadavky zadavatele stanovené v Řízení veřejné zakázky.
6. Zhotovitel se zavazuje přenést plnění povinností a závazků deklarovaných v rámci tohoto článku rovněž i na své poddodavatele.
7. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností Zhotovitele dle tohoto článku. Zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn v dokumentech znečitelnit ustanovení obsahující obchodní tajemství ve smyslu příslušného ustanovení Občanského zákoníku a osobní údaje ve smyslu GDPR.

# ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající ze Smlouvy se řídí českým právním řádem. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení právních předpisů, která nemají donucující účinky, mají přednost před obchodními zvyklostmi, pokud Smlouva nestanoví jinak.
2. Všechny spory vznikající ze Smlouvy a v souvislosti s ní budou podle vůle Smluvních stran rozhodovány soudy České republiky, jakožto soudy výlučně příslušnými.
3. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky. Jakékoli změny Smlouvy učiněné jinou, než písemnou formou jsou vyloučeny.
4. Smlouva je sepsána elektronicky.
5. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření, nestanoví-li právní předpisy, zejména Zákon o registru smluv, den pozdější.

**Přílohy**

1. Projektová dokumentace
2. Položkový rozpočet
3. Seznam Poddodavatelů
4. Seznam Členů realizačního týmu

V Tišnově dne viz el. podpis V Tišnově dne viz el. podpis

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Objednatel Zhotovitel**

V Tišnově dne viz el. podpis V Tišnově dne viz el. podpis

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zhotovitel Zhotovitel**

**Smlouvy**

**Projektová dokumentace**

Projektová dokumentace je volnou přílohou Smlouvy, Projektová dokumentace je uveřejněna na profilu zadavatele v rámci Řízení veřejné zakázky.

**Smlouvy**

**Položkový rozpočet**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Soupis stavebních prací, dodávek a služeb** | | | | | | |
| Stavba: **23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024** | | | | | | |
| Zadavatel IČO:  DIČ: | | | | | | |
| Zhotovitel: | **SDRUŽENÍ: Bartagroup - KONTEST**  **Bartagroup s.r.o., Lomnička č.p.97 (vedoucí partner sp Lomnička**  **66601** | | | IČO:  DIČ: | **6137661**  **CZ06137661** |  |
|  | | |
| Vypracoval:  Rozpis ceny Celkem | | | | | | |
| HSV | |  |  | | 10,096,505.17 | |
| PSV | |  |  | | 4,590,708.78 | |
| MON | |  |  | | 990,760.00 | |
| Vedlejší náklady | |  |  | | 120,000.00 | |
| Ostatní náklady | |  |  | | 0.00 | |
| **Celkem** | |  |  | | **15,797,973.95** | |
| Rekapitulace daní | | | | | | |
| Základ pro sníženou DPH | | **12** % | **0.00** CZK | | | |
| Snížená DPH | | **12** % | **0.00** CZK | | | |
| Základ pro základní DPH | | **21** % | **15,797,973.95** CZK | | | |
| Základní DPH | | **21** % | **3,317,574.53** CZK | | | |
| Zaokrouhlení **0.00** CZK | | | | | | |
| **Cena celkem s DPH 19,115,548.48 CZK** | | | | | | |
| v dne      Za zhotovitele Za objednatele | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní  DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
| **Stavební objekt** |  |  | **0.00** |  |  |
| **SO01 KUTHAN** | **0.00** | **15,797,973.95** | **3,317,574.53** | **19,115,548.48** | **100** |
| 01 Stavební čás Stavební - 2NP, 3NP | 0.00 | 6,764,186.64 | 1,420,479.19 | 8,184,665.83 | 43 |
| 02 Stavební čás Stavební - Tělocvična | 0.00 | 716,796.45 | 150,527.25 | 867,323.70 | 5 |
| 03 UT Vytápění | 0.00 | 836,440.00 | 175,652.40 | 1,012,092.40 | 5 |
| 04 VZT Vzduchotechnika | 0.00 | 2,786,123.00 | 585,085.83 | 3,371,208.83 | 18 |
| 05 ZTI Zdravotně technické instalace | 0.00 | 2,119,161.86 | 445,023.99 | 2,564,185.85 | 13 |
| 06 SP a SLP Silnoproud a slaboproud | 0.00 | 2,120,960.00 | 445,401.60 | 2,566,361.60 | 13 |
| 07 SIG Signalizace | 0.00 | 454,306.00 | 95,404.26 | 549,710.26 | 3 |
| Celkem za stavbu | 0.00 | 15,797,973.95 | 3,317,574.53 | 19,115,548.48 | 100 |

# Popis stavby: 23034 - Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024

Popis objektu: SO01 - KUTHAN

Popis rozpočtu: 01 Stavební část 1 - Stavební - 2NP, 3NP Popis rozpočtu: 01 Stavební část 1 - Stavební - 2NP, 3NP Popis rozpočtu: 02 Stavební část 2 - Stavební - Tělocvična Popis rozpočtu: 03 UT - Vytápění

Popis rozpočtu: 03 UT - Vytápění Popis rozpočtu: 03 UT - Vytápění

Popis rozpočtu: 04 VZT - Vzduchotechnika

Popis rozpočtu: 05 ZTI - Zdravotechnické instalce Popis rozpočtu: 05 ZTI - Zdravotně technické instalace

Popis rozpočtu: 06 SP a SLP - Silnoproud a slaboproud Popis rozpočtu: 03 UT - Vytápění

Popis rozpočtu: 07 SIG - Signalizace Popis rozpočtu: 03 UT - Vytápění

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo** | **Název** | **Typ dílu** |  |  | **Celkem** | **%** |
| 0 | Ostatní | HSV |  |  | 57,000.00 | 0.4 |
| 01 | Zař.č.1,1A - pokoje s hyg.zázemím ve  2.NP a 3.NP | HSV |  |  | 1,008,706.00 | 6.4 |
| 02 | Zař.č.2A - úklidová místnost | HSV |  |  | 38,520.00 | 0.2 |
| 03 | Zař. č.3 - klimatizace pokojů ve 2NP a  3NP | HSV |  |  | 1,084,900.00 | 6.9 |
| 04 | IZOLACE, NÁTĚRY | HSV |  |  | 168,197.00 | 1.1 |
| 05 | Doplňkové rozpočtové náklady | HSV |  |  | 303,800.00 | 1.9 |
| 1 | SIGNALIZACE PRVKY | HSV |  |  | 318,666.00 | 2.0 |
| 2 | SIGNALIZACE - INSTALAČNÍ MATERIÁL | HSV |  |  | 135,640.00 | 0.9 |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | HSV |  |  | 890,698.13 | 5.6 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV |  |  | 1,013,505.00 | 6.4 |
| 60 | Úpravy povrchů, omítky | HSV |  |  | 456,528.48 | 2.9 |
| 61 | Upravy povrchů vnitřní | HSV |  |  | 84,584.67 | 0.5 |
| 62 | Upravy povrchů vnější | HSV |  |  | 5,880.00 | 0.0 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV |  |  | 1,223,596.35 | 7.7 |
| 800 | HZS | HSV |  |  | 77,500.00 | 0.5 |
| 900 | Demontáže | HSV |  |  | 376,800.00 | 2.4 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV |  |  | 54,608.20 | 0.3 |
| 95 | Dokončovací kce na pozem.stav. | HSV |  |  | 95,844.00 | 0.6 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV |  |  | 124,173.28 | 0.8 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 97 | Prorážení otvorů | HSV |  |  | 1,180,936.35 | 7.5 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV |  |  | 84,221.71 | 0.5 |
| doprava | Náklady na dopravu materiálu | HSV |  |  | 182,000.00 | 1.2 |
| HZS | HZS-PRÁCE NEZAHRNUTÉ DO MONTÁŽNÍHO CENÍKU | HSV |  |  | 307,500.00 | 1.9 |
| XDil | ELEKTROMONTÁŽE-MONTÁŽNÍ PRÁCE - SI+SLP | HSV |  |  | 822,700.00 | 5.2 |
| 711 | Izolace proti vodě | PSV |  |  | 114,232.28 | 0.7 |
| 713 | Izolace tepelné | PSV |  |  | 165,814.52 | 1.0 |
| 721 | Vnitřní kanalizace | PSV |  |  | 496,631.40 | 3.1 |
| 722 | Vnitřní vodovod | PSV |  |  | 584,467.00 | 3.7 |
| 725 | Zařizovací předměty | PSV |  |  | 912,594.81 | 5.8 |
| 733 | Rozvod potrubí | PSV |  |  | 77,260.00 | 0.5 |
| 734 | Armatury pro připojení otopných těles | PSV |  |  | 58,990.00 | 0.4 |
| 735 | Otopná tělesa | PSV |  |  | 228,040.00 | 1.4 |
| 762 | Konstrukce tesařské | PSV |  |  | 108,668.85 | 0.7 |
| 764 | Konstrukce klempířské | PSV |  |  | 11,774.31 | 0.1 |
| 765 | Krytiny tvrdé | PSV |  |  | 87,159.47 | 0.6 |
| 766 | Konstrukce truhlářské | PSV |  |  | 449,150.50 | 2.8 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | PSV |  |  | 38,117.28 | 0.2 |
| 771 | Podlahy z dlaždic a obklady | PSV |  |  | 109,787.96 | 0.7 |
| 776 | Podlahy povlakové | PSV |  |  | 626,117.30 | 4.0 |
| 781 | Obklady keramické | PSV |  |  | 366,196.17 | 2.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 783 | Nátěry | PSV |  |  | 6,552.00 | 0.0 |
| 784 | Malby | PSV |  |  | 149,154.93 | 0.9 |
| M21 | Elektromontáže - SI+SLP - MATERIÁL NOSNÝ | MON |  |  | 779,310.00 | 4.9 |
| M65 | SVÍTIDLA vč. ZDROJŮ | MON |  |  | 211,450.00 | 1.3 |
| VN | Vedlejší náklady | VN |  |  | 120,000.00 | 0.8 |
| Cena celkem |  |  |  |  | 15,797,973.95 | 100.0 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 3** | | **Svislé a kompletní konstrukce** |  |  |  | **883,786.94** |  | **1,069,382.20** |
| 1 | 317234410RT2 | Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC, s použitím suché maltové směsi | m3 | 0.02000 | 250.00 | 5.00 | 21.00 | 6.05 |
| 2 | 317314130R00 | Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 300 mm | kus | 2.00000 | 150.00 | 300.00 | 21.00 | 363.00 |
| 3 | 317944313RT2 | Válcované nosníky č.14-22 do připravených otvorů, včetně dodávky profilu 2 x I č.14, délka1,3m | t | 0.04000 | 48,000.00 | 1,920.00 | 21.00 | 2,323.20 |
| 4 | 342091131R00 | Příplatek za rozteč 312 mm u profilů R-CW 50, u příčky 155 mm | m2 | 190.29200 | 135.00 | 25,689.42 | 21.00 | 31,084.20 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | 342091132R00 | Příplatek za rozteč 312 mm u profilů R-CW 75, u příčky 100 mm | m2 | 47.04900 | 160.00 | 7,527.84 | 21.00 | 9,108.69 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 342261112RS3 | Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl.100 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál tl.  6 cm | m2 | 91.83285 | 1,490.00 | 136,830.95 | 21.00 | 165,565.45 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | 342262111RS4 | Příčka sádrokart. dvoj. oc. kce, 2x opl. tl.155 mm, desky požár.impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl.  2x5 cm | m2 | 259.88630 | 2,560.00 | 665,308.93 | 21.00 | 805,023.81 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | 346275111R00 | Přizdívky z pórobetonových tvárnic tl. 50 mm | m2 | 1.98000 | 1,500.00 | 2,970.00 | 21.00 | 3,593.70 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 346481111RT2 | Zaplentování rýh, nosníků rabicovým pletivem, s použitím suché maltové směsi | m2 | 0.50000 | 2,500.00 | 1,250.00 | 21.00 | 1,512.50 |
| 10 | 347016133R00 | Předstěna SDK,tl.200 mm,oc.kce CW, 1xRBI 12,5 mm, bez izol | m2 | 47.71000 | 880.00 | 41,984.80 | 21.00 | 50,801.61 |

|  |  |
| --- | --- |
| příčné ztužení SDK příčky pro vedení zdvihacího systému , pomocí zdvojení R-CW profilů. Viz, půdorys zn. V Podélné ztužení SDK příčky pomocí CD profilů, ve výšce osazení kolejnice pro zdvihací systém.  2NP : ((7,1+7,1)\*3,58)\*2 | 101.67000 |
| 3NP : ((7+7)\*3,165)\*2 | 88.62000 |
| příčné ztužení SDK příčky pro vedení zdvihacího systému , pomocí zdvojení R-CW profilů. Viz, půdorys zn. V Podélné ztužení SDK příčky pomocí CD profilů, ve výšce osazení kolejnice pro zdvihací systém.  2NP : 6,6\*3,58 | 23.63000 |
| 3NP : 3,7\*2\*3,165 | 23.42000 |
| 2NP : (3,295\*2+4,405+2,49)\*3,58-(0,9\*2\*3) | 42.88000 |
| 3NP : (3,695\*2+5,045+2,7+2,58)\*3,17-(0,9\*2\*4) | 48.96000 |
| 2NP : (6,06\*2+16,8+2\*4,4)\*3,58-(0,9\*2\*8+0,8\*2)+(4,405\*3,58-0,9\*2) | 133.01000 |
| 3NP : (6,85\*2+16,8+5,05\*2)\*3,17-(0,9\*2\*8+0,8\*2)+(5,04\*3,17-0,9\*2) | 126.88000 |
| přizdění parapetu v koupelnách  0,98+1 | 1.98000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 4** | | **Vodorovné konstrukce** |  |  |  | **859,844.00** |  | **1,040,411.24** |
| 11 | 342264051RT1 | Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace | m2 | 20.55000 | 980.00 | 20,139.00 | 21.00 | 24,368.19 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | 342264051RT4 | Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez  izolace | m2 | 253.50000 | 1,150.00 | 291,525.00 | 21.00 | 352,745.25 |
| 13 | 416042222R00 | Samost.pož.předěl, kov.kce. R - CD, 2 x SDK protipožární | m2 | 305.00000 | 1,490.00 | 454,450.00 | 21.00 | 549,884.50 |
| 14 | 416061522R00 | Kazetový podhled, bez izolace | m2 | 51.50000 | 1,820.00 | 93,730.00 | 21.00 | 113,413.30 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 60** | | **Úpravy povrchů, omítky** |  |  |  | **456,528.48** |  | **552,399.46** |
| 15 | 342091043R00 | Příplatek za nadstandardní povrchovou úpravu Q3 | m2 | 806.65000 | 190.00 | 153,263.50 | 21.00 | 185,448.84 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 602016195R00 | Penetrace hloubková stěn , vč. dodávky materiálu | m2 | 391.87220 | 70.00 | 27,431.05 | 21.00 | 33,191.57 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 610991111R00 | Zakrývání výplní vnitřních otvorů | m2 | 43.55080 | 60.00 | 2,613.05 | 21.00 | 3,161.79 |

|  |  |
| --- | --- |
| předstěna instalačního modulu WC  2NP : 2,31\*3,1+2,5\*3,1+1,02\*3,1+1,63\*3,1 | 23.13000 |
| 3NP : 2,4\*2,8+1,83\*2,8+1,1\*2,8+2,4\*2,8+1,05\*2,8 | 24.58000 |
| Opláštění kanalizačního potrubí v 1NP |  |
| 2NP : 2,31\*3,1+2,5\*3,1+1,02\*3,1+1,63\*3,1 | 23.13000 |
| 3NP : 2,4\*2,8+1,83\*2,8+1,1\*2,8+2,4\*2,8+1,05\*2,8 | 24.58000 |
| chodba 2NP a 3NP |  |
| 3NP : 26,3 | 26.30000 |
| 2NP : 25,2 | 25.20000 |
| SDK příčky a podhledy |  |
| obvodové zdivo |  |
| 2NP : 59,5\*3,35-(1,07\*2,85+1,09\*2,04\*6+0,77\*2,02\*3+0,85\*1,67\*2+0,53\*1,52) | 174.62000 |
| 2NP špalety : (0,43\*2,85\*2+0,43\*1,07)+(0,43\*1,09+2\*0,43\*2,04)\*6+(0,77\*0,43+2,02\*0,43\*2)\*3+2\*(0,43\*0,85+1, 67\*0,43\*2)+(0,43\*1,52\*2+0,43\*0,53) | 27.59000 |
| 3NP : 63,4\*2,95-(1\*1,6\*9+0,68\*1,6\*4)+15,4-0,9\*2-1,6\*1,28 | 179.83000 |
| 3NP špalety : (0,17\*1,6\*2+0,17\*1)\*9+(0,17\*1,6\*2+0,17\*0,68)\*4+0,17\*1,6\*2+0,17\*1,28 | 9.83000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18 | 612421615R00 | Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená | m2 | 64.16000 | 540.00 | 34,646.40 | 21.00 | 41,922.14 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2NP : ((7,1+7,1)\*3,58)\*2 | 101.67000 |
| 3NP : ((7+7)\*3,165)\*2 | 88.62000 |
| pod obklady na obvodovém zdivu  203 : 10,1-1,8+3,1 | 11.40000 |
| 206 : 11,6-1,8+3,1 | 12.90000 |
| 209 : 10,5-1,8-0,77 | 7.93000 |
| 303 : 12,2-1,8-1+2,85 | 12.25000 |
| 306 : 13,1-1,8-1+2,85 | 13.15000 |
| 309 : 12,2-1,8-0,98+2,85 | 12.27000 |
| 312 : 8,76-0,9+0,9+1,25 | 10.01000 |
| 313 : 6,3 | 6.30000 |
| 211 : 5,8 | 5.80000 |
| obvodové zdivo  160,5084\*1,08 | 173.35000 |

stěna vikýře

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 612474612R00 | Omítka stěn vnitřní, VPC jádro, sádr.štuk, ručně | m2 | 327.71220 | 728.00 | 238,574.48 | 21.00 | 288,675.12 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 62** | | **Upravy povrchů vnější** |  |  |  | **5,880.00** |  | **7,114.80** |
| 20 | 622321130RT3 | Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl. 60 mm, s omítkou silikonovou, zrno 1,5 mm | m2 | 2.10000 | 2,800.00 | 5,880.00 | 21.00 | 7,114.80 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 63** | | **Podlahy a podlahové konstrukce** |  |  |  | **1,152,961.35** |  | **1,395,083.23** |
| 21 | 611481211RT8 | Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-podlahy, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu | m2 | 62.06000 | 420.00 | 26,065.20 | 21.00 | 31,538.89 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | 631591211R00 | Vyrovnávací podsyp, minerální pórobetonový granulát | m3 | 4.57470 | 9,600.00 | 43,917.12 | 21.00 | 53,139.72 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | 632411904R00 | Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2, vč. dodávky penetrace | m2 | 304.98000 | 80.00 | 24,398.40 | 21.00 | 29,522.06 |

|  |  |
| --- | --- |
| pod keramickou dlažbu |  |
| vč. montáže a dodávky materiálu  2NP : 135,68\*0,015 | 2.04000 |
| 3NP : 169,3\*0,015 | 2.54000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 | 632411904R00 | Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2, vč. dodávky penetrace | m2 | 135.68000 | 80.00 | 10,854.40 | 21.00 | 13,133.82 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 632473102R00 | Potěr samonivelační ručně zpracovaný tl. 2 mm | m2 | 242.92000 | 400.00 | 97,168.00 | 21.00 | 117,573.28 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | 635111031R00 | Podlaha 2E33, sádrovl. desky 2x12,5, +10mm dřevovl.deska | m2 | 304.98000 | 1,210.00 | 369,025.80 | 21.00 | 446,521.22 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27 | 635111091R00 | Příplatek za třetí vrstvu sádrovl. desky tl.10 mm | m2 | 304.98000 | 490.00 | 149,440.20 | 21.00 | 180,822.64 |
| 28 | 713121118RU1 | Montáž dilatačního pásku podél stěn, včetně dodávky MW 10 x 100 x 1000 mm | m | 119.03000 | 85.00 | 10,117.55 | 21.00 | 12,242.24 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29 | 631591211R00 | Rychletuhnoucí vyrovnávací podsyp | m3 | 41.67660 | 9,800.00 | 408,430.68 | 21.00 | 494,201.12 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 30 | 632411904R00 | Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2, vč. dodávky penetrace | m2 | 169.30000 | 80.00 | 13,544.00 | 21.00 | 16,388.24 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 94** | | **Lešení a stavební výtahy** |  |  |  | **44,636.20** |  | **54,009.80** |
| 31 | 941955003R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m | m2 | 318.83000 | 140.00 | 44,636.20 | 21.00 | 54,009.80 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 95** | | **Dokončovací kce na pozem.stav.** |  |  |  | **73,920.00** |  | **89,443.20** |
| 32 | 952901114R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m | m2 | 528.00000 | 140.00 | 73,920.00 | 21.00 | 89,443.20 |

čištění a umytí oken, dveří s ní

|  |  |
| --- | --- |
| penetrace sádrovláknité desky  penetrace stávající podkladní vrstvy z teraca 2NP  pod vinilovou podlahu 0,98+1 | 1.98000 |
| 2NP : 7,9+10,24+12,2+12,3+9,11+4,48+12,3+12,2+8,3+10,2+19,8 | 119.03000 |
| vč. montáže a dodávky materiálu  2NP : 135,68\*0,12 | 16.28000 |
| 3NP : 169,3\*0,15 | 25.39000 |
| penetrace stávajícího prkenného záklopu 3NP |  |
| 1NP : 13,85 | 13.85000 |
| 2NP : 25,18+12,03+7,61+14,95+15,18+8,24+15,42+14,95+8,27+11,37+2,48 | 135.68000 |
| 3NP : 24,87+16,07+8,87+17,13+17,13+10,18+17,13+17,13+8,87+16,07+8,31+4,64+2,9 | 169.30000 |
| budov občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chod rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů p 2NP : 143,5+85 | bách a schodištích, vy řed předáním do užívá  228.50000 |
| 3NP : 253,5 | 253.50000 |
| 1NP : 46 | 46.00000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 96** | | **Bourání konstrukcí** |  |  |  | **123,419.28** |  | **149,337.33** |
| 33 | 962031113R00 | Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm | m2 | 96.81100 | 150.00 | 14,521.65 | 21.00 | 17,571.20 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | 962031116R00 | Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm | m2 | 209.48100 | 200.00 | 41,896.20 | 21.00 | 50,694.40 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | 965042141RT3 | Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, pneumat. kladivo, tl. mazaniny 5 - 8 cm | m3 | 12.16075 | 2,900.00 | 35,266.18 | 21.00 | 42,672.08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 36 | 965081813R00 | Bourání dlažeb terac.,čedič. tl.do 30 mm, nad 1 m2 | m2 | 37.10000 | 150.00 | 5,565.00 | 21.00 | 6,733.65 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 | 965082923R00 | Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha nad 2 m2 | m3 | 30.65500 | 550.00 | 16,860.25 | 21.00 | 20,400.90 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2NP : 25,66+3,11+15,75+16,16+15,87+21,4+22,54+14,97+1,95 | 137.41000 |
| 3NP : 27,24+5,75+23,38+15,61+15,68+12,04+12,37+16,97+23,22+0,94+2,99+12,95 | 169.14000 |
| 2NP : 59,5\*3,3-(5\*1,09\*2,06+1,07\*2,85+3\*0,77\*2,02+0,53\*1,52+2\*0,85+1,67-1,47\*2,45+1,9) | 174.93000 |
| 3NP : 61,02\*2,9-(1\*1,6\*9+0,68\*1,6\*4+0,7\*2+6,4+1,4) | 149.01000 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2NP : (3,63+1,29+18,28)\*3,35-(0,6\*2\*2) | 75.32000 |
| 3NP : (1,7+5,39+1,7)\*2,9-(0,8\*2+0,6\*2\*2) | 21.49000 |
| 2NP : (21,35+4,6)\*3,4-(5\*0,8\*2+0,9\*2) | 78.43000 |
| 3NP : (18+30,3)\*2,97-(6\*0,9\*2+0,8\*2) | 131.05000 |
| 3NP : 37,1\*0,05 | 1.85000 |
| 2NP : (25,66+3,11+15,75+16,16+15,87+21,4+22,54+14,97+1,95)\*0,075 | 10.31000 |
| 3NP-342,344,352,353 : 27,42+5,75+0,94+2,99 | 37.10000 |
| 2NP : (25,66+3,11+15,75+16,16+15,87+21,4+22,54+14,97+1,95)\*0,1 | 13.74000 |
| 3NP : (27,24+5,75+23,38+15,61+15,68+12,04+12,37+16,97+23,22+0,94+2,99+12,95)\*0,1 | 16.91000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 38 | 968061125R00 | Vyvěšení dřevěných a plastových dveřních křídel pl. do 2 m2 | kus | 19.00000 | 40.00 | 760.00 | 21.00 | 919.60 |
| 39 | 968072455R00 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 | m2 | 19.00000 | 450.00 | 8,550.00 | 21.00 | 10,345.50 |
| **Díl: 97 Prorážení otvorů 998,447.93 1,208,122.00** | | | | | | | | |
| 40 | 971033541R00 | Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.30 cm, MVC | m3 | 0.18000 | 2,500.00 | 450.00 | 21.00 | 544.50 |
| 41 | 975021211R00 | Podchycení zdiva pod stropem při tl.zdi do 45 cm | m | 2.00000 | 2,700.00 | 5,400.00 | 21.00 | 6,534.00 |
| 42 | 978012191R00 | Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 100 %, včetně rákosu | m2 | 306.55000 | 300.00 | 91,965.00 | 21.00 | 111,277.65 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 43 | 978013191R00 | Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % | m2 | 333.54680 | 190.00 | 63,373.89 | 21.00 | 76,682.41 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 44 | 978059531R00 | Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 | m2 | 65.37580 | 135.00 | 8,825.73 | 21.00 | 10,679.13 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 45 | 979011311RT1 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem, s naložením do shozu | t | 201.78401 | 250.00 | 50,446.00 | 21.00 | 61,039.66 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2NP špalety :  (0,43\*2,04\*2\*9)+(0,43\*1,08\*7)+(0,43\*2,85\*2)+(0,43\*0,77\*3)+(0,43\*1,67\*2\*2)+(0,43\*0,85\*2)+(0,43  \*1,52\*2+0,43\*0,53) | 27.62000 |
| 3NP špalety : (0,17\*1,6\*2\*13)+(0,17\*1\*9)+(0,17\*0,68\*4) | 9.06000 |
| 3NP - 355 : 15,4\*1,3 | 20.02000 |
| -47,1 | -47.10000 |
| 2NP : 3,6\*2+1\*1,37+2,8\*1,37 | 12.41000 |
| 3NP : 3,4\*1,38+5\*2+14,6\*1,37 | 34.69000 |
| 3NP-355 : 13,34\*1,37 | 18.28000 |
| 158,98001+35,44020+6,67166+0,02008+0,3885+0,28356 | 201.78000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 46 | 979011321R00 | Montáž a demontáž shozu za 2.NP | kus | 1.00000 | 4,000.00 | 4,000.00 | 21.00 | 4,840.00 |
| 47 | 979011329R00 | Přípl. k mont.a dem. shozu za každé další podlaží | podlaž | 1.00000 | 2,500.00 | 2,500.00 | 21.00 | 3,025.00 |
| 48 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 201.78401 | 350.00 | 70,624.40 | 21.00 | 85,455.52 |
| 49 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km, - 10 km | t | 201.78401 | 260.00 | 52,463.84 | 21.00 | 63,481.25 |
| 50 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 201.78401 | 260.00 | 52,463.84 | 21.00 | 63,481.25 |
| 51 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 10 m | t | 110.50000 | 280.00 | 30,940.00 | 21.00 | 37,437.40 |
| 52 | 979990107R00 | Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904 | t | 201.78401 | 2,800.00 | 564,995.23 | 21.00 | 683,644.23 |
| **Díl: 99 Staveništní přesun hmot 76,930.62 93,086.05** | | | | | | | | |
| 53 | 998011002R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m | t | 76.93062 | 1,000.00 | 76,930.62 | 21.00 | 93,086.05 |

17,07856+12,53929+13,34265+0,0277+31,70692+1,88747+0,02112+0,22744+0,09947 76.93000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 711** | | **Izolace proti vodě** |  |  |  | **114,232.28** |  | **138,221.06** |
| 54 | 711212002RT3 | Stěrka hydroizolační, vč. dodávky HI hmoty, a penetrace tl. 2 mm | m2 | 174.37380 | 650.00 | 113,342.97 | 21.00 | 137,144.99 |

|  |  |
| --- | --- |
| 203 : 8,1\*2+7,61 | 23.81000 |
| 206 : 7\*2+2,63\*0,2+8,24 | 22.77000 |
| 209 : 2,13\*2+0,86\*0,79+3,3\*2+1,08\*0,73+2,2\*2+8,27 | 25.00000 |
| 303 : 6,64\*2+1+2,55\*2+8,87 | 28.25000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 55 | 998711102R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m | t | 0.59287 | 1,500.00 | 889.31 | 21.00 | 1,076.07 |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 126,674.52 153,276.17** | | | | | | | | |
| 56 | 713111221RK6 | Montáž parozábrany, zavěšeného podhledu s přelepením spojů, včetně materiálu | m2 | 181.00000 | 140.00 | 25,340.00 | 21.00 | 30,661.40 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 57 | 713131130R00 | Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce | m2 | 285.10000 | 110.00 | 31,361.00 | 21.00 | 37,946.81 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 58 | 998713102R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m | t | 1.48917 | 1,500.00 | 2,233.76 | 21.00 | 2,702.85 |
| 59 | 63150894R | Akustická minerální vlna tl. 100 mm | m2 | 307.90800 | 220.00 | 67,739.76 | 21.00 | 81,965.11 |

|  |  |
| --- | --- |
| 306 : 6,04\*2+2,05\*2+1\*0,92+2,03\*2+10,18 | 31.34000 |
| 309 : 6,64\*2+1\*0,98+1,8\*2+0,77\*2+8,87 | 28.27000 |
| 312 : 4,86\*2+2,9\*0,2+4,64 | 14.94000 |
| 167,8+13,2 | 181.00000 |
| 2NP : 135,8 | 135.80000 |
| 3NP : 149,3 | 149.30000 |
| 2NP : 135,8\*1,08 | 146.66000 |
| 3NP : 149,3\*1,08 | 161.24000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 725** | | **Zařizovací předměty** |  |  |  | **58,000.73** |  | **70,180.88** |
| 60 | 725292001R00 | Zásobník na toaletní papír nerezový | kus | 7.00000 | 2,100.00 | 14,700.00 | 21.00 | 17,787.00 |
| 61 | 725292011R00 | Zásobník na papírové ručníky nerezový | kus | 7.00000 | 2,200.00 | 15,400.00 | 21.00 | 18,634.00 |
| 62 | 725292042R00 | Dávkovač tekutého mýdla nerezový 0,85 l | kus | 7.00000 | 950.00 | 6,650.00 | 21.00 | 8,046.50 |
| 63 | 725292061R00 | WC kartáč s nerezovým držákem na stěnu | kus | 7.00000 | 1,150.00 | 8,050.00 | 21.00 | 9,740.50 |
| 64 | 725299101R00 | Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap | kus | 28.00000 | 350.00 | 9,800.00 | 21.00 | 11,858.00 |
| 65 | 953941312R00 | Osazení požárního hasicího přístroje na stěnu | kus | 3.00000 | 180.00 | 540.00 | 21.00 | 653.40 |
| 66 | 998725102R00 | Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m | t | 0.06905 | 4,500.00 | 310.73 | 21.00 | 375.98 |
| 67 | 44984104R | Přístroj hasicí PHP 21A 30l | kus | 3.00000 | 850.00 | 2,550.00 | 21.00 | 3,085.50 |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské 108,668.85 131,489.31** | | | | | | | | |
| 68 | 762342202RT4 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm, včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 14.70000 | 280.00 | 4,116.00 | 21.00 | 4,980.36 |
| 69 | 762342205RT2 | Montáž kontralatí přibitím, včetně dodávky latí 3/5 cm | m2 | 14.70000 | 180.00 | 2,646.00 | 21.00 | 3,201.66 |
| 70 | 762354112R00 | Montáž střešních vikýřů pl. nad 0,5 m2 | kus | 1.00000 | 3,000.00 | 3,000.00 | 21.00 | 3,630.00 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 80 | 60515229R | Hranol stavební SM do 140 x 140 mm, 1 - 4 m | m3 | 0.41976 | 11,200.00 | 4,701.31 | 21.00 | 5,688.59 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 81 | 60515248R | Hranol stavební SM do 160 x 160 mm, 5 - 6 m | m3 | 0.30413 | 11,200.00 | 3,406.26 | 21.00 | 4,121.57 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 71 | 762395000R00 | Spojovací a ochranné prostředky pro střechy | m3 | 0.90000 | 1,800.00 | 1,620.00 | 21.00 | 1,960.20 |
| 72 | 762522811R00 | Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm | m2 | 132.22000 | 120.00 | 15,866.40 | 21.00 | 19,198.34 |

3NP-345,346,347,348,349,350,351,355 : 23,38+15,61+15,68+12,04+12,37+16,97+23,22+12,95 132.22000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 73 | 762841811R00 | Demontáž podbití stropů z prken hrubých bez omítky | m2 | 306.55000 | 80.00 | 24,524.00 | 21.00 | 29,674.04 |

2NP : 25,66+3,11+15,75+16,16+15,87+21,4+22,54+14,97+1,95 137.41000

3NP : 27,24+5,75+23,38+15,61+15,68+12,37+12,04+16,97+23,22+0,94+2,99+12,95 169.14000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 74 | 763611121RT6 | Montáž bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky, vč. dodávky desky OSB 3N tl. 15 mm | m2 | 17.70000 | 390.00 | 6,903.00 | 21.00 | 8,352.63 |

střecha : 3\*2,2+8,1 14.70000

stěna : 3 3.00000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 75 | 765901184R00 | Fólie podstřešní vodotěsná , včetně dodávky fólie | m2 | 14.70000 | 150.00 | 2,205.00 | 21.00 | 2,668.05 |
| 76 | 998762102R00 | Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m | t | 1.58817 | 2,800.00 | 4,446.88 | 21.00 | 5,380.72 |
| 77 | 762512010RA0 | Podlaha z desek cementotřískových, (bez izolace)2x12 mm na desce izol. | m2 | 18.00000 | 1,650.00 | 29,700.00 | 21.00 | 35,937.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 78 | 783780010RAC | Impregnace tesařských konstrukcí, dvojnásobná včetně dodávky nátěru | m2 | 40.30000 | 80.00 | 3,224.00 | 21.00 | 3,901.04 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 79 | 60513331R | Fošna hoblovaná SM tl. do 50 mm, š. do 200 mm, 3 až 5 m | m3 | 0.18480 | 12,500.00 | 2,310.00 | 21.00 | 2,795.10 |

|  |  |
| --- | --- |
| pochozí vrstva půda  4,2+2\*1,1+2,2+3\*3+2\*1,8+2\*1,5+2\*1,2+2\*0,9+2\*4+2\*0,9+2,1 | 40.30000 |
| j : (0,5\*0,16\*2,1)\*1,1 | 0.18000 |
| b : (0,12\*0,12\*1,1)\*1,1\*2 | 0.03000 |
| d : (0,12\*0,14\*3)\*1,1\*3 | 0.17000 |
| e : (0,12\*0,14\*1,8)\*1,1\*2 | 0.07000 |
| f : (0,12\*0,14\*1,5)\*1,1\*2 | 0.06000 |
| g : (0,12\*0,14\*1,2)\*1,1\*2 | 0.04000 |
| h : (0,12\*0,14\*0,9)\*1,1\*2 | 0.03000 |
| i : (0,08\*0,12\*0,9)\*1,1\*2 | 0.02000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 764** | | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **11,774.31** |  | **14,246.92** |
| 82 | 728314115R00 | Montáž protidešťové žaluzie čtyřhranné do 0,75 m2 | kus | 2.00000 | 1,500.00 | 3,000.00 | 21.00 | 3,630.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 83 | 764252401R00 | Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 250 mm | m | 2.10000 | 850.00 | 1,785.00 | 21.00 | 2,159.85 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 84 | 764361811R00 | Demontáž střešního okna ve vlnité krytině, do 45° | kus | 1.00000 | 350.00 | 350.00 | 21.00 | 423.50 |
| 85 | 764510440R00 | Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 250 mm | m | 1.40000 | 1,150.00 | 1,610.00 | 21.00 | 1,948.10 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 86 | 764554402R00 | Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 100 mm | m | 1.50000 | 1,200.00 | 1,800.00 | 21.00 | 2,178.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 87 | 998764103R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m | t | 0.02351 | 5,500.00 | 129.31 | 21.00 | 156.47 |
| 88 | 42972838R | Mřížka čtyřhranná KMM 900x 700 mm | kus | 2.00000 | 1,550.00 | 3,100.00 | 21.00 | 3,751.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 765** | | **Krytiny tvrdé** |  |  |  | **87,159.47** |  | **105,462.96** |
| 89 | 765312813R00 | Demontáž krytiny dvoudrážk., na sucho, pro použití | m2 | 1.00000 | 150.00 | 150.00 | 21.00 | 181.50 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 90 | 765312813R00 | Demontáž krytiny dvoudrážk., na sucho, pro použití | m2 | 17.50000 | 120.00 | 2,100.00 | 21.00 | 2,541.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 91 | 765313122R00 | pálená krytina-vikýř, včetně krytiny a montáže | m2 | 14.30000 | 1,500.00 | 21,450.00 | 21.00 | 25,954.50 |
| 92 | 765313134RS2 | Hřeben z hřebenáčů č.2 na hliníkový větrací pás, z hřebenáčů engobovaných | m | 5.40000 | 1,800.00 | 9,720.00 | 21.00 | 11,761.20 |
| 93 | 765313162RS2 | Zakončení štítu taškou okrajová, z tašek engobovaných | m | 3.20000 | 1,100.00 | 3,520.00 | 21.00 | 4,259.20 |
| 94 | 765313184RS2 | Taška prostupová + nástavec odvětrání kanalizace, taška engobovaná | kus | 5.00000 | 5,800.00 | 29,000.00 | 21.00 | 35,090.00 |

|  |  |
| --- | --- |
| a : (0,12\*0,16\*4,2)\*1,1 | 0.09000 |
| c : (0,12\*0,16\*2,2)\*1,1 | 0.05000 |
| ch : (0,12\*0,16\*4)\*1,1\*2 | 0.17000 |
| vikýř |  |
| vikýř |  |
| vikýř |  |
| vikýř  1,5 | 1.50000 |
| vikýř |  |
| provedení prostupu střechou pro kanal. potrubí |  |
| vytvoření nového vikýře  3,5\*5 | 17.50000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 95 | 765319611RT2 | Montáž úžlabí kovovým pásem, pás úžlabí šířky 600 mm,Al,profilovaný, s těsněním | m | 12.70000 | 1,240.00 | 15,748.00 | 21.00 | 19,055.08 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 96 | 765331621R00 | Přiřezání tašek dvoudrážkových | m | 8.40000 | 250.00 | 2,100.00 | 21.00 | 2,541.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 97 | 998765103R00 | Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m | t | 0.76899 | 3,500.00 | 2,691.47 | 21.00 | 3,256.68 |
| 98 | 553454241R | Větrací pás okapní ALU 100 mm, délka 5 m | kus | 1.00000 | 680.00 | 680.00 | 21.00 | 822.80 |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské 423,542.50 512,486.43** | | | | | | | | |
| 99 | 766670011R00 | Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří | kus | 28.00000 | 2,300.00 | 64,400.00 | 21.00 | 77,924.00 |
| 100 | 766694111R00 | Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 100 cm | kus | 2.00000 | 7,600.00 | 15,200.00 | 21.00 | 18,392.00 |
| 101 | 775981113RU2 | Lišta hliníková přechodová, včetně dodávky lišty na hmoždinky | m | 11.70000 | 450.00 | 5,265.00 | 21.00 | 6,370.65 |

13\*0,9 11.70000

|  |  |
| --- | --- |
| 8,4 | 8.40000 |
| 4,3  úžlabí vikýř | 4.30000 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2NP : 6 | 6.00000 |
| 3NP : 7 | 7.00000 |
| 2NP : 6 | 6.00000 |
| 3NP : 7 | 7.00000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 102 | 998766102R00 | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m | t | 1.36500 | 1,500.00 | 2,047.50 | 21.00 | 2,477.48 |
| 103 | 611601203R | Dveře vnitřní CPL,plné 1-křídlé 800 x 1970 mm, úklidová místnost | kus | 2.00000 | 4,500.00 | 9,000.00 | 21.00 | 10,890.00 |
| 104 | 60775431R | Parapet interiér DTD šíře 200 mm tyč dl. 4,05 m | m | 2.00000 | 450.00 | 900.00 | 21.00 | 1,089.00 |
| 105 | 60775453R | Krytka oboustranná plastová pro DTD parapet 600 mm | kus | 4.00000 | 120.00 | 480.00 | 21.00 | 580.80 |
| 106 | 611601203R | Dveře vnitřní CPL, plné 1-křídlé , 900 x 1970 mm, dveře do pokojů | kus | 13.00000 | 4,500.00 | 58,500.00 | 21.00 | 70,785.00 |
| 107 | 61165443R | Dveře vnitřní HPL, 1 - křídlé, plné 900 x 1970 , voděodolné do koupelny | kus | 13.00000 | 7,300.00 | 94,900.00 | 21.00 | 114,829.00 |
| 108 | 61181511R | Zárubeň obložková NORMAL š. 800 mm CPL , úklidová místnost | kus | 2.00000 | 4,850.00 | 9,700.00 | 21.00 | 11,737.00 |
| 109 | 61181513R | Zárubeň obložková NORMAL š. 900 mm, CPL , zárubně do pokoje | kus | 13.00000 | 4,950.00 | 64,350.00 | 21.00 | 77,863.50 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 110 | 61181538R | Zárubeň obložková NORMAL š. 900 mm, HPL , voděodolná do koupelny | kus | 13.00000 | 7,600.00 | 98,800.00 | 21.00 | 119,548.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 771** | | **Podlahy z dlaždic a obklady** |  |  |  | **103,992.52** |  | **125,830.95** |
| 111 | 771101101R00 | Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby | m2 | 62.06000 | 8.00 | 496.48 | 21.00 | 600.74 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 112 | 771575109RU6 | Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm, vč. dodávky lepidla a flexibil. tmele | m2 | 62.06000 | 820.00 | 50,889.20 | 21.00 | 61,575.93 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 113 | 771579793RT3 | Příplatek za vodoodpudivou spárovací hmotu, plošně,keram.dlažba, vč. spárovací hmoty | m2 | 62.52000 | 35.00 | 2,188.20 | 21.00 | 2,647.72 |
| 114 | 998771102R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m | t | 1.40051 | 2,500.00 | 3,501.28 | 21.00 | 4,236.55 |
| 115 | 59782221R | dlaždice 30x30 , dle výběru investora | m2 | 67.02480 | 700.00 | 46,917.36 | 21.00 | 56,770.01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776** | | **Podlahy povlakové** |  |  |  | **482,425.68** |  | **583,735.07** |
| 116 | 776101101R00 | Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy | m2 | 242.92000 | 8.00 | 1,943.36 | 21.00 | 2,351.47 |
| 117 | 776401800R00 | Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC | m | 237.43000 | 15.00 | 3,561.45 | 21.00 | 4,309.35 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 118 | 776421100R00 | Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu | m | 237.77000 | 90.00 | 21,399.30 | 21.00 | 25,893.15 |
| 119 | 776421300R00 | Montáž fabionů k PVC podlahám do v.100 mm | m | 237.77000 | 260.00 | 61,820.20 | 21.00 | 74,802.44 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 120 | 776511810RT1 | Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky, z ploch nad 20 m2 | m2 | 132.35000 | 65.00 | 8,602.75 | 21.00 | 10,409.33 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 121 | 776511820RT1 | Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou, z ploch nad 20 m2 | m2 | 132.22000 | 105.00 | 13,883.10 | 21.00 | 16,798.55 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 122 | 776521110R00 | Lepení povlak.podlah z pásů PVC , na akrylátové lepidlo | m2 | 242.92000 | 290.00 | 70,446.80 | 21.00 | 85,240.63 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 123 | 998776102R00 | Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m | t | 1.30930 | 3,500.00 | 4,582.55 | 21.00 | 5,544.89 |
| 124 | 28342400R | Lišta podlahová z měkčeného PVC, spec. XIII.3 | m | 256.79160 | 125.00 | 32,098.95 | 21.00 | 38,839.73 |
| 125 | 28342400R | Lišta podlahová z měkčeného PVC,spec. XIII.2 | m | 256.79160 | 160.00 | 41,086.66 | 21.00 | 49,714.86 |

|  |  |
| --- | --- |
| 7,61+8,24+8,27+2,48+8,87+10,18+8,87+4,64+2,90 | 62.06000 |
| 62,06\*1,08 | 67.02000 |
| 2NP : 15,07+13,08+12,8+14,7+15,5+12,37+31,89 | 115.41000 |
| 3NP : 15,8+13+13,3+12,18+12,03+13,8+16,3+25,61 | 122.02000 |
| 2NP : 12,1+13,15+14+14+13,15+11,7+30,38 | 108.48000 |
| 3NP : 14,29+15,1+15,1+15,1+15,1+14,3+9,8+30,5 | 129.29000 |
| 2NP : 25,66+15,75+16,16+15,87+21,4+22,54+14,97 | 132.35000 |
| odstranění včetně OSB desky  3NP : 23,38+15,61+15,68+12,04+12,37+16,97+23,22+12,95 | 132.22000 |
| 25,18+12,03+14,95+15,18+15,42+14,95+11,37 | 109.08000 |
| 24,87+16,07+17,13+17,13+17,13+17,13+16,07+8,31 | 133.84000 |
| 237,77\*1,08 | 256.79000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 126 | 284122071R | Vinilová krytina tl. 2 mm,š.2 m,dl. 20m, homogenní zátěžová krytina | m2 | 262.35360 | 850.00 | 223,000.56 | 21.00 | 269,830.68 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 781** | | **Obklady keramické** |  |  |  | **327,403.71** |  | **396,158.49** |
| 127 | 781101210RT1 | Penetrace podkladu pod obklady, vč. dodávky penetračního nátěru | m2 | 160.50840 | 60.00 | 9,630.50 | 21.00 | 11,652.91 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 128 | 781475118RU1 | Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60, vč. dodávky flex. lepidla a spárovacího tmele | m2 | 160.50840 | 920.00 | 147,667.73 | 21.00 | 178,677.95 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 129 | 781497111R00 | Lišta hliníková ukončovacích k obkladům , vč. dodávky lišty a montáže | m | 92.01000 | 350.00 | 32,203.50 | 21.00 | 38,966.24 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 130 | 781497911R00 | Profil koutový - přechod dlažba obklad, viz. specifikace XIII.4 | m | 80.00000 | 150.00 | 12,000.00 | 21.00 | 14,520.00 |

|  |  |
| --- | --- |
| 242,92\*1,08 | 262.35000 |
| 203 : (11,21-1,8-1,07)\*2+3,1\*0,15 | 17.14000 |
| 206 : (11,6-1,8)\*2+0,15\*3,1 | 20.07000 |
| 209 : (11,6-1,8-1,08)\*2+0,15\*3,1+1,08\*0,73 | 18.69000 |
| 303 : (12,2-1,8-1)\*2+1+0,15\*2,85 | 20.23000 |
| 306 : (13,1-1,8-1)\*2+0,92+0,15\*2,85 | 21.95000 |
| 309 : (12,19-1,8-1)\*2+0,98+0,15\*2,85 | 20.19000 |
| 312 : (8,76-0,9)\*2+0,15\*2,15 | 16.04000 |
| 211 : 5,9\*2 | 11.80000 |
| 313 : 7,2\*2 | 14.40000 |
| včetně zasilikování v rozích místnosti, kolem zařizovacích předmětů |  |
| 203 : 10,1-1,8+3,1 | 11.40000 |
| 206 : 11,6-1,8+3,1 | 12.90000 |
| 209 : 10,5-1,8-0,77 | 7.93000 |
| 303 : 12,2-1,8-1+2,85 | 12.25000 |
| 306 : 13,1-1,8-1+2,85 | 13.15000 |
| 309 : 12,2-1,8-0,98+2,85 | 12.27000 |
| 312 : 8,76-0,9+0,9+1,25 | 10.01000 |
| 313 : 6,3 | 6.30000 |
| 211 : 5,8 | 5.80000 |
| vč. dodávky mat. a montáže |  |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |
| --- | --- |
| 203 : 10,1-1,8 | 8.30000 |
| 206 : 11,6-1,8 | 9.80000 |
| 209 : 11,6-1,8 | 9.80000 |
| 303 : 12,2-1,8 | 10.40000 |
| 306 : 13,1-1,8 | 11.30000 |
| 309 : 12,2-1,8 | 10.40000 |
| 312 : 8,8-0,9 | 7.90000 |
| 313 : 6,3 | 6.30000 |
| 211 : 5,8 | 5.80000 |

160,5084\*1,08 173.35000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 131 | 998781102R00 | Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m | t | 3.03842 | 1,500.00 | 4,557.63 | 21.00 | 5,514.73 |
| 132 | 597813724R | Obkládačka 30x60 , dle výběru investora | m2 | 173.34907 | 700.00 | 121,344.35 | 21.00 | 146,826.66 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 784** | | **Malby** |  |  |  | **123,957.27** |  | **149,988.30** |
| 133 | 784011222RT2 | Zakrytí podlah, včetně odstranění, včetně papírové lepenky | m2 | 305.68000 | 28.00 | 8,559.04 | 21.00 | 10,356.44 |
| 134 | 784161101R00 | Penetrace podkladu nátěrem 1x | m2 | 337.30900 | 25.00 | 8,432.73 | 21.00 | 10,203.60 |

|  |  |
| --- | --- |
| cihelné zdivo |  |
| 203 : 5,6\*1,1 | 6.16000 |
| 202 : 7\*3,1 | 21.70000 |
| 204 : 3,4\*3,1 | 10.54000 |
| 205 : 3,4\*3,1 | 10.54000 |
| 206 : 2,49\*1,1 | 2.74000 |
| 207 : 3,5\*3,1 | 10.85000 |
| 208 : 3,4\*3,1 | 10.54000 |
| 209 : 5,8\*3,1 | 17.98000 |
| 210 : 6,8\*3,1 | 21.08000 |
| 201 : 16,8\*3,1 | 52.08000 |
| 303 : 6,1\*0,85 | 5.18000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 135 | 784165622R00 | Malba bílá, bez penetrace,2x | m2 | 1,211.27300 | 65.00 | 78,732.75 | 21.00 | 95,266.63 |

|  |  |
| --- | --- |
| 302 : 8,1\*2,85 | 23.09000 |
| 304 : 3,4\*2,85 | 9.69000 |
| 305 : 3,4\*2,85 | 9.69000 |
| 306 : 2,7\*0,85 | 2.29000 |
| 307 : 3,4\*2,85 | 9.69000 |
| 308 : 3,4\*2,85 | 9.69000 |
| 309 : 6,1\*0,85 | 5.18000 |
| 310 : 8,1\*2,85 | 23.09000 |
| 311 : 9,1\*2,6 | 23.66000 |
| 312 : 6,2\*0,6 | 3.72000 |
| 301 : 17,5\*2,75 | 48.13000 |
| 203 : 11,2\*1,1+7,61 | 19.93000 |
| 202 : 13,86\*3,1+12,03 | 55.00000 |
| 204 : 15,6\*3,1+14,95 | 63.31000 |
| 205 : 15,81\*3,1+15,42 | 64.43000 |
| 206 : 11,6\*1,1+8,42 | 21.18000 |
| 211 : 6,97\*1,1+2,48 | 10.15000 |
| 207 : 15,8\*3,1+15,42 | 64.40000 |
| 208 : 15,6\*3,1+14,95 | 63.31000 |
| 209 : 11,6\*1,1+8,27 | 21.03000 |
| 210 : 13,5\*3,1+11,37 | 53.22000 |
| 201 : 36,58\*3,1+25,18 | 138.58000 |
| 303 : 12,2\*0,85+8,87 | 19.24000 |
| 302 : 16,1\*2,85+16,07 | 61.95000 |
| 304 : 16,9\*2,85+17,13 | 65.30000 |
| 305 : 16,9\*2,85+17,13 | 65.30000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 01 Stavební čá Stavební - 2NP, 3NP |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |
| --- | --- |
| 306 : 13,1\*0,85+10,4 | 21.54000 |
| 307 : 16,9\*2,85+17,13 | 65.30000 |
| 308 : 16,9\*2,85+17,13 | 65.30000 |
| 309 : 12,2\*0,85+8,87 | 19.24000 |
| 310 : 16,1\*2,85+16,07 | 61.95000 |
| 311 : 11,6\*2,6+8,31 | 38.47000 |
| 312 : 8,76\*0,6+4,64 | 9.90000 |
| 301 : 37,6\*2,75+24,87 | 128.27000 |
| 1NP : 15 | 15.00000 |
| SDK příčky+podhledy  791,65 | 791.65000 |
| 1NP : 15 | 15.00000 |

Zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací; zřízení a projednání potřebných ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálu, včetně úhrady poplatků a úpravy povrchu po likvidaci staveniště.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 136 | 784161101R00 | Penetrace podkladu nátěrem 2x | m2 | 806.65000 | 35.00 | 28,232.75 | 21.00 | 34,161.63 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: VN** | | **Vedlejší náklady** |  |  |  | **120,000.00** |  | **145,200.00** |
| 137 | 005121011R | Vybudování zařízení staveniště | kpl | 1.00000 | 120,000.00 | 120,000.00 | 21.00 | 145,200.00 |

**Celkem 6,764,186.64**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 02 Stavební čá Stavební - Tělocvična |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 3** | | **Svislé a kompletní konstrukce** |  |  |  | **6,911.19** |  | **8,362.54** |
| 1 | 310271620R00 | Zazdívka otvorů do 4 m2, pórobet.tvárnice, tl.20cm | m3 | 0.76791 | 9,000.00 | 6,911.19 | 21.00 | 8,362.54 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 4** | | **Vodorovné konstrukce** |  |  |  | **153,661.00** |  | **185,929.81** |
| 2 | 416061522R00 | kazetový strop, bez izolace | m2 | 83.06000 | 1,850.00 | 153,661.00 | 21.00 | 185,929.81 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 61** | | **Upravy povrchů vnitřní** |  |  |  | **62,984.67** |  | **76,211.45** |
| 3 | 610991111R00 | Zakrývání výplní vnitřních otvorů | m2 | 18.40080 | 60.00 | 1,104.05 | 21.00 | 1,335.90 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 612421431RT2 | Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi | m2 | 71.19230 | 490.00 | 34,884.23 | 21.00 | 42,209.92 |
| 5 | 612421615R00 | Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená | m2 | 54.73030 | 420.00 | 22,986.73 | 21.00 | 27,813.94 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1,17\*2,02+2,62\*1,06 | 5.14000 |
| 54,7+4,8+14,8+4,8+3,96 | 83.06000 |
| 4,84+4,8+14,8+3,96+54,7 | 83.10000 |
| pod obklady |  |
| na dozdívkách z pórobetonových tvárnic  4,84+4,8+14,8+3,96+54,7 | 83.10000 |
| 24,5\*3 | 73.50000 |

4,84+4,8+14,8+3,96+54,7 83.10000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 612474410R00 | Omítka stěn vnitřní tenkovrstvá vápenná - štuk | m2 | 5.14060 | 390.00 | 2,004.83 | 21.00 | 2,425.84 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | 612481211RT8 | Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu | m2 | 5.14060 | 390.00 | 2,004.83 | 21.00 | 2,425.84 |
| **Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce 70,635.00 85,468.35** | | | | | | | | |
| 8 | 632411906R00 | Penetrace velmi savých podkladů 0,35 l/m2, vč. dodávky materiálu | m2 | 83.10000 | 70.00 | 5,817.00 | 21.00 | 7,038.57 |
| 9 | 632421125RT1 | Potěr ručně zpracovaný,tl.15 mm, samonivelační, vč. materiálu | m2 | 83.10000 | 780.00 | 64,818.00 | 21.00 | 78,429.78 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 94** | | **Lešení a stavební výtahy** |  |  |  | **9,972.00** |  | **12,066.12** |
| 10 | 941955003R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m | m2 | 83.10000 | 120.00 | 9,972.00 | 21.00 | 12,066.12 |

|  |  |
| --- | --- |
| 321 : (5,81\*2,84)-(1,98\*1,91\*2)+0,77\*2,84 | 11.12000 |
| 322 : ((2,96\*2,85)-1,98\*1,91)+(5,01\*2,85)+7,96\*1,02 | 27.05000 |
| 321a : 7,5\*2,84-(0,9\*2\*2+1,5\*2) | 14.70000 |
| 323 : 8,5\*2,55-(1,18\*1,49+0,8\*2) | 18.32000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 02 Stavební čá Stavební - Tělocvična |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 95** | | **Dokončovací kce na pozem.stav.** |  |  |  | **21,924.00** |  | **26,528.04** |
| 11 | 952901114R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m | m2 | 156.60000 | 140.00 | 21,924.00 | 21.00 | 26,528.04 |

budov občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání

4,84+4,8+14,8+3,96+54,7 83.10000

24,5\*3 73.50000

|  |  |
| --- | --- |
| 321 : (5,81\*2,84)-(1,98\*1,91\*2)+0,77\*2,84 | 11.12000 |
| 322 : ((2,96\*2,85)-1,98\*1,91)+(5,01\*2,85)+7,96\*1,02 | 27.05000 |
| 321a : 7,5\*2,84-(0,9\*2\*2+1,5\*2) | 14.70000 |
| 323 : 8,5\*2,55-(1,18\*1,49+0,8\*2) | 18.32000 |
| 321 : 7,63\*1,83+0,4\*1,83+7,73\*1,83+2,26\*1,83+1,29\*1,83 | 35.34000 |
| 322 : 1,05\*1,83+0,56\*1,83+2,62\*1,06+0,35\*1,83+0,27\*1,83 | 6.86000 |
| 325 : 3,05\*1,83+3,4\*1,83+0,53\*1,38 | 12.53000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 96** | | **Bourání konstrukcí** |  |  |  | **754.00** |  | **912.34** |
| 12 | 965081713RT2 | Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, sbíječka, dlaždice keramické | m2 | 3.96000 | 150.00 | 594.00 | 21.00 | 718.74 |
| 13 | 968061125R00 | Vyvěšení dřevěných a plastových dveřních křídel pl. do 2 m2 | kus | 4.00000 | 40.00 | 160.00 | 21.00 | 193.60 |
| **Díl: 97 Prorážení otvorů 85,538.42 103,501.49** | | | | | | | | |
| 14 | 978013161R00 | Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 % | m2 | 71.19230 | 60.00 | 4,271.54 | 21.00 | 5,168.56 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 978059531R00 | Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 | m2 | 54.73030 | 140.00 | 7,662.24 | 21.00 | 9,271.31 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 979011311RT1 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem, s naložením do shozu | t | 6.73368 | 450.00 | 3,030.16 | 21.00 | 3,666.49 |
| 17 | 979011321R00 | Montáž a demontáž shozu za 2.NP | kus | 1.00000 | 8,000.00 | 8,000.00 | 21.00 | 9,680.00 |
| 18 | 979011329R00 | Přípl. k mont.a dem. shozu za každé další podlaží | podlaž | 1.00000 | 1,500.00 | 1,500.00 | 21.00 | 1,815.00 |
| 19 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 6.73368 | 350.00 | 2,356.79 | 21.00 | 2,851.72 |
| 20 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km - 10 km | t | 6.73368 | 2,500.00 | 16,834.20 | 21.00 | 20,369.38 |
| 21 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 6.73368 | 420.00 | 2,828.15 | 21.00 | 3,422.06 |

0,0792+5,14551+0,131+1,29408+0,08389 6.73000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | 979990191R00 | Poplatek za uložení suti - plastové výrobky, skupina odpadu 170203 | t | 6.73368 | 5,800.00 | 39,055.34 | 21.00 | 47,256.96 |
| **Díl: 99** | | **Staveništní přesun hmot** | **7,291.09** | | | | **8,822.22** | |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 02 Stavební čá Stavební - Tělocvična |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 23 | 998011002R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m | t | 7.43989 | 980.00 | 7,291.09 | 21.00 | 8,822.22 |

0,57288+0,71432+3,38086+2,27362+0,49195+0,00626 7.44000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 725** | | **Zařizovací předměty** |  |  |  | **15,770.62** |  | **19,082.45** |
| 24 | 725292001R00 | Zásobník na toaletní papír nerezový | kus | 1.00000 | 2,200.00 | 2,200.00 | 21.00 | 2,662.00 |
| 25 | 725292011R00 | Zásobník na papírové ručníky nerezový | kus | 3.00000 | 2,300.00 | 6,900.00 | 21.00 | 8,349.00 |
| 26 | 725292042R00 | Dávkovač tekutého mýdla nerezový 0,85 l | kus | 3.00000 | 920.00 | 2,760.00 | 21.00 | 3,339.60 |
| 27 | 725292061R00 | WC kartáč s nerezovým držákem na stěnu | kus | 1.00000 | 1,100.00 | 1,100.00 | 21.00 | 1,331.00 |
| 28 | 725299101R00 | Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap | kus | 8.00000 | 350.00 | 2,800.00 | 21.00 | 3,388.00 |
| 29 | 998725102R00 | Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m | t | 0.01062 | 1,000.00 | 10.62 | 21.00 | 12.85 |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské 25,608.00 30,985.68** | | | | | | | | |
| 30 | 766661112R00 | Montáž dveří do zárubně,otevíravých 1kř.do 0,8 m | kus | 2.00000 | 850.00 | 1,700.00 | 21.00 | 2,057.00 |
| 31 | 766661122R00 | Montáž dveří do zárubně,otevíravých 1kř.nad 0,8 m | kus | 2.00000 | 950.00 | 1,900.00 | 21.00 | 2,299.00 |
| 32 | 766812820R00 | Demontáž kuchyňských linek do 1,5 m | kus | 1.00000 | 650.00 | 650.00 | 21.00 | 786.50 |
| 33 | 998766102R00 | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m | t | 0.07200 | 1,500.00 | 108.00 | 21.00 | 130.68 |
| 34 | 611601203R | Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plné 1-křídlé , 900 x 1970 mm | kus | 2.00000 | 5,500.00 | 11,000.00 | 21.00 | 13,310.00 |
| 35 | 611601201R | Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plné 1-křídlé 600 x 1970 mm | kus | 1.00000 | 5,000.00 | 5,000.00 | 21.00 | 6,050.00 |
| 36 | 611601203R | Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plné 1-křídlé 800 x 1970 mm | kus | 1.00000 | 5,250.00 | 5,250.00 | 21.00 | 6,352.50 |
| **Díl: 767 Konstrukce zámečnické 38,117.28 46,121.91** | | | | | | | | |
| 37 | 767134831R00 | Demontáž obložení stěn lamelami | m2 | 25.46580 | 210.00 | 5,347.82 | 21.00 | 6,470.86 |

3,96\*1,08 4.28000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 38 | 767135831R00 | Demontáž roštu pro obložení z lamel | m2 | 25.46580 | 80.00 | 2,037.26 | 21.00 | 2,465.08 |
| 39 | 767581802R00 | Demontáž podhledů - lamel | m2 | 83.06000 | 280.00 | 23,256.80 | 21.00 | 28,140.73 |
| 40 | 767582800R00 | Demontáž podhledů - roštů | m2 | 83.06000 | 90.00 | 7,475.40 | 21.00 | 9,045.23 |
| **Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady 5,795.44 7,012.48** | | | | | | | | |
| 41 | 771101101R00 | Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby | m2 | 3.96000 | 8.00 | 31.68 | 21.00 | 38.33 |
| 42 | 771101210RT1 | Penetrace podkladu pod dlažby, včetně dodávky penetračního nátěru | m2 | 3.96000 | 60.00 | 237.60 | 21.00 | 287.50 |
| 43 | 771575109RU6 | Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm, vč. dodávky flex. lepidla a spárovacího tmelu | m2 | 3.96000 | 790.00 | 3,128.40 | 21.00 | 3,785.36 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 02 Stavební čá Stavební - Tělocvična |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 44 | 771579793RT3 | Příplatek za voděodpudivou spárovací hmotu , plošně keram dlažba, vč. spárovací hmoty | m2 | 3.96000 | 45.00 | 178.20 | 21.00 | 215.62 |
| 45 | 998771102R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m | t | 0.09018 | 900.00 | 81.16 | 21.00 | 98.20 |
| 46 | 59782222R | Keramická dlaždice 30x30 , dle výběru investora | m2 | 4.27680 | 500.00 | 2,138.40 | 21.00 | 2,587.46 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776** | | **Podlahy povlakové** |  |  |  | **143,691.62** |  | **173,866.86** |
| 47 | 776101101R00 | Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy | m2 | 79.10000 | 8.00 | 632.80 | 21.00 | 765.69 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | 776401800R00 | Demontáž soklíků z PVC | m | 59.89000 | 15.00 | 898.35 | 21.00 | 1,087.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 49 | 776421100R00 | Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu | m | 60.82000 | 90.00 | 5,473.80 | 21.00 | 6,623.30 |
| 50 | 776421300R00 | Montáž fabionů k PVC podlahám do v.100 mm | m | 60.82000 | 260.00 | 15,813.20 | 21.00 | 19,133.97 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 51 | 776511810RT1 | Odstranění PVC lepených bez podložky, z ploch nad 20 m2 | m2 | 79.10000 | 65.00 | 5,141.50 | 21.00 | 6,221.22 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 52 | 776521110R00 | Lepení povlak.podlah z pásů PVC na , akrylátové lepidlo | m2 | 79.10000 | 290.00 | 22,939.00 | 21.00 | 27,756.19 |
| 53 | 998776102R00 | Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m | t | 0.41679 | 3,500.00 | 1,458.77 | 21.00 | 1,765.11 |
| 54 | 28342400R | Lišta podlahová z měkčeného PVC, spec. XIII.3 | m | 65.68560 | 125.00 | 8,210.70 | 21.00 | 9,934.95 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 55 | 28342400R | Lišta podlahová z měkčeného PVC, spec. XIII.2 | m | 65.68560 | 160.00 | 10,509.70 | 21.00 | 12,716.74 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 56 | 284122071R | Vinilová krytina tl. 2,0 mm, š.2m, homogenní zátěžová krytina | m2 | 85.42800 | 850.00 | 72,613.80 | 21.00 | 87,862.70 |

|  |  |
| --- | --- |
| 54,7+4,8+14,8+4,8 | 79.10000 |
| 2NP : 6,6\*3,58 | 23.63000 |
| 3NP : 3,7\*2\*3,165 | 23.42000 |
| 2NP : ((7,1+7,1)\*3,58)\*2 | 101.67000 |
| 3NP : ((7+7)\*3,165)\*2 | 88.62000 |
| 325 : 6,47\*2+(0,53\*1,38) | 13.67000 |
| 321 : 1,6\*2 | 3.20000 |
| 322 : 1,24\*2 | 2.48000 |
| 2NP : 2,31\*3,1+2,5\*3,1+1,02\*3,1+1,63\*3,1 | 23.13000 |
| 3NP : 2,4\*2,8+1,83\*2,8+1,1\*2,8+2,4\*2,8+1,05\*2,8 | 24.58000 |
| 3NP : 26,3 | 26.30000 |
| 2NP : 25,2 | 25.20000 |
| 60,82\*1,08 | 65.69000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 02 Stavební čá Stavební - Tělocvična |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 781** | | **Obklady keramické** |  |  |  | **38,792.46** |  | **46,938.88** |
| 57 | 781101210RT1 | Penetrace podkladu pod obklady | m2 | 19.35140 | 60.00 | 1,161.08 | 21.00 | 1,404.91 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 58 | 781475118RU1 | Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x40 cm, vč. dodávky lepidla a flex. tmelu | m2 | 19.35140 | 920.00 | 17,803.29 | 21.00 | 21,541.98 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 59 | 781497111R00 | Lišta hliníková ukončovacích,rohových k obkladům , vč. dodávky lišty a montáže | m | 19.26000 | 350.00 | 6,741.00 | 21.00 | 8,156.61 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 60 | 998781102R00 | Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m | t | 0.36492 | 1,500.00 | 547.38 | 21.00 | 662.33 |
| 61 | 597813724R | Obkládačka 20x40 | m2 | 20.89951 | 600.00 | 12,539.71 | 21.00 | 15,173.05 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 783** | | **Nátěry** |  |  |  | **6,552.00** |  | **7,927.92** |
| 62 | 783101811R00 | Odstranění nátěrů z ocel.konstrukcí "A" oškrábáním | m2 | 20.16000 | 45.00 | 907.20 | 21.00 | 1,097.71 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 63 | 783122210R00 | Nátěr syntetický OK "A" 1x + 2x email | m2 | 20.16000 | 280.00 | 5,644.80 | 21.00 | 6,830.21 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 784** | | **Malby** |  |  |  | **22,797.66** |  | **27,585.17** |
| 64 | 784011222RT2 | Zakrytí podlah, včetně odstranění, včetně papírové lepenky | m2 | 83.10000 | 28.00 | 2,326.80 | 21.00 | 2,815.43 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 65 | 784161101R00 | Penetrace podkladu 1x | m2 | 191.85780 | 25.00 | 4,796.45 | 21.00 | 5,803.70 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 66 | 784165612R00 | Malba bílá, bez penetrace, 2x | m2 | 191.85780 | 65.00 | 12,470.76 | 21.00 | 15,089.62 |

|  |  |
| --- | --- |
| 79,1\*1,08 | 85.43000 |
| 2NP : (3,295\*2+4,405+2,49)\*3,58-(0,9\*2\*3) | 42.88000 |
| 3NP : (3,695\*2+5,045+2,7+2,58)\*3,17-(0,9\*2\*4) | 48.96000 |
| včetně zasilikování v rozích místnosti, kolem zařizovacích předmětů a přechod obklad dlažba |  |
| 2NP : 6,6\*3,58 | 23.63000 |
| 3NP : 3,7\*2\*3,165 | 23.42000 |
| 2NP : ((7,1+7,1)\*3,58)\*2 | 101.67000 |
| 3NP : ((7+7)\*3,165)\*2 | 88.62000 |
| na stávajících zárubních a prosklených ocel. dveřích  160,5084\*1,08 | 173.35000 |
| nátěr stávajících zárubní a prosklených ocel. dveří |  |
| 4,84+4,8+14,8+3,96+54,7 | 83.10000 |
| 3NP : 26,3 | 26.30000 |
| 2NP : 25,2 | 25.20000 |

|  |  |
| --- | --- |
| S: | 23034 Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 KUTHAN |
| R: | 02 Stavební čá Stavební - Tělocvična |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 67 | 784402801R00 | Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m | m2 | 71.19230 | 45.00 | 3,203.65 | 21.00 | 3,876.42 |

**Celkem 716,796.45**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 03 UT | Vytápění |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 800** | | **HZS** |  |  |  | **77,500.00** |  | **93,775.00** |
| 1 | H1 | Napuštění topného systému (předpoklad max. objem, topné vody v řešené části topn.systému je  700l)-M | kpl | 1.00000 | 15,000.00 | 15,000.00 | 21.00 | 18,150.00 |

Po provedení instalace všech nových topných těles bude provedeno:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | H2 | Odvzdušnění topného systému a vyčištění filtrů, M | kpl | 1.00000 | 7,500.00 | 7,500.00 | 21.00 | 9,075.00 |
| 3 | H3 | Topná zkouška po dobu 48 hodin , M | hod | 48.00000 | 650.00 | 31,200.00 | 21.00 | 37,752.00 |
| 4 | H4 | Případná úprava přednastavení ventilů a regulačníc, regulačních šroubení - M | kpl | 1.00000 | 3,800.00 | 3,800.00 | 21.00 | 4,598.00 |
| 5 | H5 | Stavební přípomoc:, sekání drážek, zhotovení prostupů - M | kpl | 1.00000 | 20,000.00 | 20,000.00 | 21.00 | 24,200.00 |
| **Díl: 900 Demontáže 376,800.00 455,928.00** | | | | | | | | |
| 6 | D1 - Dem | 21-060090-5 | ks | 1.00000 | 5,000.00 | 5,000.00 | 21.00 | 6,050.00 |

Demontáže otopných těles:

Demontována budou veškerá stávající otopná tělesa v řešených prostorech.

Tělesa budou demontována včetně konzol pro uchycení, připojovacích šroubení a ventilů. Demontovány budou veškeré stávající měděné potrubní přípojky od stoupaček k tělesům. Před demontáží těles bude topný systém vypuštěn.

Jde o otopná tělesa firmy Korado Česká Třebová. Typ Klasik-boční připojení

Způsob připojení na otopnou soustavu - boční - přívod nahoře, zpátečka dole (připojení ze stěny) Na přívodu osazen termostatický ventil a ruční termostatická hlavice

Na zpátečce uzavíratelné šroubení.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | D10- Dem | Stávající/nahrazené potrubní rozvody, topné vody po objektu ve 2.NP a 3.NP | m | 140.00000 | 1,450.00 | 203,000.00 | 21.00 | 245,630.00 |

Stávající potrubní rozvody po objektu k tělesům jsou měděné spojované pájecími měděnými fitinkami. Potrubní přípojky jsou vedeny částečně volně podél stěn a částečně konstrukcemi-stěnami/podlahami Všechny stávající potrubní přípojky od stoupaček k tělesům budou demontovány.

Max. dimenze potrubí 22x1, převládá potrubí 15x1 Předpoklad max. 140 m potrubí celkem

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 03 UT | Vytápění |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 8 | D11- Dem | Vypuštění topného systému před demontáží těles, přes vypouštěcí armatury na potrubí a u otopných t | kpl | 1.00000 | 5,800.00 | 5,800.00 | 21.00 | 7,018.00 |

(předpoklad max. objem vypouštěné části topného systému je 700 litrů)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | D2 - Dem | 21-060100-5 | ks | 3.00000 | 2,900.00 | 8,700.00 | 21.00 | 10,527.00 |
| 10 | D3 - Dem | 21-060140-5 | ks | 9.00000 | 4,900.00 | 44,100.00 | 21.00 | 53,361.00 |
| 11 | D4 - Dem | 21-060160-5 | ks | 3.00000 | 6,500.00 | 19,500.00 | 21.00 | 23,595.00 |
| 12 | D5 - Dem | 21-060180-5 | ks | 7.00000 | 7,500.00 | 52,500.00 | 21.00 | 63,525.00 |
| 13 | D6 - Dem | 22-060120-5 | ks | 1.00000 | 7,100.00 | 7,100.00 | 21.00 | 8,591.00 |
| 14 | D7 - Dem | 22-060160-5 | ks | 1.00000 | 8,800.00 | 8,800.00 | 21.00 | 10,648.00 |
| 15 | D8 - Dem | 22-060180-5 | ks | 3.00000 | 5,900.00 | 17,700.00 | 21.00 | 21,417.00 |
| 16 | D9 - Dem | 33-060110-5 | ks | 1.00000 | 4,600.00 | 4,600.00 | 21.00 | 5,566.00 |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 17,850.00 21,598.50** | | | | | | | | |
| 17 | 713.1 | Izolace potrubí 15x1 - tl. Izolace 1cm, D+M | m | 210.00000 | 85.00 | 17,850.00 | 21.00 | 21,598.50 |

Izolace měděného potrubí vedeného k tělesům od stoupaček Potrubní pouzdro z polyetylenu pro potrubí

Prořez 7%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 733** | | **Rozvod potrubí** |  |  |  | **77,260.00** |  | **93,484.60** |
| 18 | 732.2 | Pomocný spojovací materiál, D+M | kpl | 1.00000 | 7,500.00 | 7,500.00 | 21.00 | 9,075.00 |
| 19 | 733.1 | Trubky měděné včetně tvarovek a uložení 15x1, D+M | m | 218.00000 | 320.00 | 69,760.00 | 21.00 | 84,409.60 |

Spojování pájecími tvarovkami

Rozvody kompletní včetně tavrovek a uložení a montáže Rozvody topné vody od stávajícíh stoupaček k novým tělesům

Rozvody vedené převážně v drážkách stěnami, částečně v SDK konstrukcích Prořez 7%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 734** | | **Armatury pro připojení otopných těles** |  |  |  | **58,990.00** |  | **71,377.90** |
| 20 | 734.1 | Termostatický ventil dvouregulační - rohový - 1/2", D+M | ks | 33.00000 | 510.00 | 16,830.00 | 21.00 | 20,364.30 |

Otopná desková tělesa hygienická

boční pravé anebo levé připojení

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 03 UT | Vytápění |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 21 | 734.3 | Termostat. hlavice ruční pro termost. ventily 1/2", Termost. hlavice kapalinová - M30x1,5; bílá  D+M | ks | 33.00000 | 470.00 | 15,510.00 | 21.00 | 18,767.10 |
| 22 | 734.4 | Svěrné šroubení na měděné potrubí 15x1, D+M | ks | 66.00000 | 170.00 | 11,220.00 | 21.00 | 13,576.20 |
| 23 | 734.5 | Automatický odvzdušňovací ventil , D+M | ks | 2.00000 | 290.00 | 580.00 | 21.00 | 701.80 |
| 24 | 734.7 | Regulační a uzavíratelné šroubení rohové - 1/2", D+M | ks | 33.00000 | 450.00 | 14,850.00 | 21.00 | 17,968.50 |
| **Díl: 735 Otopná tělesa 228,040.00 275,928.40** | | | | | | | | |
| 25 | 735.1 | 10-060100-5H, D+M | ks | 2.00000 | 4,700.00 | 9,400.00 | 21.00 | 11,374.00 |

Otopná desková tělesa hygienická

hladká čelní deska, boční připojení, bílá barva boční pravé anebo levé připojení

součástí těles i stěnové upevnňovací konzoly do zděných (SDK) konstrukcí

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | 735.10 | 20-060180-5H, D+M | ks | 1.00000 | 6,700.00 | 6,700.00 | 21.00 | 8,107.00 |
| 27 | 735.11 | 30-060110-5H, D+M | ks | 1.00000 | 7,700.00 | 7,700.00 | 21.00 | 9,317.00 |
| 28 | 735.12 | 30-060120-5H, D+M | ks | 2.00000 | 7,960.00 | 15,920.00 | 21.00 | 19,263.20 |
| 29 | 735.13 | 30-060140-5H, D+M | ks | 4.00000 | 8,450.00 | 33,800.00 | 21.00 | 40,898.00 |
| 30 | 735.14 | 30-060180-5H, D+M | ks | 3.00000 | 9,820.00 | 29,460.00 | 21.00 | 35,646.60 |
| 31 | 735.15 | 30-060200-5H, D+M | ks | 1.00000 | 12,500.00 | 12,500.00 | 21.00 | 15,125.00 |
| 32 | 735.2 | 10-060120-5H, D+M | ks | 2.00000 | 5,520.00 | 11,040.00 | 21.00 | 13,358.40 |
| 33 | 735.3 | 20-060050-5H, D+M | ks | 1.00000 | 4,750.00 | 4,750.00 | 21.00 | 5,747.50 |
| 34 | 735.4 | 20-060080-5H, D+M | ks | 1.00000 | 5,450.00 | 5,450.00 | 21.00 | 6,594.50 |
| 35 | 735.5 | 20-060090-5H, D+M | ks | 3.00000 | 5,650.00 | 16,950.00 | 21.00 | 20,509.50 |
| 36 | 735.6 | 20-060100-5H, D+M | ks | 2.00000 | 5,750.00 | 11,500.00 | 21.00 | 13,915.00 |
| 37 | 735.7 | 20-060110-5H, D+M | ks | 1.00000 | 5,920.00 | 5,920.00 | 21.00 | 7,163.20 |
| 38 | 735.8 | 20-060120-5H, D+M | ks | 5.00000 | 6,150.00 | 30,750.00 | 21.00 | 37,207.50 |
| 39 | 735.9 | 20-060140-5H, D+M | ks | 4.00000 | 6,550.00 | 26,200.00 | 21.00 | 31,702.00 |

**Celkem 836,440.00**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 04 VZT | Vzduchotechnika |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 01** | | **Zař.č.1,1A - pokoje s hyg.zázemím ve 2.NP a 3.NP** |  |  |  | **1,008,706.00** |  | **1,220,534.26** |
| 1 | 1.1 | Vzduchotechn. jednotka v provedení ECO design 2018, D+M | KS | 1.00000 | 268,920.00 | 268,920.00 | 21.00 | 325,393.20 |

provedení tz.parapetní

vnitřní provedení s protiproudým rekuperátorem, plášť izolovaný tl.45mm, izol.výplň bez obsahu škodlivin, revizní dveře zajišťující kontrolu a čištění všech dílů, na přívodu: Tl.manžeta, uzav.klapka servo, filtr , rekuperace protipr , el.dohřev, ventilátor s EC motorem, na odtahu: filtr, ventilátor s EC motorem, uzav.kl.,tl.manžeta

V= 1000/1000m3/h vč.sifonu,

vč.pryžové podložení odpovídající hmotnosti jednotky,jednotka má rám, jednotka bude dodána vcelku- přes střechu-střechu odkryje stavba

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 1.2 | profese vzt dodá kompletní část měření a regulace, D+M | ks | 1.00000 | 175,600.00 | 175,600.00 | 21.00 | 212,476.00 |

- zhotovitel dodá vlastní projekt MaR . systém MaR musí umět reagovat na změny -viz popis TZ

MaR dodá řídící jednotku , všechna serva, čidla,teploměry, pokojový ovládač, propojovací kabeláže cca 100m, regulace teploty, softwarre, vzt-MaR zajistí zkompletování a zprovoznění jednotky vzt

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | 1.10 | Nasávací kus s vletovanou žaluzií a sítí proti , hmyzu,tř.těsnosti C, D+M | ks | 1.00000 | 10,200.00 | 10,200.00 | 21.00 | 12,342.00 |

315x315

nasávací kus ve střeše bude opatřen iz.tepelnou 40mm prostor mezi plášti vyplně minerální vlnou

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 1.15 | tlumič hluku DN315 - 1500, krytí vnitřní izolace děrovaným plechem, D+M | ks | 1.00000 | 9,450.00 | 9,450.00 | 21.00 | 11,434.50 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | 1.16 | tlumič hluku DN100 - 1500, krytí vnitřní izolace děrovaným plechem, D+M | ks | 1.00000 | 6,300.00 | 6,300.00 | 21.00 | 7,623.00 |

prostor mezi plášti vyplně minerální vlnou

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 1.17 | tlumič hluku 500x250 - 2000, kulisový, 2kulisy po 100mm, krytí děrovaným plechem, D+M | ks | 1.00000 | 9,880.00 | 9,880.00 | 21.00 | 11,954.80 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | 1.20 | regulační klapka DN100, ovl.ruční | ks | 7.00000 | 380.00 | 2,660.00 | 21.00 | 3,218.60 |
| 8 | 1.21 | regulační klapka DN125, ovl.ruční | ks | 4.00000 | 520.00 | 2,080.00 | 21.00 | 2,516.80 |
| 9 | 1.25 | Protipožární klapka DN250 EI 60DPI , ruční,teplotní,s koncovým spínačem,MaR monitoruje | ks | 1.00000 | 5,960.00 | 5,960.00 | 21.00 | 7,211.60 |
| 10 | 1.40 | výustka přívodní kruhová ve formě ventilu , s usměrňovací čelní deskou a filtrem, D+M | ks | 15.00000 | 1,340.00 | 20,100.00 | 21.00 | 24,321.00 |

za tlumičem LWA=48dB(A)

k omezení hluku složená z těla a čelní desky, čelní deska fixována k tělu pomocí pružin

DN100

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 04 VZT | Vzduchotechnika |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

na kruhovém potrubí

v barvě podhledu, předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | 1.50 | Hadice ohebná izolovaná DN 100, max.dl připojení 1.2m, D+M | bm | 5.00000 | 390.00 | 1,950.00 | 21.00 | 2,359.50 |

ohebná AL hadice s tepelnou a hlukovou izolací z vrstvy ekologické nedráždivé minerální vaty tl.25mm, parozábrana -zpevněný Al laminát ohebná AL hadice s tepelnou a hlukovou izolací z vrstvy ekologické nedráždivé minerální vaty tl.25mm, parozábrana -zpevněný Al laminát výdechový kus bude opatřen iz.tepelnou 40mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | 1.51 | Hadice ohebná hlukově izolovaná DN 315, D+M | bm | 2.00000 | 870.00 | 1,740.00 | 21.00 | 2,105.40 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | 1A.10 | výdechový kus s vletovanou žaluzií, tř.těsnosti C, 315x315, D+M | ks | 1.00000 | 15,900.00 | 15,900.00 | 21.00 | 19,239.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | 1A.15 | tlumič hluku DN315 - 1000, krytí vnitřní izolace děrovaným plechem, D+M | ks | 1.00000 | 10,400.00 | 10,400.00 | 21.00 | 12,584.00 |

prostor mezi plášti vyplně minerální vlnou

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 1A.16 | tlumič hluku DN100 - 1500, krytí vnitřní izolace děrovaným plechem, D+M | ks | 1.00000 | 9,880.00 | 9,880.00 | 21.00 | 11,954.80 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 1A.17 | tlumič hluku DN315 - 1000, krytí vnitřní izolace děrovaným plechem, D+M | ks | 2.00000 | 620.00 | 1,240.00 | 21.00 | 1,500.40 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 1A.20 | regulační klapka DN100, ovl.ruční, D+M | ks | 1.00000 | 520.00 | 520.00 | 21.00 | 629.20 |
| 18 | 1A.21 | regulační klapka DN125, ovl.ruční, D+M | ks | 2.00000 | 810.00 | 1,620.00 | 21.00 | 1,960.20 |
| 19 | 1A.25 | Protipožární klapka DN250 EI 60DPI , D+M | ks | 1.00000 | 8,600.00 | 8,600.00 | 21.00 | 10,406.00 |

prostor mezi plášti vyplně minerální vlnou

prostor mezi plášti vyplně minerální vlnou

ruční, teplotní, s koncovým spínačem, MaR monitoruje

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 | 1A.40 | výustka odtahová kruhová ve formě ventilu , s usměrňovací čelní deskou a filtrem, D+M | ks | 7.00000 | 1,830.00 | 12,810.00 | 21.00 | 15,500.10 |

k omezení hluku složená z těla a čelní desky, čelní deska fixována k tělu pomocí pružin

DN125

na kruhovém potrubí

v barvě podhledu, předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 1A.50 | Hadice ohebná izol. DN 125, max.dl připojení 1,2m, D+M | bm | 5.00000 | 420.00 | 2,100.00 | 21.00 | 2,541.00 |

ohebná AL hadice s tepelnou a hlukovou izolací z vrstvy ekologické nedráždivé minerální vaty tl.25mm, parozábrana -zpevněný Al laminát

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | 1A.51 | Hadice ohebná hlukově izolovaná DN 315, D+M | bm | 2.00000 | 938.00 | 1,876.00 | 21.00 | 2,269.96 |

ohebná AL hadice s tepelnou a hlukovou izolací z vrstvy ekologické nedráždivé minerální vaty tl.25mm, parozábrana -zpevněný Al laminát

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 04 VZT | Vzduchotechnika |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 23 | 1,1A70 | Potrubí čtyřhr. sk.I - pozink.plech, tř.těsnosti C, rovné a tvarové potrubní díly - 40%, D+M | m2 | 10.00000 | 2,150.00 | 21,500.00 | 21.00 | 26,015.00 |
| 24 | 1,1A.80 | Potrubí kruhové do DN 200, tř.těsnosti min.C, vč.tvarovek a přísluš., D+M | bm | 229.00000 | 1,120.00 | 256,480.00 | 21.00 | 310,340.80 |
| 25 | 1,1A.81 | Potrubí kruhové do DN 315, tř.těsnosti min.C, vč.tvarovek a příslušenství, D+M | bm | 22.00000 | 2,470.00 | 54,340.00 | 21.00 | 65,751.40 |
| 26 | 1.85 | spojovací a těsnící materiál, podpěry,, závěsy, konzoly, D+M | ks | 1.00000 | 15,000.00 | 15,000.00 | 21.00 | 18,150.00 |
| 27 | 1.87 | požární ucpávka .- systémové těsnění EI-CU, odolnost dle PBŘ, D+M | ks | 8.00000 | 4,800.00 | 38,400.00 | 21.00 | 46,464.00 |
| 28 | 1.88 | servisní dvířka do SDK cca 400x400, D+M | ks | 8.00000 | 5,400.00 | 43,200.00 | 21.00 | 52,272.00 |

v barvě sdk

pčedložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 02** | | **Zař.č.2A - úklidová místnost** |  |  |  | **38,520.00** |  | **46,609.20** |
| 29 | 2A.1 | Odtahový ventilátor malý stropní radiální, Vo = 50 m3/h 230V 50Hz, D+M | ks | 2.00000 | 6,510.00 | 13,020.00 | 21.00 | 15,754.20 |

vč.stavitelný doběh, zpětná těsná klapka, ovl. zajistí SI

podrobnosti-viz technické specifikace

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 30 | 2A.50 | Hadice ohebná izolovaná DN 100, max.dl připojení 1.2m, D+M | bm | 2.00000 | 420.00 | 840.00 | 21.00 | 1,016.40 |

ohebná AL hadice s tepelnou a hlukovou izolací z vrstvy ekologické nedráždivé minerální vaty tl.25mm, parozábrana -zpevněný Al laminát

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 2A.81 | Potrubí kruhové do DN 100, tř.těsnosti min.C, vč.tvarovek a příslušenství,D+M | bm | 12.00000 | 430.00 | 5,160.00 | 21.00 | 6,243.60 |
| 32 | 2.85 | spojovací a těsnící materiál, podpěry, konzoly, doplňkový materiál, D+M | ks | 1.00000 | 15,000.00 | 15,000.00 | 21.00 | 18,150.00 |
| 33 | 2.87 | požární ucpávka .- systémové těsnění EI-CU, odoln. dle PBŘ, prostup potrubí VZT do  DN100,D+M | ks | 1.00000 | 4,500.00 | 4,500.00 | 21.00 | 5,445.00 |
| **Díl: 03 Zař. č.3 - klimatizace pokojů ve 2NP a 3NP 1,084,900.00 1,312,729.00** | | | | | | | | |
| 34 | 3.1 | kondenzační jednotka TČ, D+M | ks | 1.00000 | 215,700.00 | 215,700.00 | 21.00 | 260,997.00 |

systému VRF-variable flow system - proměnný průtok chladiva- inverter, 2tr., 1vrtulový horiz. výfuk , R410A, hlukové parametry-viz příloha,

Qch=12kW 230V 50Hz

vč.příslušenství

sada s expanzním ventilem, kabelový ovládač s češtinou pružné podložení dle hmotnosti jednotky

výstup pro signál chodu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 04 VZT | Vzduchotechnika |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

osadit obě jednotky tak, aby přívod vzduchu z vikýře byl optimální předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | 3.1f | propojovací potrubí chladiva R410,, dvojpotrubí dl. 40m, vč.převýšení cca 5m,D+M | ks | 1.00000 | 4,910.00 | 4,910.00 | 21.00 | 5,941.10 |

vč.chl.potrubí, izolace, náplň chladiva, zprovoznění

výpočet profilu potrubí provede výrobce dle konkretního typu

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 36 | 3.1g | refnet, D+M | ks | 6.00000 | 2,240.00 | 13,440.00 | 21.00 | 16,262.40 |
| 37 | 3.1h | propojovací komunikační kabeláž, - kabel stíněný, D+M | bm | 40.00000 | 166.00 | 6,640.00 | 21.00 | 8,034.40 |
| 38 | 3.2 | jednotka vnitřní chladicí nástěnná, D+M | ks | 2.00000 | 29,100.00 | 58,200.00 | 21.00 | 70,422.00 |

Qch = 1,6kW stř.ot ovl.nástěný drátový

předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 39 | 3.3 | jednotka vnitřní chladicí nástěnná, D+M | ks | 4.00000 | 29,880.00 | 119,520.00 | 21.00 | 144,619.20 |

Qch = 1,7kW stř.ot ovl.nástěný drátový

předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 40 | 3.1a | kondenzační jednotka TČ , D+M | ks | 1.00000 | 216,900.00 | 216,900.00 | 21.00 | 262,449.00 |

systému VRF-variable flow system - proměnný průtok chladiva- inverter, 2tr., 1vrtulový horiz. výfuk , R410A, hlukové parametry-viz příloha,

Qch=12kW 230V 50Hz

vč.příslušenství

sada s expanzním ventilem, kabelový ovládač s češtinou pružné podložení dle hmotnosti jednotky

výstup pro signál chodu

osadit obě jednotky tak, aby přívod vzduchu z vikýře byl optimální předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 41 | 3.1b | propojovací potrubí chladiva R410, D+M | ks | 1.00000 | 67,800.00 | 67,800.00 | 21.00 | 82,038.00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 04 VZT | Vzduchotechnika |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |

dvojpotrubí dl. 40m, vč.převýšení cca 5m,

vč.chl.potrubí, izolace, náplň chladiva, zprovoznění

výpočet profilu potrubí provede výrobce dle konkretního typu

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 42 | 3.1c | refnet, D+M | ks | 6.00000 | 2,240.00 | 13,440.00 | 21.00 | 16,262.40 |
| 43 | 3.1d | propojovací komunikační kabeláž , - kabel stíněný, D+M | bm | 40.00000 | 165.00 | 6,600.00 | 21.00 | 7,986.00 |
| 44 | 3.4 | jednotka vnitřní chladicí nástěnná, D+M | ks | 1.00000 | 28,400.00 | 28,400.00 | 21.00 | 34,364.00 |

Qch = 1,6kW stř.ot ovl.nástěný drátový

předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 45 | 3.5 | jednotka vnitřní chladicí nástěnná, D+M | ks | 5.00000 | 31,900.00 | 159,500.00 | 21.00 | 192,995.00 |

Qch = 2kW stř.ot ovl.nástěný drátový

předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 46 | 3.6 | jednotka vnitřní chladicí nástěnná, D+M | ks | 1.00000 | 27,600.00 | 27,600.00 | 21.00 | 33,396.00 |

Qch = 1,2kW stř.ot ovl.nástěný drátový

předložit vzorník ke schválení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 47 | 3.1e | zprovoznění chladivového okruhu, - vyvakuování, tlak. zk. dusíkem vč. protokolu,D+M | hod | 6.00000 | 1,620.00 | 9,720.00 | 21.00 | 11,761.20 |
| 48 | 3.20 | uzavírací klapka těsná 630x1000, na potrubí, D+M | ks | 2.00000 | 14,500.00 | 29,000.00 | 21.00 | 35,090.00 |

vč.servopohonu 230V 50Hz - chod spojit s chodem kondnezačních jednotek-zajistí vzt spolu s SI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 49 | 3.70 | Potrubí čtyřhranné sk.I - pozink. plech, tř.těsnosti C,D+M | m2 | 4.00000 | 1,920.00 | 7,680.00 | 21.00 | 9,292.80 |

rovné a tvarové potrubní díly - 40%

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 50 | 3.85 | spojovací a těsnící materiál, podpěry, závěsy, konzoly.D+M | ks | 2.00000 | 24,000.00 | 48,000.00 | 21.00 | 58,080.00 |

vzt dodá i vlastní rám pod kondnezační jednotky v.cca 700mm-možnost osadit na podlahu půdního prostoru pod novou izolaci

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 51 | 3.86 | potrubí chladiva vedené v půdním prostoru, vedeno v pozink.žlabu, ochrana proti poškození,D+M | bm | 37.00000 | 550.00 | 20,350.00 | 21.00 | 24,623.50 |
| 52 | 3.87 | požární ucpávka- systémové těsnění EI-CU, odolnost dle PBŘ, D+M | ks | 7.00000 | 4,500.00 | 31,500.00 | 21.00 | 38,115.00 |

prostup chladivového potrubí

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 04 VZT | Vzduchotechnika |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 04** | | **IZOLACE, NÁTĚRY** |  |  |  | **168,197.00** |  | **203,518.37** |
| 53 | I.1 | Izolace tepelné a protihlukové tl.60mm, D+M | m2 | 47.00000 | 1,135.00 | 53,345.00 | 21.00 | 64,547.45 |
| 54 | I.2 | Izolace tepelné a protihlukové tl.40mm, D+M | m2 | 6.00000 | 963.00 | 5,778.00 | 21.00 | 6,991.38 |
| 55 | I.3 | Izolace tepelné , kaučukové, lepené tl.20mm, D+M | m2 | 112.00000 | 802.00 | 89,824.00 | 21.00 | 108,687.04 |
| 56 | I.4 | Izolace protipožární - dle PBŘ, oboustranná, doplnění dle potřeby na stavbě,D+M | m2 | 10.00000 | 1,480.00 | 14,800.00 | 21.00 | 17,908.00 |
| 57 | I.5 | Nátěry potrubí a vzt elementů-dle požad. architek., 1x základní, 3x vrchní,D+M | m2 | 10.00000 | 445.00 | 4,450.00 | 21.00 | 5,384.50 |
| **Díl: 05** | | **Doplňkové rozpočtové náklady** |  |  |  | **303,800.00** |  | **367,598.00** |
| 58 | 1 | Komplexní vyzkoušení | hod | 40.00000 | 550.00 | 22,000.00 | 21.00 | 26,620.00 |
| 59 | 2 | Zaregulování zařízení | hod | 40.00000 | 550.00 | 22,000.00 | 21.00 | 26,620.00 |
| 60 | 3 | Zaškolení obsluhy | hod | 4.00000 | 550.00 | 2,200.00 | 21.00 | 2,662.00 |
| 61 | 4 | drobné stavební přípomoce | hod | 10.00000 | 550.00 | 5,500.00 | 21.00 | 6,655.00 |
| 62 | 5 | skutečné provedení | ks | 2.00000 | 8,000.00 | 16,000.00 | 21.00 | 19,360.00 |
| 63 | 6 | Denní úklid na staveništi, ochranné folie VZT-ochrana proti prachu | ks | 1.00000 | 20,000.00 | 20,000.00 | 21.00 | 24,200.00 |
| 64 | 7 | značení potrubí dle platných ČSN | ks | 1.00000 | 900.00 | 900.00 | 21.00 | 1,089.00 |
| 65 | 8 | dokumentace výrobní | ks | 1.00000 | 8,500.00 | 8,500.00 | 21.00 | 10,285.00 |
| 66 | 9 | eklogická likvidace a závěrečný úklid | hod | 10.00000 | 8,000.00 | 80,000.00 | 21.00 | 96,800.00 |
| 67 | 10 | návrh provozního předpisu | ks | 1.00000 | 1,500.00 | 1,500.00 | 21.00 | 1,815.00 |
| 68 | 11 | plošina , vertikální transport jeřábem | hod | 24.00000 | 3,800.00 | 91,200.00 | 21.00 | 110,352.00 |
| 69 | 12 | Dokladová část ( protokoly, atesty, zkoušky,, doklady o ekeologické likvidaci při demontážích) | ks | 1.00000 | 10,000.00 | 10,000.00 | 21.00 | 12,100.00 |
| 70 | 13 | měření hluku vč.protokolu | hod | 16.00000 | 1,500.00 | 24,000.00 | 21.00 | 29,040.00 |
| **Díl: doprava** | | **Náklady na dopravu materiálu** |  |  |  | **182,000.00** |  | **220,220.00** |
| 71 | 1 | Náklady na dopravu materiálu VZT zařízení | ks | 1.00000 | 182,000.00 | 182,000.00 | 21.00 | 220,220.00 |

**Celkem 2,786,123.00**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 05 ZTI | Zdravotně technické instalace |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 61** | | **Upravy povrchů vnitřní** |  |  |  | **21,600.00** |  | **26,136.00** |
| 1 | 612451121R00 | Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká | m2 | 20.00000 | 420.00 | 8,400.00 | 21.00 | 10,164.00 |
| 2 | 612451111R00 | Omítka vnitřní zdiva, MC, hrubá zatřená | m2 | 20.00000 | 440.00 | 8,800.00 | 21.00 | 10,648.00 |
| 3 | 612421121R00 | Oprava vápen.omítek stěn do 5 % pl. - hladkých | m2 | 20.00000 | 220.00 | 4,400.00 | 21.00 | 5,324.00 |
| **Díl: 97** | | **Prorážení otvorů** |  |  |  | **96,950.00** |  | **117,309.50** |
| 4 | 970041160R00 | Vrtání jádrové do prostého betonu do D 160 mm | m | 11.00000 | 4,200.00 | 46,200.00 | 21.00 | 55,902.00 |
| 5 | 974031164R00 | Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm | m | 50.00000 | 330.00 | 16,500.00 | 21.00 | 19,965.00 |
| 6 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 5.00000 | 350.00 | 1,750.00 | 21.00 | 2,117.50 |
| 7 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 500.00000 | 35.00 | 17,500.00 | 21.00 | 21,175.00 |
| 8 | 979100011RAB | Odvoz suti a vyb.hmot do 10 km, vnitrost. 15 m, svislá doprava z 2.NP ručním nošením | t | 10.00000 | 1,500.00 | 15,000.00 | 21.00 | 18,150.00 |
| **Díl: 713** | | **Izolace tepelné** |  |  |  | **21,290.00** |  | **25,760.90** |
| 9 | 713571111RT2 | Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, požární odolnost EI 90, D 50 mm | kus | 1.00000 | 1,250.00 | 1,250.00 | 21.00 | 1,512.50 |
| 10 | 713571115R00 | Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, požární odolnost EI 90, D 110 mm | kus | 6.00000 | 2,200.00 | 13,200.00 | 21.00 | 15,972.00 |
| 11 | 713571116R00 | Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, požární odolnost EI 90, D 125 mm | kus | 3.00000 | 2,280.00 | 6,840.00 | 21.00 | 8,276.40 |
| **Díl: 721** | | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **496,631.40** |  | **600,923.99** |
| 12 | 721194104R00 | Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 | kus | 12.00000 | 99.00 | 1,188.00 | 21.00 | 1,437.48 |
| 13 | 721194105R00 | Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 | kus | 7.00000 | 110.00 | 770.00 | 21.00 | 931.70 |
| 14 | 721194109R00 | Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3 | kus | 10.00000 | 170.00 | 1,700.00 | 21.00 | 2,057.00 |
| 15 | 721290123R00 | Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300 | m | 310.00000 | 36.00 | 11,160.00 | 21.00 | 13,503.60 |
| 16 | 721176102R00 | Potrubí HT připojovací D 40 x 1,8 mm | m | 5.00000 | 290.00 | 1,450.00 | 21.00 | 1,754.50 |
| 17 | 721176103R00 | Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm | m | 30.00000 | 340.00 | 10,200.00 | 21.00 | 12,342.00 |
| 18 | 721176114R00 | Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm | m | 10.00000 | 750.00 | 7,500.00 | 21.00 | 9,075.00 |
| 19 | 721176115R00 | Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm | m | 20.00000 | 880.00 | 17,600.00 | 21.00 | 21,296.00 |
| 20 | 721176116R00 | Potrubí HT odpadní svislé, D 125 x 3,1 mm | m | 30.00000 | 1,410.00 | 42,300.00 | 21.00 | 51,183.00 |
| 21 | 721177803R00 | Potrubí kanalizační odhlučněné, D 50 x 1,8 mm | m | 10.00000 | 440.00 | 4,400.00 | 21.00 | 5,324.00 |
| 22 | 721177816R00 | Potrubí kanalizační odhlučněné,D 110 x 3,4 mm | m | 65.00000 | 1,390.00 | 90,350.00 | 21.00 | 109,323.50 |
| 23 | 721177817R00 | Potrubí kanalizační odhlučněné, D 125 x 3,9 mm | m | 70.00000 | 1,870.00 | 130,900.00 | 21.00 | 158,389.00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 05 ZTI | Zdravotně technické instalace |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 24 | 721177827R00 | Čisticí kus pro potrubí svislé, D 125 mm | kus | 3.00000 | 1,380.00 | 4,140.00 | 21.00 | 5,009.40 |
| 25 | 722172613R00 | Potrubí plastové PP-R D 32 x 4,4 mm, PN 16 | m | 70.00000 | 770.00 | 53,900.00 | 21.00 | 65,219.00 |
| 26 | 722176114R00 | Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 32 mm | m | 70.00000 | 470.00 | 32,900.00 | 21.00 | 39,809.00 |
| 27 | 722181211RU1 | Izolace návlekovátl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 32 mm | m | 70.00000 | 115.00 | 8,050.00 | 21.00 | 9,740.50 |
| 28 | 55162537.AR | Hlavice větrací střešní DN 110 - souprava, +mont. | kus | 3.00000 | 1,800.00 | 5,400.00 | 21.00 | 6,534.00 |
| 29 | 286155271R | PVC Ventilační hlavice 125 / L 400+mont. | kus | 2.00000 | 2,280.00 | 4,560.00 | 21.00 | 5,517.60 |
| 30 | 551623505R | Sifon podomítkový ke klimatizačním jednotkám , DN 32, 100 x 100 mm | kus | 7.00000 | 1,220.00 | 8,540.00 | 21.00 | 10,333.40 |
| 31 | 28349014R | Dvířka revizní plná rozměr 300x300 mm | kus | 3.00000 | 450.00 | 1,350.00 | 21.00 | 1,633.50 |
| 32 | 722181214RY1 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 60 mm | m | 5.00000 | 190.00 | 950.00 | 21.00 | 1,149.50 |
| 33 | 722181214RZ4 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 134 mm | m | 35.00000 | 430.00 | 15,050.00 | 21.00 | 18,210.50 |
| 34 | 721140802R00 | Demontáž potrubí litinového do DN 100 mm | m | 100.00000 | 200.00 | 20,000.00 | 21.00 | 24,200.00 |
| 35 | 721290822R00 | Přesun vybouraných hmot, vnitřní kanalizace, v objektech výšky přes 6 - 12 m | t | 1.50000 | 2,600.00 | 3,900.00 | 21.00 | 4,719.00 |
| 36 | 721-PC | Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, přechod z plastových trub na litinu,  DN125mm | kus | 3.00000 | 1,800.00 | 5,400.00 | 21.00 | 6,534.00 |
| 37 | 998721202R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m | % | 5,897.00000 | 2.20 | 12,973.40 | 21.00 | 15,697.81 |
| **Díl: 722 Vnitřní vodovod 584,467.00 707,205.07** | | | | | | | | |
| 38 | 722190401R00 | Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 | ks | 50.00000 | 430.00 | 21,500.00 | 21.00 | 26,015.00 |
| 39 | 722280109R00 | Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 65 | m | 410.00000 | 35.00 | 14,350.00 | 21.00 | 17,363.50 |
| 40 | 722290234R00 | Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80 | m | 410.00000 | 39.00 | 15,990.00 | 21.00 | 19,347.90 |
| 41 | 722181221RT7 | Izolace návleková tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 22 mm | m | 130.00000 | 97.00 | 12,610.00 | 21.00 | 15,258.10 |
| 42 | 722181221RT9 | Izolace návleková tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 28 mm | m | 40.00000 | 99.00 | 3,960.00 | 21.00 | 4,791.60 |
| 43 | 722181212RV9 | Izolace návleková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 40 mm | m | 20.00000 | 130.00 | 2,600.00 | 21.00 | 3,146.00 |
| 44 | 722181224RT7 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm | m | 105.00000 | 169.00 | 17,745.00 | 21.00 | 21,471.45 |
| 45 | 722181224RT9 | Izolace návleková tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 28 mm | m | 15.00000 | 220.00 | 3,300.00 | 21.00 | 3,993.00 |
| 46 | 722-PC | Izolace návleková, tl.30mm, d35 | m | 60.00000 | 220.00 | 13,200.00 | 21.00 | 15,972.00 |
| 47 | 722-PC | Izolace návleková, tl.30mm, d42 | m | 20.00000 | 260.00 | 5,200.00 | 21.00 | 6,292.00 |
| 48 | 722-PC | Izolace návleková , tl.40mm, d42 | m | 20.00000 | 322.00 | 6,440.00 | 21.00 | 7,792.40 |
| 49 | 722182001RT1 | Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj, samolepicí spoj nebo rychlouzávěr | m | 310.00000 | 68.00 | 21,080.00 | 21.00 | 25,506.80 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 05 ZTI | Zdravotně technické instalace |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 50 | 722182004RT1 | Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 40,sam.spoj, samolepicí spoj nebo rychlouzávěr | m | 100.00000 | 88.00 | 8,800.00 | 21.00 | 10,648.00 |
| 51 | 722178711R00 | Potrubí vícevrstvé vodovodní,polyfuzně svařené, D 20 x 2,8 mm | m | 250.00000 | 340.00 | 85,000.00 | 21.00 | 102,850.00 |
| 52 | 722178712R00 | Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 25 x 3,5 mm | m | 90.00000 | 395.00 | 35,550.00 | 21.00 | 43,015.50 |
| 53 | 722178713R00 | Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 32 x 4,4 mm | m | 30.00000 | 565.00 | 16,950.00 | 21.00 | 20,509.50 |
| 54 | 722178714R00 | Potrubí vícevrstvé vodovodní,polyfuzně svařené, D 40 x 5,5 mm | m | 40.00000 | 844.00 | 33,760.00 | 21.00 | 40,849.60 |
| 55 | 722176112R00 | Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 20 mm | m | 250.00000 | 245.00 | 61,250.00 | 21.00 | 74,112.50 |
| 56 | 722176113R00 | Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 25 mm | m | 90.00000 | 258.00 | 23,220.00 | 21.00 | 28,096.20 |
| 57 | 722176114R00 | Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 32 mm | m | 30.00000 | 299.00 | 8,970.00 | 21.00 | 10,853.70 |
| 58 | 722176115R00 | Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 40 mm | m | 40.00000 | 351.00 | 14,040.00 | 21.00 | 16,988.40 |
| 59 | 722-PC | Zavěšení a ukotvení potrubí včetně táhel, a kotevnich systémů | m | 40.00000 | 495.00 | 19,800.00 | 21.00 | 23,958.00 |
| 60 | 722-PC | Žlab nosný pozinkovaný | m | 120.00000 | 738.00 | 88,560.00 | 21.00 | 107,157.60 |
| 61 | 722PC | Kohout kulový voda s odvodněním G1" | kus | 1.00000 | 1,540.00 | 1,540.00 | 21.00 | 1,863.40 |
| 62 | 722PC | Kohout kulový voda s odvodněním G5/4" | kus | 2.00000 | 2,200.00 | 4,400.00 | 21.00 | 5,324.00 |
| 63 | 722PC | Uzávěr vody podomítkový G 1/2" | kus | 10.00000 | 755.00 | 7,550.00 | 21.00 | 9,135.50 |
| 64 | 722PC | Uzávěr vody podomítkový G 3/4" | kus | 4.00000 | 1,120.00 | 4,480.00 | 21.00 | 5,420.80 |
| 65 | 722PC | Ventil autom.termostatický do cirkulace G1/2", omezovač teploty,65st.krátkodobě | kus | 1.00000 | 4,300.00 | 4,300.00 | 21.00 | 5,203.00 |
| 66 | 722PC | Ventil autom.termostatický do cirkulace G3/4", omezovač teploty,65st.krátkodobě | kus | 1.00000 | 4,500.00 | 4,500.00 | 21.00 | 5,445.00 |
| 67 | 722239101R00 | Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1/2 | kus | 11.00000 | 110.00 | 1,210.00 | 21.00 | 1,464.10 |
| 68 | 722239102R00 | Montáž vodovodních armatur 2závity, G 3/4 | kus | 1.00000 | 145.00 | 145.00 | 21.00 | 175.45 |
| 69 | 722239103R00 | Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1 | kus | 1.00000 | 170.00 | 170.00 | 21.00 | 205.70 |
| 70 | 722239104R00 | Montáž vodovodních armatur 2závity, G 5/4" | kus | 2.00000 | 198.00 | 396.00 | 21.00 | 479.16 |
| 71 | 722130803R00 | Demontáž potrubí ocelových závitových, DN 50 mm | m | 100.00000 | 120.00 | 12,000.00 | 21.00 | 14,520.00 |
| 72 | 722290822R00 | Přesun vybouraných hmot - vodovody, H 6 - 12 m | t | 0.67000 | 2,900.00 | 1,943.00 | 21.00 | 2,351.03 |
| 73 | 722172964R00 | Vsazení odbočky do plastového potrubí polyfuzí včetně T-kusu D 32 mm, vodovod | kus | 1.00000 | 250.00 | 250.00 | 21.00 | 302.50 |
| 74 | 722172965R00 | Vsazení odbočky do plastového potrubí polyfuzí včetně T-kusu D 40 mm, vodovod | kus | 2.00000 | 350.00 | 700.00 | 21.00 | 847.00 |
| 75 | 998722202R00 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m | % | 4,380.00000 | 1.60 | 7,008.00 | 21.00 | 8,479.68 |
| **Díl: 725 Zařizovací předměty 838,823.46 1,014,976.39** | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 05 ZTI | Zdravotně technické instalace |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 76 | 725014131RT1 | Klozet závěsný + sedátko, bílý, včetně sedátka v bílé barvě | soubor | 2.00000 | 5,890.00 | 11,780.00 | 21.00 | 14,253.80 |
| 77 | 725119306R00 | Montáž klozetu závěsného | soubor | 2.00000 | 1,150.00 | 2,300.00 | 21.00 | 2,783.00 |
| 78 | 725119402R00 | Montáž předstěnových systémů do sádrokartonu | soubor | 2.00000 | 1,400.00 | 2,800.00 | 21.00 | 3,388.00 |
| 79 | 28696752R | Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá 3/6l | kus | 2.00000 | 2,650.00 | 5,300.00 | 21.00 | 6,413.00 |
| 80 | 726211321R00 | Modul pro sádrokarony, h. 1120 mm | soubor | 2.00000 | 11,800.00 | 23,600.00 | 21.00 | 28,556.00 |
| 81 | 726211332R00 | Modul pro sádrokartony Special, ZTP, h. 1120 mm | soubor | 6.00000 | 22,900.00 | 137,400.00 | 21.00 | 166,254.00 |
| 82 | 551070190R | Oddálené pneumatické splachování ruční bílé, pro zabudování do zdi | kus | 6.00000 | 2,100.00 | 12,600.00 | 21.00 | 15,246.00 |
| 83 | 64240056R | Mísa klozetová závěsná Handicap, hluboké splachování, bílá | kus | 6.00000 | 7,500.00 | 45,000.00 | 21.00 | 54,450.00 |
| 84 | 725PC | Tlačítko ovládací plastové jednočinné | kus | 6.00000 | 1,200.00 | 7,200.00 | 21.00 | 8,712.00 |
| 85 | 725291146R00 | Madlo dvojité sklopné nerez dl. 852 mm+mont. | soubor | 8.00000 | 3,800.00 | 30,400.00 | 21.00 | 36,784.00 |
| 86 | 725291117R00 | Madlo rovné dl. 800 mm+mont. | soubor | 6.00000 | 3,800.00 | 22,800.00 | 21.00 | 27,588.00 |
| 87 | 2869676110R | Souprava pro tlumení hluku pro závěsné WC | kus | 8.00000 | 4,800.00 | 38,400.00 | 21.00 | 46,464.00 |
| 88 | 725017132R00 | Umyvadlo na šrouby 550 x 420 mm, bílé | soubor | 6.00000 | 5,200.00 | 31,200.00 | 21.00 | 37,752.00 |
| 89 | 64214484R | Umyvadlo keramické zdravotní 640 x 550 mm, bílé | kus | 6.00000 | 7,800.00 | 46,800.00 | 21.00 | 56,628.00 |
| 90 | 725219401R00 | Montáž umyvadel na šrouby do zdiva | soubor | 12.00000 | 1,200.00 | 14,400.00 | 21.00 | 17,424.00 |
| 91 | 725823121RT2 | Baterie umyvadlová stojánková ruční, včetně otvírání odpadu | kus | 12.00000 | 2,500.00 | 30,000.00 | 21.00 | 36,300.00 |
| 92 | 725829301R00 | Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové | kus | 12.00000 | 580.00 | 6,960.00 | 21.00 | 8,421.60 |
| 93 | 725860213R00 | Sifon umyvadlový D 32/40 mm | kus | 6.00000 | 250.00 | 1,500.00 | 21.00 | 1,815.00 |
| 94 | 725860212R00 | Sifon umyvadlový pod omítku | kus | 6.00000 | 350.00 | 2,100.00 | 21.00 | 2,541.00 |
| 95 | 725869101R00 | Montáž uzávěrek zápach.umyvadlových D 40 | kus | 12.00000 | 250.00 | 3,000.00 | 21.00 | 3,630.00 |
| 96 | 725291113R00 | Madlo rovné dl. 500 mm+mont. | soubor | 6.00000 | 3,800.00 | 22,800.00 | 21.00 | 27,588.00 |
| 97 | 725814106R00 | Ventil rohový s filtrem DN 15 | soubor | 24.00000 | 390.00 | 9,360.00 | 21.00 | 11,325.60 |
| 98 | 725819201R00 | Montáž ventilu nástěnného G 1/2 | soubor | 24.00000 | 250.00 | 6,000.00 | 21.00 | 7,260.00 |
| 99 | 721213041RT6 | Montáž sprchového odtokového žlabu, s betonáží prostoru sprchového koutu, s dodávkou betonové směsi, plochý odtok | kus | 7.00000 | 10,500.00 | 73,500.00 | 21.00 | 88,935.00 |
| 100 | 55231803R | Podlahový žlab l = 800 mm, s okrajem pro perforovaný rošt | kus | 1.00000 | 8,800.00 | 8,800.00 | 21.00 | 10,648.00 |
| 101 | 55231804R | Podlahový žlab l = 900 mm, s okrajem pro perforovaný rošt | kus | 2.00000 | 10,200.00 | 20,400.00 | 21.00 | 24,684.00 |
| 102 | 55231805R | Podlahový žlab l = 1000 mm, s okrajem pro perforovaný rošt | kus | 1.00000 | 12,200.00 | 12,200.00 | 21.00 | 14,762.00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 05 ZTI | Zdravotně technické instalace |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 103 | 55231807R | Podlahový žlab l = 1300 mm, s okrajem pro perforovaný rošt | kus | 3.00000 | 14,100.00 | 42,300.00 | 21.00 | 51,183.00 |
| 104 | 552318823R | Rošt pro liniový podl. žlab l=800 mm, nerez mat | kus | 1.00000 | 3,500.00 | 3,500.00 | 21.00 | 4,235.00 |
| 105 | 552318824R | Rošt pro liniový podl. žlab l=900 mm, nerez mat | kus | 2.00000 | 3,800.00 | 7,600.00 | 21.00 | 9,196.00 |
| 106 | 552318825R | Rošt pro liniový podl. žlab l=1000 mm, nerez mat | kus | 1.00000 | 4,200.00 | 4,200.00 | 21.00 | 5,082.00 |
| 107 | 552318827R | Rošt pro liniový podl. žlab l=1300 mm, nerez mat | kus | 3.00000 | 5,220.00 | 15,660.00 | 21.00 | 18,948.60 |
| 108 | 55145004R | Baterie směšovací kombinovaná s příslušenstvím | kus | 7.00000 | 3,500.00 | 24,500.00 | 21.00 | 29,645.00 |
| 109 | 725849200R00 | Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška | kus | 7.00000 | 1,800.00 | 12,600.00 | 21.00 | 15,246.00 |
| 110 | 725849302R00 | Montáž držáku sprchy | kus | 7.00000 | 350.00 | 2,450.00 | 21.00 | 2,964.50 |
| 111 | 725291117R00 | Madlo rovné dl. 800 mm+mont. | soubor | 2.00000 | 4,500.00 | 9,000.00 | 21.00 | 10,890.00 |
| 112 | 55430012R | Sedátko sklápěcí s opěrnou nohou 44x45 cm, do sprchového koutu+mont. | kus | 2.00000 | 5,200.00 | 10,400.00 | 21.00 | 12,584.00 |
| 113 | 64271102R | Výlevka závěsná se sklopnou plastovou mřížkou, bílá | kus | 2.00000 | 7,600.00 | 15,200.00 | 21.00 | 18,392.00 |
| 114 | 725339101R00 | Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur | kus | 2.00000 | 1,800.00 | 3,600.00 | 21.00 | 4,356.00 |
| 115 | 726211367R00 | Modul-výlevka do sádrokartonu | soubor | 2.00000 | 11,500.00 | 23,000.00 | 21.00 | 27,830.00 |
| 116 | 725-PC | Baterie dřezová nástěnná s prodloužením, G1/2"x150mm | ks | 2.00000 | 2,800.00 | 5,600.00 | 21.00 | 6,776.00 |
| 117 | 725829202R00 | Montáž baterie umyvadlové a dřezové nástěnné | kus | 2.00000 | 650.00 | 1,300.00 | 21.00 | 1,573.00 |
| 118 | 725110814R00 | Demontáž klozetů kombinovaných | soubor | 3.00000 | 250.00 | 750.00 | 21.00 | 907.50 |
| 119 | 725210821R00 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur | soubor | 16.00000 | 250.00 | 4,000.00 | 21.00 | 4,840.00 |
| 120 | 725240812R00 | Demontáž sprchových mís bez výtokových armatur | soubor | 1.00000 | 850.00 | 850.00 | 21.00 | 1,028.50 |
| 121 | 725330820R00 | Demontáž výlevky diturvitové | soubor | 3.00000 | 450.00 | 1,350.00 | 21.00 | 1,633.50 |
| 122 | 725860811R00 | Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých | kus | 19.00000 | 250.00 | 4,750.00 | 21.00 | 5,747.50 |
| 123 | 725820801R00 | Demontáž baterie nástěnné do G 3/4" | soubor | 6.00000 | 150.00 | 900.00 | 21.00 | 1,089.00 |
| 124 | 725310821R00 | Demontáž dřezů jednodílných na konzolách | soubor | 3.00000 | 150.00 | 450.00 | 21.00 | 544.50 |
| 125 | 725820802R00 | Demontáž baterie stojánkové do 1 otvoru | soubor | 16.00000 | 150.00 | 2,400.00 | 21.00 | 2,904.00 |
| 126 | 725590812R00 | Přesun vybouraných hmot, zařizovací předměty H 12 m | t | 0.70000 | 3,500.00 | 2,450.00 | 21.00 | 2,964.50 |
| 127 | 998725202R00 | Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m | % | 7,608.97000 | 1.50 | 11,413.46 | 21.00 | 13,810.29 |
| **Díl: 784 Malby 2,400.00 2,904.00** | | | | | | | | |
| 128 | 784450031RA0 | Malba , penetrace 1x, barva 2x | m2 | 20.00000 | 120.00 | 2,400.00 | 21.00 | 2,904.00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 05 ZTI | Zdravotně technické instalace |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 0** | | **Ostatní** |  |  |  | **57,000.00** |  | **68,970.00** |
| 129 | R02 | Vypracování dokumentace skutečného provedení | soubor | 1.00000 | 12,000.00 | 12,000.00 | 21.00 | 14,520.00 |
| 130 | R01 | Zařízení staveniště-zřízení, demontáž, provoz | soubor | 1.00000 | 45,000.00 | 45,000.00 | 21.00 | 54,450.00 |

**Celkem 2,119,161.86**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 06 SP a SLP | Silnoproud a slaboproud |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: HZS HZS-PRÁCE NEZAHRNUTÉ DO MONTÁŽNÍHO CENÍKU 307,500.00 372,075.00** | | | | | | | | |
| 1 | 1 | DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ STÁV.ROZVADĚČŮ | hod | 44.00000 | 650.00 | 28,600.00 | 21.00 | 34,606.00 |
| 2 | 10 | HZS - REVIZE | hod | 44.00000 | 650.00 | 28,600.00 | 21.00 | 34,606.00 |
| 3 | 2 | NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ TV ROZVODY | hod | 61.00000 | 650.00 | 39,650.00 | 21.00 | 47,976.50 |
| 4 | 3 | NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ DATOVÉ ROZVODY | hod | 19.00000 | 650.00 | 12,350.00 | 21.00 | 14,943.50 |
| 5 | 4 | KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S OSTATNÍMI PROFESEMI | hod | 12.00000 | 650.00 | 7,800.00 | 21.00 | 9,438.00 |
| 6 | 5 | PRÁCE SPOJENÉ SE ZABEZPEČENÍM MONT.PRACOVIŠŤ | hod | 12.00000 | 650.00 | 7,800.00 | 21.00 | 9,438.00 |
| 7 | 6 | ZEDNICKÉ VÝPOMOCI | hod | 206.00000 | 450.00 | 92,700.00 | 21.00 | 112,167.00 |
| 8 | 7 | DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ | hod | 6.00000 | 15,000.00 | 90,000.00 | 21.00 | 108,900.00 |
| **Díl: XDil ELEKTROMONTÁŽE-MONTÁŽNÍ PRÁCE - SI+SLP 822,700.00 995,467.00** | | | | | | | | |
| 9 | 1 | MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "MATERIÁL NOSNÝ" | KPL | 1.00000 | 670,900.00 | 670,900.00 | 21.00 | 811,789.00 |
| 10 | 2 | MONTÁŽ SVÍTIDLA | KS | 156.00000 | 550.00 | 85,800.00 | 21.00 | 103,818.00 |
| 11 | 3 | PŘIDRUŽENÉ PRACOVNÍ VÝKONY | KPL | 1.00000 | 28,000.00 | 28,000.00 | 21.00 | 33,880.00 |
| 12 | 4 | UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH DLE KAPITOLY, "DODÁVKA ROZVADĚČŮ" | KPL | 1.00000 | 38,000.00 | 38,000.00 | 21.00 | 45,980.00 |
| **Díl: M21 Elektromontáže - SI+SLP - MATERIÁL NOSNÝ 779,310.00 942,965.10** | | | | | | | | |
| 13 | 01 | TRUBKA SMNF 16 OHEBNÁ | m | 250.00000 | 48.00 | 12,000.00 | 21.00 | 14,520.00 |
| 14 | 02 | TRUBKA SMNF 20 OHEBNÁ | m | 280.00000 | 49.00 | 13,720.00 | 21.00 | 16,601.20 |
| 15 | 11 | KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KP 67 - ZDIVO | ks | 245.00000 | 10.00 | 2,450.00 | 21.00 | 2,964.50 |
| 16 | 12 | KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KPR 68 | ks | 28.00000 | 10.00 | 280.00 | 21.00 | 338.80 |
| 17 | 13 | KRABICE ROZVODNÁ KR 68 | ks | 85.00000 | 12.00 | 1,020.00 | 21.00 | 1,234.20 |
| 18 | 14 | KRABICE ROZVODNÁ KR 97 | ks | 49.00000 | 58.00 | 2,842.00 | 21.00 | 3,438.82 |
| 19 | 15 | KRABICE ROZVODNÁ KR 125 | ks | 2.00000 | 68.00 | 136.00 | 21.00 | 164.56 |
| 20 | 16 | KRABICE ODBOČNÁ KO 68 | ks | 55.00000 | 10.00 | 550.00 | 21.00 | 665.50 |
| 21 | 17 | KRABICE ODBOČNÁ KO 100 | ks | 35.00000 | 58.00 | 2,030.00 | 21.00 | 2,456.30 |
| 22 | 18 | KRABICE ODBOČNÁ KO 125 | ks | 4.00000 | 124.00 | 496.00 | 21.00 | 600.16 |
| 23 | 19 | KRABICE ROZBOČNÁ ACD 8102, IP 54 | ks | 10.00000 | 168.00 | 1,680.00 | 21.00 | 2,032.80 |
| 24 | 20 | KABEL CYKYO 2 x 1,5 | m | 300.00000 | 35.00 | 10,500.00 | 21.00 | 12,705.00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 06 SP a SLP | Silnoproud a slaboproud |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 25 | 21 | KABEL CYKYO 3 x 1,5 | m | 480.00000 | 38.00 | 18,240.00 | 21.00 | 22,070.40 |
| 26 | 22 | KABEL CYKYJ 3 x 1,5 | m | 2,250.00000 | 29.00 | 65,250.00 | 21.00 | 78,952.50 |
| 27 | 23 | KABEL CYKYJ 4 x 1,5 | m | 120.00000 | 25.00 | 3,000.00 | 21.00 | 3,630.00 |
| 28 | 24 | KABEL CYKYJ 5 x 1,5 | m | 150.00000 | 28.00 | 4,200.00 | 21.00 | 5,082.00 |
| 29 | 25 | KABEL CYKYJ 3 x 2,5 | m | 1,750.00000 | 28.00 | 49,000.00 | 21.00 | 59,290.00 |
| 30 | 26 | KABEL CYKYJ 5 x 4 | m | 95.00000 | 68.00 | 6,460.00 | 21.00 | 7,816.60 |
| 31 | 27 | KABEL CYKYJ 3 x 6 | m | 160.00000 | 75.00 | 12,000.00 | 21.00 | 14,520.00 |
| 32 | 28 | VODIČ CY 1,5 Č - PROTAHOVACÍ | m | 250.00000 | 15.00 | 3,750.00 | 21.00 | 4,537.50 |
| 33 | 29 | UKONČENÍ VODIČŮ DO 2,5 MM2 | ks | 160.00000 | 12.00 | 1,920.00 | 21.00 | 2,323.20 |
| 34 | 30 | OZNAČ. ŠTÍTEK NA KABEL | ks | 45.00000 | 15.00 | 675.00 | 21.00 | 816.75 |
| 35 | 31 | POŽÁRNÍ UCPÁVKA EI 60 DP1 | m2 | 0.10000 | 2,500.00 | 250.00 | 21.00 | 302.50 |
| 36 | 32 | VYPÍNAČ č.1, 250 V, 10 A, IP20, VČ. RÁMEČKU | ks | 155.00000 | 220.00 | 34,100.00 | 21.00 | 41,261.00 |
| 37 | 33 | VYPÍNAČ č.5, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU | ks | 65.00000 | 225.00 | 14,625.00 | 21.00 | 17,696.25 |
| 38 | 34 | VYPÍNAČ č.6, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU | ks | 118.00000 | 230.00 | 27,140.00 | 21.00 | 32,839.40 |
| 39 | 35 | OVLADAČ TLAČ. SE SIG., 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU | ks | 36.00000 | 230.00 | 8,280.00 | 21.00 | 10,018.80 |
| 40 | 36 | ZÁS. JEDNONÁS.,250 V,16 A,VČ. RÁMEČKU | ks | 118.00000 | 260.00 | 30,680.00 | 21.00 | 37,122.80 |
| 41 | 37 | ZÁS. JEDNONÁS.,250 V,16 A, USB, VČ. RÁMEČKU | ks | 18.00000 | 1,500.00 | 27,000.00 | 21.00 | 32,670.00 |
| 42 | 38 | ZÁS. JEDNONÁS.,250 V,16 A, T3, VČ. RÁMEČKU | ks | 32.00000 | 280.00 | 8,960.00 | 21.00 | 10,841.60 |
| 43 | 39 | VODIČ CYA 4 zž | m | 160.00000 | 29.00 | 4,640.00 | 21.00 | 5,614.40 |
| 44 | 40 | SVORKA ST 1, NA POTRUBÍ | ks | 14.00000 | 110.00 | 1,540.00 | 21.00 | 1,863.40 |
| 45 | 41 | SVORKA ZEMNÍCÍ ZS 4 | ks | 12.00000 | 75.00 | 900.00 | 21.00 | 1,089.00 |
| 46 | 42 | SVORKA ZEMNÍCÍ ZSA 16 | ks | 10.00000 | 76.00 | 760.00 | 21.00 | 919.60 |
| 47 | 43 | ZEmNÍCÍ PÁSEK PRO ZSA 16, Cu DL. 0,5 M | ks | 10.00000 | 56.00 | 560.00 | 21.00 | 677.60 |
| 48 | 44 | Detektor pohybu D+M | ks | 6.00000 | 480.00 | 2,880.00 | 21.00 | 3,484.80 |

STROPNÍ.,,1-KANÁL.,10A,250V,IP23, PŘÍTOMNOSTNÍ S DOBĚHEM, SE ZVUKOVÝM SENZOREM

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 49 | 45 | PLASTOVÝ BOX S VÍKEM, ROZM.: 350 X 450 X 160 | ks | 1.00000 | 380.00 | 380.00 | 21.00 | 459.80 |
| 50 | 46 | DISRIBUČNÍ ZESILOVAČ S ROZBOČOVAČEM | ks | 1.00000 | 1,820.00 | 1,820.00 | 21.00 | 2,202.20 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 06 SP a SLP | Silnoproud a slaboproud |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 51 | 47 | ZDROJ 230/12V | ks | 1.00000 | 590.00 | 590.00 | 21.00 | 713.90 |
| 52 | 48 | PLAST. BOX 350 X 450 X 160 | ks | 1.00000 | 380.00 | 380.00 | 21.00 | 459.80 |
| 53 | 49 | ROZBOČOVAČ TV | ks | 15.00000 | 388.00 | 5,820.00 | 21.00 | 7,042.20 |
| 54 | 50 | ZÁSUVKA TV+R+SAT, VČ. RÁMEČKU | ks | 16.00000 | 468.00 | 7,488.00 | 21.00 | 9,060.48 |
| 55 | 51 | KOAX. KABEL H121 Cu, BELDEN | m | 380.00000 | 34.00 | 12,920.00 | 21.00 | 15,633.20 |
| 56 | 52 | UKONČENÍ - FORMA NA KOAX H121 | ks | 16.00000 | 97.00 | 1,552.00 | 21.00 | 1,877.92 |
| 57 | 53 | ZÁSUVKA DATOVÁ 2 X RJ45, VČ. RÁMEČKU | ks | 3.00000 | 399.00 | 1,197.00 | 21.00 | 1,448.37 |
| 58 | 54 | KABEL UTP 4 X 2 X 0,8 CAT 5e | m | 220.00000 | 25.00 | 5,500.00 | 21.00 | 6,655.00 |
| 59 | 55 | UKONČENÍ - FORMA NA UTP 5 | ks | 3.00000 | 180.00 | 540.00 | 21.00 | 653.40 |
| 60 | 56 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 10C/1N/0,03 | ks | 5.00000 | 2,200.00 | 11,000.00 | 21.00 | 13,310.00 |
| 61 | 57 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 16C/1N/0,03 | ks | 4.00000 | 2,100.00 | 8,400.00 | 21.00 | 10,164.00 |
| 62 | 58 | JISTIČ 10C/1 | ks | 1.00000 | 277.00 | 277.00 | 21.00 | 335.17 |
| 63 | 59 | SPINACÍ HODINY 16A, 250V, 1 KANÁL. | ks | 1.00000 | 3,100.00 | 3,100.00 | 21.00 | 3,751.00 |
| 64 | 60 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 10C/1N/0,03, TYP AC-G | ks | 7.00000 | 2,250.00 | 15,750.00 | 21.00 | 19,057.50 |
| 65 | 61 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 16C/1N/0,03, TYP AC-G | ks | 4.00000 | 2,210.00 | 8,840.00 | 21.00 | 10,696.40 |
| 66 | 62 | IMPULSNÍ RELÉ 16A, 250V | ks | 2.00000 | 720.00 | 1,440.00 | 21.00 | 1,742.40 |
| 67 | 63 | JISTIČ 10C/1 | ks | 1.00000 | 277.00 | 277.00 | 21.00 | 335.17 |
| 68 | 64 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 10C/1N/0,03, TYP AC-G | ks | 6.00000 | 2,250.00 | 13,500.00 | 21.00 | 16,335.00 |
| 69 | 65 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 16C/1N/0,03, TYP AC-G | ks | 6.00000 | 2,210.00 | 13,260.00 | 21.00 | 16,044.60 |
| 70 | 66 | JISTIČ 10C/1 | ks | 1.00000 | 277.00 | 277.00 | 21.00 | 335.17 |
| 71 | 67 | SPINACÍ HODINY 16A, 250V, 1 KANÁL. | ks | 1.00000 | 3,100.00 | 3,100.00 | 21.00 | 3,751.00 |
| 72 | 68 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 10C/1N/0,03, TYP AC-G | ks | 7.00000 | 2,250.00 | 15,750.00 | 21.00 | 19,057.50 |
| 73 | 69 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 16C/1N/0,03, TYP AC-G | ks | 4.00000 | 2,210.00 | 8,840.00 | 21.00 | 10,696.40 |
| 74 | 70 | IMPULSNÍ RELÉ 16A, 250V | ks | 2.00000 | 620.00 | 1,240.00 | 21.00 | 1,500.40 |
| 75 | 71 | JISTIČ 10C/1 | ks | 3.00000 | 277.00 | 831.00 | 21.00 | 1,005.51 |
| 76 | 72 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 10C/1N/0,03, TYP AC-G | ks | 3.00000 | 2,250.00 | 6,750.00 | 21.00 | 8,167.50 |
| 77 | 73 | PROUDOVÝ CHRÁNIČ LFI 16C/1N/0,03, TYP AC-G | ks | 4.00000 | 2,210.00 | 8,840.00 | 21.00 | 10,696.40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 06 SP a SLP | Silnoproud a slaboproud |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 78 | 74 | JISTIČ 10C/1 | ks | 1.00000 | 277.00 | 277.00 | 21.00 | 335.17 |
| 79 | 75 | JISTIČ 32C/1 | ks | 2.00000 | 850.00 | 1,700.00 | 21.00 | 2,057.00 |
| 80 | 76 | JISTIČ 20C/3 | ks | 1.00000 | 750.00 | 750.00 | 21.00 | 907.50 |
| 81 | 77 | PODRUŽNÝ MATERIÁL | kpl | 1.00000 | 48,000.00 | 48,000.00 | 21.00 | 58,080.00 |

Poznámka:

Typy vypinačů a zásuvek dle standardu.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 82 | 78 | KONCOVÉ PRVKY (VYP.,ZÁS. ATD) |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 83 | 79 | VODIVÉ POSPOJOVÁNÍ |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 84 | 8 | KAB.ŽLAB 100 X 60 | m | 30.00000 | 780.00 | 23,400.00 | 21.00 | 28,314.00 |
| 85 | 80 | TELEVIZNÍ ROZVODY |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 86 | 81 | DATOVÉ ROZVODY OPERÁTORA SEK |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 87 | 82 | DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ RSC 23.3-2NP |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 88 | 83 | DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ ROZVADĚČE, RSC 23.4-2NP |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 89 | 84 | DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ ROZVADĚČE, RSC 33.3-3NP |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 90 | 85 | DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ ROZVADĚČE, RSC 33.4-3NP |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 91 | 86 | DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ ROZVADĚČE, R1-TĚLOCVIČNA |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 92 | 87 | DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ ROZVADĚČE , RSC 23-2NP |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 93 | 88 | DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJOVÉ NÁPLNĚ ROZVADĚČE, RSC33-3NP |  | 0.00000 |  | 0.00 | 21.00 | 0.00 |
| 94 | 9 | NOSNÁ KCE DO 10 KG | ks | 3.00000 | 3,500.00 | 10,500.00 | 21.00 | 12,705.00 |
| 95 | 10 | NOSNÁ KCE DO 20 KG | ks | 20.00000 | 6,500.00 | 130,000.00 | 21.00 | 157,300.00 |
| 96 | 3 | TRUBKA SMNF 25 OHEBNÁ | m | 130.00000 | 55.00 | 7,150.00 | 21.00 | 8,651.50 |
| 97 | 4 | TRUBKA SMNF 32 OHEBNÁ | m | 45.00000 | 58.00 | 2,610.00 | 21.00 | 3,158.10 |
| 98 | 5 | TRUBKA PVC 16 | m | 100.00000 | 68.00 | 6,800.00 | 21.00 | 8,228.00 |
| 99 | 6 | TRUBKA PVC 20 | m | 85.00000 | 70.00 | 5,950.00 | 21.00 | 7,199.50 |
| 100 | 7 | KAB.ŽLAB 50 X 60 | m | 50.00000 | 160.00 | 8,000.00 | 21.00 | 9,680.00 |
| **Díl: M65 SVÍTIDLA vč. ZDROJŮ 211,450.00 255,854.50** | | | | | | | | |
| 101 | 1 | A - vestavné, LED 20W, Al, prům. 225x65mm, IP54 | ks | 74.00000 | 1,300.00 | 96,200.00 | 21.00 | 116,402.00 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 06 SP a SLP | Silnoproud a slaboproud |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 102 | 10 | N3 - nouz., svislý praporek, LED 5W, autotest, 265x210x45, IP20 | ks | 2.00000 | 1,400.00 | 2,800.00 | 21.00 | 3,388.00 |
| 103 | 11 | RECYKLACE LED SVÍTIDEL NAD 50 CM | ks | 156.00000 | 15.00 | 2,340.00 | 21.00 | 2,831.40 |
| 104 | 2 | B - vestavné, LED 5W, Al, 105x81x48, mont.box, | KS | 22.00000 | 1,100.00 | 24,200.00 | 21.00 | 29,282.00 |
| 105 | 3 | C - přísaz., LED 15W, Al, 600x62x90, IP23 | KS | 23.00000 | 1,020.00 | 23,460.00 | 21.00 | 28,386.60 |
| 106 | 4 | D - vestavné, LED 24W, Al, 596x596x12, IP23 | KS | 14.00000 | 910.00 | 12,740.00 | 21.00 | 15,415.40 |
| 107 | 5 | E - přísaz., LED 27W, prům.: 330x55, IP 65 | ks | 1.00000 | 150.00 | 150.00 | 21.00 | 181.50 |
| 108 | 6 | F - nástěn., LED 13W, nad umyvadlo, dl. 6000, IP23 | ks | 2.00000 | 1,300.00 | 2,600.00 | 21.00 | 3,146.00 |
| 109 | 7 | G - nástěn., signalizač. svítidlo, LED 5W, IP20 | ks | 12.00000 | 880.00 | 10,560.00 | 21.00 | 12,777.60 |
| 110 | 8 | N1 - nouzové, LED 5W, autotest, 265x210x45, IP20 | ks | 20.00000 | 1,500.00 | 30,000.00 | 21.00 | 36,300.00 |
| 111 | 9 | N2 - nouz., LED 5W, antipanik, autotest,, prům. 130x46, IP20 | ks | 4.00000 | 1,600.00 | 6,400.00 | 21.00 | 7,744.00 |

**Celkem 2,120,960.00**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 07 SIG | Signalizace |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| **Díl: 1 SIGNALIZACE PRVKY 318,666.00 385,585.86** | | | | | | | | |
| 1 | 110041.01 | Systémový server, zkratka- SSV IP, D+M | ks | 1.00000 | 52,800.00 | 52,800.00 | 21.00 | 63,888.00 |
| 2 | 110091.01 | Napáječ 350W 24V IP, zkratka - N350 IP,D+M | ks | 1.00000 | 22,100.00 | 22,100.00 | 21.00 | 26,741.00 |
| 3 | 110150.01 | Volací šňůra IP, zkratka VS IP,D+M | ks | 23.00000 | 1,540.00 | 35,420.00 | 21.00 | 42,858.20 |
| 4 | 110165.01 | Zásuvka volací šňůry s tlačítkem IP, zkratka ZVST IP,D+M | ks | 23.00000 | 1,640.00 | 37,720.00 | 21.00 | 45,641.20 |
| 5 | 110230.01 | Terminál personálu signalizační IP, zkratka TPS IP,D+M | ks | 2.00000 | 29,300.00 | 58,600.00 | 21.00 | 70,906.00 |
| 6 | 110250.01 | Signalizační jednotka IP, zkratka SIJ IP,D+M | ks | 13.00000 | 4,700.00 | 61,100.00 | 21.00 | 73,931.00 |
| 7 | 110410.02 | Táhlo nouzového volání IP, zkratka TANV IP,D+M | ks | 7.00000 | 1,560.00 | 10,920.00 | 21.00 | 13,213.20 |
| 8 | 110411.02 | Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP, zkratka TTNV IP,D+M | ks | 7.00000 | 1,688.00 | 11,816.00 | 21.00 | 14,297.36 |
| 9 | 110441.01 | Svítidlo IP, zkratka SV IP,D+M | ks | 13.00000 | 1,310.00 | 17,030.00 | 21.00 | 20,606.30 |
| 10 | 110640.03 | Switch modul ZPT IP, zkratka SM IP,D+M | ks | 3.00000 | 3,720.00 | 11,160.00 | 21.00 | 13,503.60 |
| **Díl: 2 SIGNALIZACE - INSTALAČNÍ MATERIÁL 135,640.00 164,124.40** | | | | | | | | |
| 11 | 1 | Kabel FTP 5E LSOH, D+M | m | 170.00000 | 61.00 | 10,370.00 | 21.00 | 12,547.70 |
| 12 | 2 | Kabel CHKE-R 2 x 2,5, D+M | m | 20.00000 | 78.00 | 1,560.00 | 21.00 | 1,887.60 |
| 13 | 3 | Kabel UTP 5E LSOH, D+M | m | 170.00000 | 55.00 | 9,350.00 | 21.00 | 11,313.50 |
| 14 | 4 | Konektor RJ45 včetně proměření, D+M | ks | 36.00000 | 69.00 | 2,484.00 | 21.00 | 3,005.64 |
| 15 | 5 | Kontrola a otestování rozvodného vedení | ks | 1.00000 | 7,720.00 | 7,720.00 | 21.00 | 9,341.20 |
| 16 | 6 | Kontrola provozu a zaškolení | ks | 1.00000 | 13,400.00 | 13,400.00 | 21.00 | 16,214.00 |
| 17 | 7 | Krabice KT250, D+M | ks | 3.00000 | 664.00 | 1,992.00 | 21.00 | 2,410.32 |
| 18 | 8 | Krabice KU68 pod omítku, D+M | ks | 67.00000 | 195.00 | 13,065.00 | 21.00 | 15,808.65 |
| 19 | 9 | Naprogramování a konfigurace systému | ks | 1.00000 | 27,400.00 | 27,400.00 | 21.00 | 33,154.00 |
| 20 | 10 | SW historie volání, zkratka SW HV,D+M | ks | 1.00000 | 13,900.00 | 13,900.00 | 21.00 | 16,819.00 |
| 21 | 11 | SW licence účastníka, zkratka SW LI,D+M | ks | 15.00000 | 440.00 | 6,600.00 | 21.00 | 7,986.00 |
| 22 | 12 | Trubka HFX prům. 25 mm, D+M | m | 360.00000 | 58.00 | 20,880.00 | 21.00 | 25,264.80 |
| 23 | 102320.02 | Závěs volací šnůry, zkratka ZVS,D+M | ks | 23.00000 | 194.00 | 4,462.00 | 21.00 | 5,399.02 |
| 24 | 109903.01 | Instalační rámeček malý, zkratka IRM-09,D+M | ks | 14.00000 | 41.00 | 574.00 | 21.00 | 694.54 |
| 25 | 110873.01 | Zkratovací propojka (jumper) | ks | 74.00000 | 5.50 | 407.00 | 21.00 | 492.47 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 23034 | Modernizace nemocnice KUTHAN - ÚPRAVA LISTOPAD 2024 |
| O: | SO01 | KUTHAN |
| R: | 07 SIG | Signalizace |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH |
| 26 | 110900.01 | Instalační rámeček malý (SIJ), zkratka IRM SIJ,D+M | ks | 13.00000 | 41.00  41.00 | 533.00 | 21.00 | 644.93 |
| 27 | 110902.01 | Instalační rámeček malý (ZU ZVST), zkratka IRM ZU ZVST,D+M | ks | 23.00000 | 943.00 | 21.00 | 1,141.03 |

**Celkem 454,306.00**

**Smlouvy**

**Seznam Poddodavatelů**

Zhotoviteli **SDRUŽENÍ: Bartagroup – KONTEST**, složený z: **Bartagroup s.r.o.** (společník č. 1 – vedoucí partner společnosti) IČO: 06137661, se sídlem Lomnička č.p. 97, PSČ 666 01 a **KONTEST s.r.o.** (společník č. 2) IČO: 27715019, se sídlem Březina 14, PSČ 666 01 nejsou známi poddodavatelé, jež se budou podílet na plnění Veřejné zakázky.

**Smlouvy**

**Seznam Členů realizačního týmu**

|  |  |
| --- | --- |
| **HLAVNÍ Stavbyvedoucí** | |
| **Titul, jméno a příjmení**  *(titul, jméno a příjmení)* |  |
| **Autorizace dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „autorizační zákon“)**  *(obor autorizace a č. dokladu o autorizaci)* | obor: Pozemní stavby  osvědčení o autorizaci, příp. registraci, č.: 1004573 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Stavbyvedoucí** | |
| **Titul, jméno a příjmení**  *(titul, jméno a příjmení)* |  |
| **Autorizace dle autorizačního zákona**  *(obor autorizace a č. dokladu o autorizaci)* | obor: Pozemní stavby  osvědčení o autorizaci, příp. registraci, č.: 1002281 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Technolog vzduchotechniky** | |
| **Titul, jméno a příjmení**  *(titul, jméno a příjmení)* |  |
| **Autorizace dle autorizačního zákona**  *(obor autorizace a č. dokladu o autorizaci)* | obor: Technika prostředí staveb specializace vytápění a vzduchotechnika (TE01) nebo Technika prostředí staveb specializace technická zařízení (IE01)  osvědčení o autorizaci, příp. registraci, č.: 1007238 |