



4926/22

Smlouva o dílo

ID: 156263

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)
na akci

„Nemocnice Nové Město na Moravě – Stavební úpravy ODN 2,3“

Článek 1 – Smluvní strany

Objednatel:	Kraj Vysočina
se sídlem:	Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01
zastoupený:	Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmánem kraje,
zástupce pro smluvní:	k podpisu pověřen Mgr. Karel Janoušek, člen rady kraje
zástupce pro věci technické:	Ing. Jan Kalina, Ing. Hana Jakubcová, odbor majetkový KrÚ Kraje Vysočina
Tel:	+420 564602419; +420 56460225
IČO:	708 90 749
DIČ:	CZ70890749
bankovní spojení:	Komerční banka a.s.
číslo účtu:	123-6403810267/0100
Zhotovitel:	STAREDO s.r.o.
se sídlem:	Nové Město na Moravě, Maršovská 710, PSČ 592 31
zastoupený:	Ing. Zdeňkem Kutrou, jednatelem společnosti
zástupce pro věci smluvní:	Ing. Zdeněk Kutra, jednatel společnosti
zástupce pro věci technické:	Ing. Zdeněk Kutra, jednatel společnosti
osoba pověřená vedením stavby:	Ing. Vladimír Ostatek
tel./e-mail	724 143 323 / kutra@staredo.cz
IČO:	28270495
DIČ:	CZ28270495
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
číslo účtu:	43-1583790247/0100
zápis v obchodním rejstříku:	KS v Brně, oddíl C, vložka 57672

V případě změny údajů uvedených v článku 1. této smlouvy je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

Článek 2 – Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „Nemocnice Nové Město na Moravě – Stavební úpravy ODN 2,3“ (dále také jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

2.1. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace pro provedení stavby, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr (dále jen „soupis prací“), vypracované společností ERPLAN s.r.o., U Borové 69, 580 01 Havlíčkův Brod, IČO 08082308, pod názvem „Nemocnice Nové Město na Moravě – Stavební úpravy ODN 2,3“. Projektová dokumentace v listinné podobě bude zhotoviteli předána nejpozději v den předání staveniště. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi specifikacemi projektové dokumentace a výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelům způsobem stanoveným touto smlouvou. Provedením díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla.

2.2. Součástí díla je rovněž:

2.2.1. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

- Dokumentace skutečného provedení díla bude předána ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.
- Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „VDS“), a následujících zásad:
- Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
- Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.
- U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.
- Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby připravená k potvrzení stavebním úřadem ve třech vyhotoveních budou ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení“ a budou opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.

2.2.2. Mimo všechny definované činnosti jsou součástí díla i následující práce a činnosti prováděné na vlastní náklady zhotovitele, a to zejména:

- v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- odvoz (kontejnerová doprava sutí) a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé části provedení čistého úklidu mokrou cestou,
- provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí,

- zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace apod.),
- zajištění stěhování a přesunu vybavení mezi jednotlivými fázemi/etapami realizace (zdravotnické zařízení, nábytek atd.) dle požadavků uživatele.

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky, činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu a ceny zhotovitele.

Dílo musí splnit a být v souladu s platnými a doporučenými ČSN, zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a jinými právními předpisy, zejména hygienickými, protipožárními a předpisy týkajícími se bezpečnosti práce, které se vztahují na provádění díla, na dobu jeho životnosti a jeho provozování.

2.3. Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:

- a) výše uvedenou projektovou dokumentací včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla,
- c) touto smlouvou,
- d) nabídkou zhotovitele předloženou do zadávacího řízení.

2.4. Zhotovitel je povinen v rámci provádění díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla včetně jeho součástí specifikovaných v čl. 2 odst. 2.2. této smlouvy.

2.5. Zhotovitel zabezpečí provádění díla tak, aby v souvislosti s prováděním díla nedošlo ke zranění osob a škodám na majetku osob a subjektů užívajících objekty a pozemky dotčené stavbou, k poškození stávajících staveb, jejich součástí, zařízení a přílehlých nemovitostí. Případné škody vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel.

2.6. Budou-li při realizaci díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla (tzv. Vícepráce), je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej postupem uvedeným v této Smlouvě (odst. 4.4.) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení nejpozději v termínu stanoveném v příslušném zápisu ve stavebním deníku. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny zrealizovat a má právo na jejich úhradu. Výjimku tvoří Vícepráce, jejichž provedení je nezbytné pro zajištění řádného pokračování prací zhotovitelem při provádění díla a jejichž provedení nesnese odkladu do doby uzavření dodatku k této smlouvě o dílo (a budou označeny autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické ve stavebním deníku jako „neodkladné“) a které nezakládají požadavek zhotovitele na prodloužení termínu zhotovení díla uvedeném v odst. 3.3 této smlouvy. Tyto Vícepráce může zhotovitel provádět ihned po jejich odsouhlasení autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické (formou zápisu do stavebního deníku). Smluvní strany se zavazují, že následně sjednají rozšíření předmětu díla o vícepráce označené jako neodkladné v písemném dodatku k této smlouvě.

2.7. V případě změn předmětu díla, v důsledku kterých nebudou určité práce, dodávky nebo služby provedeny (tzv. Méněpráce), bude cena neprovedených prací, dodávek či služeb odečtena z celkové ceny za dílo ve výši stanovené podle jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Práce, dodávky nebo služby, které nebudou provedeny, budou rovněž odsouhlaseny formou dodatku ke smlouvě o dílo.

2.8. Objednatel si vyhrazuje právo omezit rozsah předmětu díla. Zhotovitel je povinen na toto ujednání přistoupit. V důsledku tohoto omezení bude snížena cena díla v rozsahu odpovídající

nerealizované části díla. Ocenění nerealizované části díla bude provedeno obdobně jako v případě méněprací dle odst. 2.7. smlouvy.

2.9. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel provede kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace s výkazem výměr a upozorní na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro dodávku předmětu díla. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost projektové dokumentace. Pokud toto neučiní, nepotřebný materiál a nepotřebné dodávky v případě změn uhradí zhotovitel na svůj náklad.

2.10. Prokáže-li se při plnění díla, že položkové rozpočty, přes posouzení nabídek v rozsahu soupisu stavebních prací, neobsahují všechny položky, které byly obsahem soutěžního soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, má se vždy za to, že práce a dodávky definované těmito chybějícími položkami soupisů jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkových rozpočtů.

2.11. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na svou odpovědnost. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám. Ustanovení § 2630 odst. 1 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

2.12. Zhotovitel není oprávněn provádět část díla, kterou měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, jež je předmětem této smlouvy, sám nebo jiným poddodavatelem nesplňujícím příslušnou kvalifikaci. V případě, že zhotovitel hodlá změnit osobu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikaci alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní poddodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu poddodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

2.13. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, ani technologie, ani provedeny jakékoli změny oproti Projektové dokumentaci, jejímu případnému upřesnění a přijaté Cenové nabídce zhotovitele. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

2.14. Zhotovitel bude provádět dílo dle schváleného Časového plánu (harmonogramu prací). **Zhotovitel předloží harmonogram prací objednateli nejpozději do 10 dnů po předání staveniště.** Do časového plánu bude zahrnuto omezení a plánované plnění, v souladu s podmínkami uvedenými v článku 3.

Článek 3 – Místo a termín plnění, staveniště

3.1. Místo plnění: Areál Nemocnice Nové Město na Moravě, Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě.

3.2. Zahájení stavby se předpokládá: září – říjen 2022

3.3. Dokončení předmětu díla se stanovuje nejpozději do 365 dnů ode dne předání staveniště. Samotná realizace stavby je rozdělena do 4 fází, které odpovídají jednotlivým podlažím:

1. Fáze: 2PP + část 1PP
2. Fáze: 1 PP (1.+ 2. etapa) + úprava části stropní konstrukce v 1NP
3. Fáze: 1 NP (1.+ 2 + 3. etapa)
4. Fáze: 2 NP (1.+ 2. etapa)

1. Fáze: Jedná se o stavební práce v 2PP a v části 1PP (místnosti číslo 110, 111 a 112), které budou provedeny v jedné etapě. Během provádění stavebních prací v 2PP bude celé patro vyhrazeno pro stavební práce dodavatelské firmy. V dotčených prostorech 1PP, budou provedeny opatření proti pronikání prachu do ostatních místností pomocí SDK příčky s dveřmi alt. pomocí zaplentování plachtami.
2. Fáze: Jedná se o stavební práce, které budou probíhat v 1PP a současně se dotknout části zádveří v 1NP, kde bude upravena část stropní konstrukce. Práce budou probíhat ve dvou etapách. V 1. etapě budou provedeny stavební úpravy v prostorech pokojů zdravotnického personálu. Tyto práce nutno provést v co nejkratším termínu, tak aby byl minimalizována doba vystěhování personálů. Následně budou provedeny stavební práce na 2. etapě. Mezi prostory 1. a 2. etapy bude provedena provizorní SDK stěna pro zamezení pronikání prachu. Předpokládá se, že dotčená část podlaží 1PP bude vyhrazena pro stavební práce dodavatelské firmy. Současně bude provedeno opatření proti pronikání prachu přes schodiště do vyšších pater objektu pomocí SDK příčky s dveřmi alt. pomocí zaplentování plachtami.
3. Fáze: Jedná se o stavební práce, které budou probíhat pouze v 1NP. Práce budou probíhat po etapách. V 1. etapě bude provedena pravá část objektu v 2. etapě bude řešena levá část objektu. V poslední 3. etapě bude řešen prostor schodiště. U této etapy bude nutné zajistit s dostatečným předstihem materiálové zabezpečení vnějších výplní tak, aby byl minimalizován čas na osazení vnějších výplní otvorů. Celé patro 1NP bude vyhrazeno pro stavební práce dodavatelské firmy. Po ukončení této fáze bude stavebním úřadem provedena kontrolní prohlídka stavby s požadavkem zajištění povolení předčasného užívání dosud dokončených částí stavby. K tomuto termínu zhotovitel předloží dokumentaci skutečného provedení, revizní zprávy a další dokumentaci potřebnou pro řádný průběh schvalovacího řízení.
4. Fáze: Jedná se o stavební práce, které budou probíhat pouze v 2NP. Práce budou rozděleny do etap. V 1. etapě bude provedena pravá část objektu, v 2. etapě bude řešena levá část objektu. Celé patro 2NP bude vyhrazeno pro stavební práce dodavatelské firmy.

Upozornění: Každou následující fázi nelze zahájit před ukončením fáze předcházející v souladu s projektovou dokumentací (bližší specifikace v dokumentu E.1 Technická zpráva).

3.4. Výše uvedené časové období zahrnuje technologické a uvažované sezónní přestávky.

3.5. Termíny pro zahájení a dokončení prací mohou být prodlouženy, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem.

3.6. Staveniště

- objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 10 dnů po nabytí účinnosti této Smlouvy, pokud se strany nedohodnou jinak. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště,

- o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný záznam do stavebního deníku, v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu ve stavebním deníku,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, náklady na spotřebované energie, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla a jsou obsaženy v cenách prací a dodávek, pakliže nejsou uvedeny samostatně,
- zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy,
- zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště nebo byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel bude přemísťovat veškerý materiál pro stavbu a veškeré druhy odpadů ručně nebo za použití drobné stavební techniky,
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy,
- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak,
- nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel do 30 dnů od obdržení vyúčtování těchto prací.
- V rámci zařízení staveniště je zhotovitel povinen dodat a udržovat po celou dobu výstavby samostatnou místnost pro pracovníky technické kontroly objednatele včetně jejího vytápění a zajištění přístupu na sociální zařízení.

Článek 4 – Cena za dílo

4.1. Cena za provedení díla uvedená v této smlouvě je cena nejvýše přípustná s možností změny pouze v případech stanovených v této smlouvě a jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby a výkony, potřebné pro provedení předmětu smlouvy. Tato cena vyplývá z nabídky dodavatele vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu neúměrného zvýšení nákladů plnění dle ust. § 1765 občanského zákoníku.

Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.

4.2. Cena za provedení díla je sjednaná takto:

Cena díla celkem bez DPH činí: 13 711 000 Kč

slovy: třináct milionů sedm set jedenáct tisíc korun českých

Jedná se o cenu plnění, u kterého se uplatní přenos daňové povinnosti na plátce – objednatele stavebních nebo montážních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 - 43, jež nebudou využity v oblasti veřejné správy. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit objednatel, pro kterého bylo zdanitelné plnění v tuzemsku uskutečněno, v režimu přenesení daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH).

Při poskytnutí stavebních prací použije plátce režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92 písm. e) zákona o DPH. Jedná se o stavební práce zařazené do klasifikace CZ-CPA 41.00.40.

4.3. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být překročena za následujících podmínek:

4.3.1. pokud po podpisu smlouvy a před uplynutím Lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změně daňových předpisů ve vztahu k přenosu daňové povinnosti;

4.3.2. pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy známy, nebyly zahrnuty v původním závazku dle této Smlouvy a splňují podmínky dle § 222 ZZVZ.

4.4. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list)

4.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možné překročení sjednané ceny z důvodu vzniku Víceprací, je Zhotovitel povinen sestavit Změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

4.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze písemným dodatkem k této smlouvě, a to jen na základě Objednatелеm odsouhlaseného Změnového listu.

4.4.3. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nebudou, pak bude jejich cena stanovena podle cenové soustavy použité pro příslušný soupis prací, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny. Způsob a forma zpracování podkladů pro sjednání změny ceny budou obdobné jako v případě zpracování nabídky na původní závazek.

Článek 5 – Financování

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. V souvislosti s uplatňováním daně z přidané hodnoty se mezi smluvními stranami touto smlouvou sjednává, že celkové plnění, na které je uzavřena smlouva, je souhrnem dílčích plnění. Za dílčí plnění jsou považovány stavební práce provedené zhotovitelem vždy v průběhu běžného měsíce. **Mezi smluvními stranami se pro potřeby tohoto článku smlouvy sjednává, že za běžný měsíc je považováno období, které začíná vždy šestým dnem daného kalendářního měsíce a končí vždy pátým dnem kalendářního měsíce následujícího po daném kalendářním měsíci.** Každé dílčí plnění uskutečněné podle této smlouvy je ve vztahu k dani z přidané hodnoty považováno za zdanitelné plnění uskutečněné vždy posledního dne daného běžného měsíce. Zhotovitel je povinen vždy do patnácti dnů od posledního dne daného běžného měsíce vyhotovit pro objednatele faktury – daňové doklady, a to zvláště za každé z dílčích plnění. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování. Objednatel bude hradit pouze faktury vystavené zhotovitelem. Objednatel nepřipouští možnost úhrady faktur za plnění vystavené poddodavatelem zhotovitele.

5.3. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou smluvních stran.

5.4. Provedené práce bude objednatel průběžně hradit do úhrnné výše max. 95% celkové ceny díla. Zbývajících min. 5% celkové ceny díla bude vyplaceno:

5.4.1. do 15 dnů po podpisu protokolu o převzetí díla bez vad, nebo

5.4.2. do 15 dnů po podpisu protokolu o odstranění poslední vady zjištěné v průběhu převzetí díla.

Smluvní strany se mohou dohodnout, že zbývajících min. 5% celkové ceny díla dle předchozího odstavce této smlouvy bude nahrazeno bankovní zárukou ve výši odpovídající minimálně této částce.

5.5. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednateli, přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence objednatele. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona o DPH.

5.6. Kromě povinných náležitostí je zhotovitel povinen přiložit k jednotlivým daňovým dokladům - fakturám odsouhlasený rozpis provedených prací. Každý daňový doklad bude rovněž obsahovat název akce „**Nemocnice Nové Město na Moravě – Stavební úpravy ODN 2,3**“. Vzhledem k tomu, že předmětem plnění jsou práce spadající do režimu přenesené daňové povinnosti, musí být faktura vystavena v souladu s ust. § 92 zákona o DPH. Faktura musí zároveň obsahovat sdělení, že daň odvede zákazník.

Faktura, která bude vystavena po předání a převzetí díla, tzv. konečná faktura, bude kromě výše uvedených náležitostí obsahovat soupis faktur představujících průběh fakturace celého díla dle této smlouvy. Soupis bude obsahovat výčet vystavených faktur s uvedením jejich čísla, data vystavení, ceny bez DPH a rekapitulaci dosud zaplacených vyfakturovaných částek včetně dosud neproplacené části celkové ceny díla.

5.7. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatel takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelem.

V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu vždy po 30 dnech prodlení. Bude-li prodlení trvat kratší dobu, bude sankce účtována podle skutečné délky prodlení. Splatnost částek smluvních pokut je 30 dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní straně v prodlení.

5.8. Smluvní strany se dohodly, že pohledávky (i nesplacené) vyplývající z vyúčtovaných smluvních pokut mohou být vzájemně započteny vůči pohledávkám vyplývajícím z částek vyfakturovaných jako cena za provedené práce, kterou je objednatel povinen uhradit.

Článek 6 – Stavební deník, kontrolní dny

6.1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle platných právních předpisů (§ 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů), musí mít náležitosti uvedené ve stavebním zákoně a jeho prováděcích předpisech.

6.2. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jeho zástupce do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

6.3. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 7 pracovních dnů.

6.4. Zápis ve stavebním deníku není změnou smlouvy, ale může sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

6.5. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 2 x měsíčně. Pokud objednatel rozhodne o častějším konání Kontrolních dnů, je zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne účastníkům písemně nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud nebude dohodnuto jinak.

6.6. Kontrolních dnů je povinna se zúčastnit **osoba pověřená vedením stavby = stavbyvedoucí**, zástupci objednatele a zhotovitele včetně poddodavatelů a dalších osob, které si vyžádá objednatel. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel.

6.7. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Z kontrolního dne je pořizován zápis o jednání v českém jazyce.

Článek 7 – Předání a převzetí předmětu díla

7.1. Převzetí provedeného díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely převzetí a předat objednateli zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu dle odst. 2.2.1. smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, protokoly o měření, protokoly o zkouškách a případná měření požadované ke kolaudaci stavby stavebním úřadem, dotčenými orgány a další doklady, jejichž seznam si zhotovitel zajistí na příslušných úřadech na svůj náklad
- seznam strojů a zařízení, které nejsou součástí stavby a jsou předmětem plnění této smlouvy, jejich pasporty, návody k obsluze v českém jazyce a záruční listy,
- doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, které musí být v souladu s požadavky zadávací dokumentace a případným upřesněním objednatele, dle předchozích ustanovení této smlouvy,
- kompletní stavební deník podle platných právních předpisů.

Dokladová část díla bude předána ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.

Bez výše uvedených dokladů, dokumentací, revizí a protokolů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

7.2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů předem k převzetí kompletně dokončeného předmětu díla.

7.3. Objednatel převezme dílo, bude-li jeho provedení v souladu s touto smlouvou a nebude-li vykazovat žádné vady bránící jeho užívání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla (stavby) pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

7.4. Drobnými vadami ve smyslu odst. 7.3. této Smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, českými technickými normami (ČSN), technickými kvalitativními podmínkami (TKP) a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují k provedenému dílu.

7.5. K předání a převzetí díla jsou oprávněni pracovníci objednatele a zhotovitele pověřeni jednat v technických věcech dle této smlouvy.

7.6. Objednatel bude přejímat a zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění. Případná Dohoda o předčasném užívání části stavby nenahrazuje protokol o předání a převzetí dokončeného díla a nezahajuje běh záruční lhůty.

7.7. O předání díla sepiší obě smluvní strany v místě předání díla předávací protokol, který bude obsahovat zejména tyto náležitosti:

- označení smluvních stran,
- prohlášení objednatele o tom, že si dílo prohlédl a toto přebírá, nebo popis vad a prohlášení objednatele, že dílo z důvodu těchto vad nepřebírá,
- datum zahájení a datum ukončení předávání díla,
- datum podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech, dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu zhotovitele,
- podpis stavbyvedoucího zhotovitele.

7.8. Dnem podpisu přijímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k předmětu díla a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k realizaci díla zajišťované zhotovitelem, za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Zhotovitel je povinen účastnit se úřední kolaudace. V případě zjištění vad bránících vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí je zhotovitel povinen tyto vady odstranit na svůj náklad bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínu stanoveném stavebním úřadem.

Článek 8 – Ostatní podmínky smlouvy

8.1. Objednatel je po celou dobu provádění díla jeho vlastníkem.

8.2. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla zhotovitel.

8.3. Výkon technického dozoru stavebníka bude vykonávat osoba určená objednatelem při předání staveniště a dále zástupce objednatele pro věci technické. Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se s projektovou dokumentací, smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy upozorňovat zápisem na zjištěné vady a nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele pro věci technické není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život, nebo hrozí-li jiné vážné škody,

- kontrolovat zakryvané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

8.4. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP prostřednictvím osob, které budou určeny při předání staveniště.

8.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí technický dozor stavebníka a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad a nedostatků. Výkon tohoto dozoru nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.

8.6. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního řízení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli nebo třetím osobám škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

8.7. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka a objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně pět pracovních dnů před jejich zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost technického dozoru stavebníka nebo objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.

8.8. Pokud se technický dozor stavebníka nebo objednatel přes výzvu zhotovitele ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Způsobí-li tento postup zhotoviteli škodu nebo zpoždění průběhu prací, má nárok na úhradu škod od objednatele a prodloužení smluvního času plnění. Při zjištění vad v části rozkrytého díla, nelze ze strany zhotovitele na tuto úhradu škod uplatnit nárok.

8.9. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit.

Povolení k provádění svářečských prací zajistí zhotovitel a rovněž tak písemný doklad o proškolení pracovníků, kteří budou tyto práce vykonávat. Zhotovitel je povinen zajistit a provádět na vlastní náklad dozor staveniště po svářečských pracích podle platných předpisů.

8.10. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

8.11. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

8.12. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a poddodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů.

8.13. Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícímu činnost dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při

činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. V případě, že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím poddodavatelů, je povinen zavázat své poddodavatele k poskytnutí součinnosti ve stejném rozsahu.

8.14. Zhotovitel je povinen v každém okamžiku zajistit dílo, materiál a své stroje či nářadí nutné k provádění díla a zařízení staveniště proti poškození, ztrátě a krádeži.

8.15. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanoveném termínu neodstraní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

8.16. Zhotovitel předloží prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, nesmí materiál zabudovat do díla, a pokud tak v rozporu s touto povinností učiní, je povinen tento materiál na své náklady z díla odstranit, a to na základě výzvy objednatele

8.17. Zhotovitel je oprávněn své pohledávky vůči objednateli vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu či zastavit třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

8.18. Při neplnění ujednání této smlouvy zhotovitelem je objednatel oprávněn, v nezbytně nutných případech, zejména pokud by byl ohrožen život, zdraví nebo majetek osob, zasáhnout, a to na náklady zhotovitele. Rozumí se tím především, že objednatel provede nebo jinak zajistí provedení některých částí díla, pomocných nebo vedlejších prací, bezpečnostních opatření apod. Takovýmto zásahem do díla zhotovitele provedeným objednatel nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele nejsou dotčeny žádné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy. Takový zásah rovněž nezbavuje zhotovitele odpovědnosti z jím převzaté záruky dle této smlouvy.

8.19. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou, která má pro tuto činnost oprávnění podle 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, a prostřednictvím níž prokazoval kvalifikaci – viz článek 1. smlouvy (osoba pověřená vedením stavby).

8.20. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruka za jakost

9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

9.2. Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce 60 měsíců. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

9.3. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po nabytí právní moci rozhodnutí stavebního úřadu o předčasném užívání v případě převzetí části díla do předčasného užívání nebo dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítne dílo převzít. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

9.4. Zhotovitel plně nese záruky za zásahy do stávajících konstrukcí s platnou záruční dobou.

9.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do dvou pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna, a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatelem reklamované vady nejpozději do pěti kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace. O tomto nástupu provede zhotovitel záznam, který bude potvrzen osobami zastupujícími smluvní strany ve věcech technických. Náklady na odstranění těchto reklamovaných vad, a to až do doby, kdy bude rozhodnuto o jejich oprávněnosti, nese zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po obdržení reklamace objednatele, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení pověřit jejich provedením jinou organizací, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30-ti dnů od doručení vyúčtování.

9.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady a vrátit zhotoviteli s tímto související uhrazené smluvní pokuty.

9.7. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.

9.8. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady v dohodnutých lhůtách.

9.9. O odstranění reklamované vady bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat termín nástupu, popis vady a termín předání a převzetí vady. Protokol jsou oprávněni podepsat osoby zastupující smluvní strany ve věcech technických. Osoba odpovědná za záruční práce ze strany zhotovitele je zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech smluvních.

9.10. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

Článek 10 – Pojištění díla

10.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění **minimálně 10 mil. Kč**, a to po celou dobu provádění díla.

10.2. Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž Zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.

10.3. Doklad o pojištění je Zhotovitel povinen předložit Objednateli na jeho písemné či ústní vyžádání před podpisem smlouvy nebo kdykoli v průběhu realizace díla.

10.4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli Zhotovitel.

10.5. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

10.6. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

Článek 11 – Smluvní pokuty, úrok z prodlení

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

11.1.1. Při prodlení s dokončením díla jako celku zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den prodlení. V případě, že budou stanoveny v odstavci 3.3. dílčí termíny dokončení předmětu díla, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15 % z ceny části díla odpovídající dílčímu plnění.

11.1.2. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla, a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.3. Při porušení povinností dle 1. věty odst. 2.12. zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou neoprávněnou změnu poddodavatele.

11.1.4. Za prodlení s odstraněním případných vad, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu.

11.1.5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad v termínu dle odst. 9.5. Smlouvy, tj. do 14 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem. V případě, že nenastoupí k odstranění vady, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), tj. do 48 hodin od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem.

11.1.6. Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad ve stanovených termínech je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý den prodlení. V případě, že se jedná o vadu, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou takovou vadu a za každý i započatý den prodlení.

11.1.7. V případě nepředložení harmonogramu prací v termínu dle odst. 2.14. této smlouvy má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.8. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,15% z dlužné částky za každý den prodlení. Toto se nevztahuje na ustanovení odstavce 5.4.

11.1.9. V případě, že zhotovitel nesplní jeden nebo více úkolů dohodnutý na kontrolním dnu podle protokolu z takového kontrolního dne ve lhůtě nebo v termínu stanoveném v příslušném zápisu z kontrolního dne nebo ve stavebním deníku, je objednatel oprávněn uplatnit a zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý započatý den prodlení se splněním úkolu nebo úkolů vyplývajících z příslušného protokolu z kontrolního dne, a to ve vztahu ke každému protokolu z kontrolního dne zvlášť.

11.2. V případě opakovaného porušení kterékoliv povinnosti dle této smlouvy zhotovitelem, na niž se nevztahují ustanovení odstavce 11.1.1. až 11.1.9., je objednatel oprávněn uplatnit a zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč, a to ve vztahu ke každému jednotlivému porušení zvlášť.

11.3. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu vždy po 30 dnech prodlení. Bude-li prodlení trvat kratší dobu, bude sankce účtována podle skutečné délky prodlení. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od doručení faktury objednatele zhotoviteli. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká příslušný nárok objednatele na splnění povinností smluvní pokutou zajištěné. Smluvní pokuty se nezapočítávají na nárok na náhradu škody.

Článek 12 – Odstoupení od smlouvy

12.1. Smluvní strany se dohodly, že mimo důvodů stanovených právními předpisy a jinými ustanoveními této smlouvy, lze od této smlouvy odstoupit při vzniku těchto skutečností:

12.1.1. prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů,

12.1.2. nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.3. pokud zhotovitel nezahájí práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.4. pokud zhotovitel ani v dodatečně stanovené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn,

12.1.5. opakovaným zaviněným nedodržením harmonogramu prací ze strany zhotovitele (min. 2x prodlení delší jak 3 kalendářní týdny),

12.1.6. prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů,

12.1.7. nedodržení postupu zhotovitele při změně poddodavatele nebo neprovádění části prací, které měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky dle čl. 2 odst. 2.13 této smlouvy,

12.1.8. ocitne-li se zhotovitel ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku,

12.1.9. nezajištění odborného vedení provádění díla dle čl. 8. odst. 8. 17. této smlouvy.

12.2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, kdy Zhotovitel nesplní povinnosti uvedené v čl. 13 odst. 13.4. a 13.5. této smlouvy.

12.3. Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy na základě výše uvedených ujednání je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

12.4. Odstoupí-li od smlouvy některá ze smluvních stran, pak povinnosti obou stran jsou následující:

12.4.1. Smluvní strany vyhotoví ke dni účinnosti odstoupení protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který bude obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran s uvedením finanční hodnoty dosud provedeného díla.

12.4.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „díličí konečnou fakturu“

12.4.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak, a vrátí objednateli veškerou poskytnutou dokumentaci, případně další poskytnuté věci, a to nejpozději do 3 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí nedokončeného díla.

12.5. Do doby vyčíslení a vypořádání oprávněných nároků smluvních stran a do doby uzavření dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zadržet zhotoviteli veškeré fakturované a splatné platby. Objednatel není po tuto dobu v prodlení s úhradou takových plateb.

12.6. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu vzniklé škody způsobené odstupující smluvní straně.

Článek 13 – Ostatní ujednání

13.1. Zhotovitel se zavazuje, po předchozí domluvě, umožnit konání exkurze studentům ze škol s obory pojícnými se s předmětem veřejné zakázky, pokud to povaha předmětu veřejné zakázky a příslušné právní předpisy umožňují.

13.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů a to vůči osobám, které se na plnění zakázky podílejí, a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.

13.3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) poddodavatelem vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky.

13.4. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nevyužívat v rozsahu vyšším než 10 % ceny poddodavatele, který je:

- a) fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

13.5. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nerealizovat ani přímý ani nepřímý nákup či dovoz zboží uvedeného v Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ve znění poslední novely Nařízením Rady (EU) č. 2022/576.

Článek 14 – Závěrečná ustanovení

14.1. Smlouvu lze změnit jen písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran.

14.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

14.3. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními občanského zákoníku.

14.4. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany prohlašují, že si dokument před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz shody o celém obsahu této smlouvy připojují své podpisy.

14.5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojení elektronického podpisu oprávněnými osobami smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.

14.6. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

14.7. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, splní objednatel a splnění této povinnosti doloží průkazným způsobem zhotoviteli.

14.8. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě.

14.9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou Položkové rozpočty (oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb).

V Novém Městě na Moravě

V Jihlavě

Za zhotovitele

Za objednatele

Ing. Zdeněk
Kutra

Digitálně podepsal
Ing. Zdeněk Kutra
Datum: 2022.09.21
13:25:51 +02'00'

Mgr. Karel
Janoušek

Digitálně podepsal
Mgr. Karel Janoušek
Datum: 2022.09.26
12:14:11 +02'00'

.....
Ing. Zdeněk Kutra
jednatel společnosti

.....
Mgr. Karel Janoušek
člen rady kraje

Položkový rozpočet stavby SO 01

Stavba:	1	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
Objednatel:		IČ: DIČ:
Zhotovitel:	STAREDO s.r.o. Maršovká 710 Nové Město na Moravě, 592 31	IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495
Vypracoval:		
Rozpis ceny		Celkem
Dílčí kapitoly stavby		13 068 211,26
Související náklady		642 788,74
		0,00
		0,00
Celkem		13 711 000,00
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	13 711 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	2 879 310,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH		16 590 310,00 CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>Ing. Zdeněk Kutra</p> <p style="font-size: small;">Digitálně podepsal Ing. Zdeněk Kutra Datum: 2022.09.21 13:26:16 +02'00'</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za zhotovitele</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: right;"> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za objednatele</p> </div> </div>		

Popis rozpočtu:

Jedná se o rozpočtovou cenu, která bude upřesněna po zpracování výrobní dokumentace a výběru konkrétních prvků odsouhlasených investorem.

Nedílnou součástí tohoto rozpočtu je projekt stupně DPS vypracovaný 12/2021, na který se rozpočet odkazuje a ve kterém je konkrétní specifikace dílčích prvků podrobněji rozepsána a popsána.

Položkový rozpočet

S:	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	Rekapitulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	D:	DÍLČÍ KAPITOLY STAVBY				13 068 211,26
1	D0001	Stavební část 1.PP (viz příloha)	soubor	1,00	821 392,96	821 392,96
2	D0002	Stavební část 1.NP (viz příloha)	soubor	1,00	1 603 789,12	1 603 789,12
3	D0003	Stavební část 2.NP (viz příloha)	soubor	1,00	5 558 688,68	5 558 688,68
4	D0004	Elektroinstalace (viz příloha)	soubor	1,00	1 358 459,00	1 358 459,00
5	D0005	EPS (viz příloha)	soubor	1,00	948 332,00	948 332,00
6	D0006	Medicínální plyny (viz příloha)	soubor	1,00	1 892 370,00	1 892 370,00
7	D0007	Vytápění (viz příloha)	soubor	1,00	147 206,30	147 206,30
8	D0008	ZTI (viz příloha)	soubor	1,00	524 180,60	524 180,60
9	D0009	Vzduchotechnika (viz příloha)	soubor	1,00	213 792,60	213 792,60
Díl:	O2	SOUVISEJÍCÍ NÁKLADY S DODÁVKOU STAVBY				642 788,74
10	O20001	Vedlejší rozpočtové náklady (viz příloha)	soubor	1,00	642 788,74	642 788,74

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						6 518,52
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 3,7*1,4*0,35 1,2	m3	3,01300 1,81300 1,20000	220,00	662,86
2	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 3,013	m3	3,01300 3,01300	40,00	120,52
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 2,75*0,3	m3	0,82500 0,82500	1 500,00	1 237,50
4	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 1,2	m3	1,20000 1,20000	50,00	60,00
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 3,7*1,4*0,35 2,75*0,3	m3	2,63800 1,81300 0,82500	300,00	791,40
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 1,2	m3	1,20000 1,20000	300,00	360,00
7	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných 1,2	m3	1,20000 1,20000	30,00	36,00
8	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny 1,2	m3	1,20000 1,20000	1 000,00	1 200,00
9	199000007R00	Uložení zeminy na skládku, vč. poplatku za skládku - směs zeminy a kamení 1,813 2,75*0,3	m3	2,63800 1,81300 0,82500	280,00	738,64
10	215901101RT5	Zhuťnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou 3,7*1,4 2,75 0,5*(1,5+4,5)	m2	10,93000 5,18000 2,75000 3,00000	120,00	1 311,60
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						14 750,65
11	311231114R00	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5 - dozdivky 0,9*0,95*0,45 -0,63*0,8*0,45 0,5*0,6*0,5 0,1*5 0,4	m3	1,20795 0,38475 -0,22680 0,15000 0,50000 0,40000	7 000,00	8 455,65
12	317998113R00	Izolace mezi překlady polystyren do tl. 80 mm 1	m	1,00000 1,00000	145,00	145,00
13	317121025R00	Osazení překladu keram. vysokého, světl. do 105 cm 5	kus	5,00000 5,00000	130,00	650,00
14	13331512R	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 50x50x5 mm 11375, s osazením 0,05	t	0,05000 0,05000	60 000,00	3 000,00
15	593408550R	Překlad nosný 23,8 1000x238x70 mm 5	kus	5,00000 5,00000	500,00	2 500,00
Díl: 38 Kompletní konstrukce						38 000,00
16	970031160R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 160 mm dle PD	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1		1,00000		
17	380001	Provedení stavebních připomocí pro instalace (stavební a demoliční práce, vč. materiálu) dle požadavku řemesel, zednické zapravení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
18	380002	Provedení požárních ucpávek - prostupy stěnou, stropem protipožární izolace potrubí, dle požadavku řemesel	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
19	380003	Značení únikových cest dle PD	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				95 744,40
20	411321315R00	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25 5,6*0,1	m3	0,56000	4 000,00	2 240,00
				0,56000		
21	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní - zřízení 2	m2	2,00000	1 000,00	2 000,00
				2,00000		
22	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění 2	m2	2,00000	150,00	300,00
				2,00000		
23	411354257R00	Bednění stropů plech pozink. vlna do 80 mm tl. do 1,3 mm vč. plechu TP 60/235 5,6	m2	5,60000	1 000,00	5 600,00
				5,60000		
24	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R) 0,01	t	0,01000	70 000,00	700,00
				0,01000		
25	411361921RT9	Výztuž stropů svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 5,6*5,36*1,3/1000	t	0,03902	70 000,00	2 731,40
				0,03902		
26	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 0,35	m3	0,35000	4 000,00	1 400,00
				0,35000		
27	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení 3	m2	3,00000	500,00	1 500,00
				3,00000		
28	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění 3	m2	3,00000	100,00	300,00
				3,00000		
29	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R) 0,35*0,09	t	0,03150	70 000,00	2 205,00
				0,03150		
30	767586101RT1	Nosný rošt podhledu kazetového modul 60 x 60 cm (kazety) 10,49 8,14 14,46 14,89	m2	47,98000	650,00	31 187,00
				10,49000		
				8,14000		
				14,46000		
				14,89000		
31	767586201RT4	Podhled minerální polozapuštěná hrana kazety, tl. 15 mm 10,49 8,14 14,46 14,89	m2	47,98000	950,00	45 581,00
				10,49000		
				8,14000		
				14,46000		
				14,89000		
Díl: 5		Komunikace				13 276,50
32	564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 25 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	10,93000	300,00	3 279,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		3,7*1,4		5,18000		
		2,75		2,75000		
		0,5*(1,5+4,5)		3,00000		
33	596811111RT4	Kladení dlaždic kom.pro pěši, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových HBB 50/50/5 cm	m2	7,93000	750,00	5 947,50
		3,7*1,4		5,18000		
		2,75		2,75000		
34	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20	m	6,00000	330,00	1 980,00
		1,5+4,5		6,00000		
35	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 16/20	m3	0,45000	3 000,00	1 350,00
		6*0,25*0,3		0,45000		
36	59217335R	Obrubník zahradní ABO 10-20 1000/50/250 mm šedý	kus	6,00000	120,00	720,00
		6		6,00000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				115 267,73
37	602012142RT1	Štuk vnitřní i vnější ručně tluštěná vrstva 2 mm	m2	5,60000	140,00	784,00
		5,6		5,60000		
38	602011191R00	Podkladní nátěr pod štukové omítky	m2	5,60000	70,00	392,00
		5,6		5,60000		
39	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	17,59250	50,00	879,63
		2,5*1,55*4		15,50000		
		1,35*1,55		2,09250		
40	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	68,51000	250,00	17 127,50
		2*1		2,00000		
		1,2*2,7		3,24000		
		1,5*3,5		5,25000		
		3,2*(2,8+3,8)		21,12000		
		8,2*3		24,60000		
		1,5*(2,8+5,4)		12,30000		
41	612421637R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, štuková	m2	3,63300	500,00	1 816,50
		1,5*1,5		2,25000		
		-0,63*0,8		-0,50400		
		0,45*(0,63+0,63+0,8+0,8)		1,28700		
		0,5*0,6*2		0,60000		
42	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	373,34000	215,00	80 268,10
		2,9*(3+1,6+1,2+4,8+3,7+1,5+8,2+8,2+3+3+2,2+5,4)		132,82000		
		2,9*(3,2+3,2+3,2+3,2+3,8+3,8+2,8+2,8+2,2+2,2+2+2+1,4+1,4)		107,88000		
		70		70,00000		
		2,9*(3,35+3,35)		19,43000		
		2,9*(2,1+3+3+3,8)		43,21000		
43	622311130RV1	Zateplovací systém, strop, fenol pěna tl. 100 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	5,60000	2 500,00	14 000,00
		5,6		5,60000		
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				6 696,00
44	621471119R00	Příplatek za provádění úprav na podhledech	m2	0,90000	90,00	81,00
		3*0,3		0,90000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
45	622311130RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F do tl. 30 mm s omítkou, lepidlo	m2	1,50000	1 500,00	2 250,00
		1,5		1,50000		
46	622311733RT3	Zatepl.syst., fasáda, tl. 120 mm s omítkou Silikon	m2	1,74600	2 500,00	4 365,00
		1,5*1,5		2,25000		
		-0.63*0,8		-0,50400		
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						12 808,20
47	631312711R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 25/30	m3	0,25600	5 000,00	1 280,00
		6,4*0,04		0,25600		
48	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách celá skladba	m3	0,84000	5 000,00	4 200,00
		2*(0,9+0,9+0,9+0,8+0,7)*0,1		0,84000		
49	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	0,25600	400,00	102,40
		6,4*0,04		0,25600		
50	631343531R00	Mazanina z betonu keramzitového LC 8/9 tl. 12 cm ve spádu	m3	0,64000	5 000,00	3 200,00
		6,4*0,1		0,64000		
51	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	2,40000	500,00	1 200,00
		2,4		2,40000		
52	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	2,40000	100,00	240,00
		2,4		2,40000		
53	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30	t	0,03694	70 000,00	2 585,80
		6,4*4,44*1,3/1000		0,03694		
Díl: 64 Výplně otvorů						20 000,00
54	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně v rekonstrukcích do 2,5 m2	kus	5,00000	1 500,00	7 500,00
		5		5,00000		
55	55330380R	Zárubeň ocelová do 900x1970 mm pro dodat zdění, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	5,00000	2 000,00	10 000,00
		5		5,00000		
56	640001	Příplatek za požární odolnost zárubní	kus	5,00000	500,00	2 500,00
		5		5,00000		
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						10 276,50
57	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	68,51000	150,00	10 276,50
		2*1		2,00000		
		1,2*2,7		3,24000		
		1,5*3,5		5,25000		
		3,2*(2,8+3,8)		21,12000		
		8,2*3		24,60000		
		1,5*(2,8+5,4)		12,30000		
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						16 545,60
58	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů	m2	275,76000	60,00	16 545,60
		10,29		10,29000		
		11,87		11,87000		
		2,88		2,88000		
		2,88		2,88000		
		10,49		10,49000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		8,14		8,14000		
		14,46		14,46000		
		14,89		14,89000		
		2*1		2,00000		
		1,2*2,7		3,24000		
		1,5*3,5		5,25000		
		3,2*(2,8+3,8)		21,12000		
		8,2*3		24,60000		
		1,5*(2,8+5,4)		12,30000		
		60		60,00000		
		8,21+16,5+16,5+16,5+13,64		71,35000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				128 124,63
59	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	2,75000	70,00	192,50
		5,5*0,5		2,75000		
60	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	5,50000	120,00	660,00
		3+2,5		5,50000		
61	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	8,40000	215,00	1 806,00
		2*(0,9+0,9+0,9+0,8+0,7)		8,40000		
62	962032231R00	Bourání zdíva z cihel pálených na MVC	m3	1,75675	1 500,00	2 635,13
		0,9*0,95*0,45		0,38475		
		0,1*5		0,50000		
		0,8*0,3*2,8		0,67200		
		0,2		0,20000		
63	963016211R00	DMTZ podhledu SDK z kazet 600x600 mm, kov.rošt	m2	47,98000	100,00	4 798,00
		10,49		10,49000		
		8,14		8,14000		
		14,46		14,46000		
		14,89		14,89000		
64	965042141RT4	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 pneumat. kladivo, tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	0,84000	2 200,00	1 848,00
		2*(0,9+0,9+0,9+0,8+0,7)*0,1		0,84000		
65	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	5,00000	20,00	100,00
		5		5,00000		
66	968072246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednod. pl. 4 m2 vč. vyvěšení křídel	m2	0,30000	200,00	60,00
		0,5*0,6		0,30000		
67	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	8,40000	430,00	3 612,00
		1,8+1,8+1,8+1,6+1,4		8,40000		
68	975053141R00	Víceřad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1500 kg/m2	m	4,50000	580,00	2 610,00
		4,5		4,50000		
69	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	5,00000	220,00	1 100,00
		2+3		5,00000		
70	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	2,25000	100,00	225,00
		1,5*1,5		2,25000		
71	978042112R00	Odstranění KZS minerál.izolace, EPS tl.120 mm s omítkou	m2	2,25000	160,00	360,00
		1,5*1,5		2,25000		
72	712300831R00	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 1vrstvé	m2	7,50000	30,00	225,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2,5*3		7,50000		
73	713104112R00	Odstr.tep.izolace střež pl.volně, EPS tl.100-200mm	m2	6,00000	30,00	180,00
		6		6,00000		
74	762341811R00	Demontáž bednění střež rovných z prken hrubých	m2	4,60000	50,00	230,00
		4,6		4,60000		
75	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	3,00000	45,00	135,00
		3		3,00000		
76	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	1,00000	60,00	60,00
		0,5+0,5		1,00000		
77	764421870R00	Demontáž oplechování říms,rš od 400 do 500 mm	m	2,80000	60,00	168,00
		2,8		2,80000		
78	765799301R00	Demontáž podšřešní fólie	m2	6,00000	20,00	120,00
		6		6,00000		
79	767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg	kg	85,00000	40,00	3 400,00
		85		85,00000		
80	784402802R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 5 m	m2	90,00000	40,00	3 600,00
		75		75,00000		
		15		15,00000		
81	960001	Ostatní pomocné demontážní a bourací práce (demontáž drobných prvků objektu) nezměřitelné, dle skutečnosti	hod	10,00000	10 000,00	100 000,00
		10		10,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				30 786,00
82	998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	25,65500	1 200,00	30 786,00
Díl: 711		Izolace proti vodě				25 166,80
83	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod.	m2	7,68000	60,00	460,80
		6,4*1,2		7,68000		
84	711212012RT3	Hydroizolační povlak vyztužený tkaninou pružná hydroizolace	m2	7,68000	700,00	5 376,00
		6,4*1,2		7,68000		
85	711212601RT1	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna š. 120 mm	m	3,50000	180,00	630,00
		3,5		3,50000		
86	7111001	Napojení na stávající krytinu systémové řešení	m	2,20000	2 500,00	5 500,00
		2,2		2,20000		
87	7111002	Provedení římsové lišty, dodávka systémové řešení	m	4,80000	2 500,00	12 000,00
		2,8+2		4,80000		
88	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 24 m	%	240,00	5,00	1 200,00
Díl: 713		Izolace tepelné				2 899,80
89	713121211R00	Izolace podlah, lepená, 1 vrstva	m2	6,40000	180,00	1 152,00
		6,4		6,40000		
90	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm	m3	0,40320	4 000,00	1 612,80
		6,4*0,06*1,05		0,40320		
91	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	27,00	5,00	135,00
Díl: 762		Konstrukce tesařské				18 640,00
92	762341630R00	Bednění okapových říms a podhledů z desek tvrdých desky cementovláknité tl. 26mm	m2	7,10000	2 000,00	14 200,00
		5,6		5,60000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,5		1,50000		
93	76229601	Pomocná konstrukce pro montáž cementovláknitých desek - pro obložení podhledu	m2	7,10000	500,00	3 550,00
		5,6		5,60000		
		1,5		1,50000		
94	998762203R00	Přesun hmot pro tesafské konstrukce, výšky do 24 m	%	178,00	5,00	890,00
Díl: 764 Konstrukce klempířské						2 515,00
95	764252403R0V	Žlaby podokapní půlkruhové, rš 330 mm lak. plech	m	3,00000	800,00	2 400,00
		3		3,00000		
96	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	23,00	5,00	115,00
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						87 465,00
97	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	2,00000	660,00	1 320,00
		2		2,00000		
98	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.nad 0,8 m	kus	3,00000	660,00	1 980,00
		3		3,00000		
99	766665921R00	Zakování dveří 1křídlych kompletizovaných	kus	5,00000	500,00	2 500,00
		5		5,00000		
100	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	5,00000	500,00	2 500,00
		5		5,00000		
101	766001	Dveřní křídlo 700x1970 mm dle PD a PBR	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
		1		1,00000		
102	766002	Dveřní křídlo 800x1970 mm dle PD a PBR	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
		1		1,00000		
103	766003	Dveřní křídlo 900x1970 mm dle PD a PBR	soubor	3,00000	12 000,00	36 000,00
		3		3,00000		
104	766004	Zámek, klíka + štítek dle PD	kus	5,00000	600,00	2 500,00
		5		5,00000		
105	766005	Samozavírač dle PD	kus	5,00000	2 500,00	12 500,00
		5		5,00000		
106	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	833,00	5,00	4 165,00
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						99 750,00
107	767001	Provedení pomocných ocelových prvků statiky - vč. dodávky, spojovací materiál povrchová úprava nátěr, dle PD	kg	148,00000	250,00	37 000,00
		148		148,00000		
108	767002	Provedení ocelového zábradlí, ozn. Z/01 dle PD	m	4,64000	12 500,00	58 000,00
		2,88		2,88000		
		1,76		1,76000		
109	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	950,00	5,00	4 750,00
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						10 856,40
110	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	7,24000	60,00	434,40
		0,2*(0,9+0,9+0,9+0,8+0,7)		0,84000		
		6,4		6,40000		
111	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 20x20 cm	m2	0,84000	750,00	630,00
		0,2*(0,9+0,9+0,9+0,8+0,7)		0,84000		
112	771575111R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	6,40000	650,00	4 160,00
		6,4		6,40000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
113	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně včetně silikonu	m2	7,24000	25,00	181,00
		0,2*(0,9+0,9+0,9+0,8+0,7)		0,84000		
		6,4		6,40000		
114	24551347.AR	Nátěr penetrační - koncentrát	l	1,00000	250,00	250,00
		1		1,00000		
115	59782031R	Keramická dlaždice 20x20 cm, šedá, protiskluzná cenová hladina 500Kč/m2, dle PD	m2	0,92400	500,00	462,00
		0,2*(0,9+0,9+0,9+0,8+0,7)*1,1		0,92400		
116	59782251R	Keramická dlaždice 30x30 cm, šedá, protiskluzná cenová hladina 600Kč/m2, dle PD	m2	7,04000	600,00	4 224,00
		6,4*1,1		7,04000		
117	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	103,00	5,00	515,00
Díl: 783		Nátěry				3 600,00
118	783125630R00	Nátěr syntetický ocelových zárubní, barva antracit, 2x emal dle PD	m2	9,00000	400,00	3 600,00
		5*1,8		9,00000		
Díl: 784		Malby				29 346,20
119	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x disperzní, dle PD	m2	451,48000	15,00	6 772,20
		2,9*(3+1,6+1,2+4,8+3,7+1,5+8,2+8,2+3+3+2,2+5,4)		132,82000		
		2,9*(3,2+3,2+3,2+3,2+3,8+3,8+2,8+2,8+2,2+2,2+2+2+1,4+1,4)		107,88000		
		2,9*(3,35+3,35)		19,43000		
		1,5*1,5		2,25000		
		-0,63*0,8		-0,50400		
		0,45*(0,63+0,63+0,8+0,8)		1,28700		
		2*1		2,00000		
		1,2*2,7		3,24000		
		1,5*3,5		5,25000		
		3,2*(2,8+3,8)		21,12000		
		8,2*3		24,60000		
		1,5*(2,8+5,4)		12,30000		
		0,5*0,6*2		0,60000		
		6+70		76,00000		
		2,9*(2,1+3+3+3+3,8)		43,21000		
120	784195312R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x disperzní, dle PD	m2	451,48000	50,00	22 574,00
		2,9*(3+1,6+1,2+4,8+3,7+1,5+8,2+8,2+3+3+2,2+5,4)		132,82000		
		2,9*(3,2+3,2+3,2+3,2+3,8+3,8+2,8+2,8+2,2+2,2+2+2+1,4+1,4)		107,88000		
		2,9*(3,35+3,35)		19,43000		
		1,5*1,5		2,25000		
		-0,63*0,8		-0,50400		
		0,45*(0,63+0,63+0,8+0,8)		1,28700		
		2*1		2,00000		
		1,2*2,7		3,24000		
		1,5*3,5		5,25000		
		3,2*(2,8+3,8)		21,12000		
		8,2*3		24,60000		
		1,5*(2,8+5,4)		12,30000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	1	Stavební část 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,5*0,6*2		0,60000		
		6+70		76,00000		
		2,9*(2,1+3+3+3+3,8)		43,21000		

Díl: 799		Ostatní				9 470,00
121	799001	Provedení větrací mřížky, osazení a dodávka, specifikace dle PD	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
		1		1,00000		

122	799002	Přechodová lišta, osazení a dodávka, specifikace dle PD	m	4,20000	350,00	1 470,00
		0,9+0,9+0,9+0,8+0,7		4,20000		

123	799003	Provedení přívodu vzduchu, osazení a dodávka, specifikace dle PD	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
		1		1,00000		

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				19 389,03
-----------------	--	--	--	--	--	------------------

124	979087112R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	8,39352	130,00	1 091,16
125	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,39352	250,00	2 098,38
126	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	75,54170	20,00	1 510,83
127	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	8,39352	350,00	2 937,73
128	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	83,93522	40,00	3 357,41
129	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, dřeva	t	8,39352	1 000,00	8 393,52

Díl: ON		Ostatní náklady				3 500,00
----------------	--	------------------------	--	--	--	-----------------

130	900	RT2 HZS - stavební a přípravné práce Práce v tarifní třídě 5, nezměřitelné, pomocné	h	10,00000	350,00	3 500,00
		10		10,00000		

Celkem						821 392,96
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	2	Stavební část 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				2 475,00
1	311231114R00	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5 - dozdivky	m3	0,30000	7 000,00	2 100,00
		0,3		0,30000		
2	300001	Speciální penetrace na SDK konstrukce	m2	15,00000	25,00	375,00
		15		15,00000		
Díl: 38		Kompletní konstrukce				38 000,00
3	970031160R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 160 mm dle PD	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00
		1		1,00000		
4	380001	Provedení stavebních připomocí pro instalace (stavební a demoliční práce, vč. materiálu) dle požadavku řemesel, zednické zapravení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
5	380002	Provedení požárních ucpávek - prostupy stěnou, stropem protipožární izolace potrubí, dle požadavku řemesel	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
6	380003	Značení únikových cest dle PD	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				23 100,00
7	954221206R00	SDK obklad vedení plynu do š. 100mm, v.=75mm, 1x RF tl 15 mm	m	24,00000	700,00	16 800,00
		24		24,00000		
8	954221208R00	SDK obklad vedení plynu do š. 250mm, v.=75mm, 1x RF tl 15 mm	m	9,00000	700,00	6 300,00
		9		9,00000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				111 116,50
9	602012142RT1	Štuk vnitřní i vnější ruční tloušťka vrstvy 2 mm	m2	15,00000	140,00	2 100,00
		15		15,00000		
10	602011191R00	Podkladní nátěr pod štukové omítky	m2	15,00000	70,00	1 050,00
		15		15,00000		
11	610991111R00	Zakrytí výplní vnitřních otvorů	m2	46,48000	50,00	2 324,00
		2,9*2,3*2		13,34000		
		4,8*2,8		13,44000		
		3,4*2,5*2		17,00000		
		1,5*1,8		2,70000		
12	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	15,00000	250,00	3 750,00
		15		15,00000		
13	611481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	5,00000	350,00	1 750,00
		5		5,00000		
14	612403388R00	Hrubá výplň ryh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	6,00000	370,00	2 220,00
		3*2		6,00000		
15	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	5,10000	90,00	459,00
		1,5		1,50000		
		1,8		1,80000		
		1,8		1,80000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	2	Stavební část 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
16	612421615R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, hrubá zatřená 1,5*1,03	m2	1,54500	300,00	463,50
17	612421637R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, štuková 5 1,5	m2	6,50000	500,00	3 250,00
18	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových 150 100 150	m2	400,00000	215,00	86 000,00
19	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková 2	m2	2,00000	750,00	1 500,00
20	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu 25	m2	25,00000	250,00	6 250,00
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						6 469,75
21	602011119RT3	Omítka jádrová tepelněizolační Cemix 057, ručně tlušťka vrstvy 30 mm 1,5	m2	1,50000	600,00	900,00
22	602019187RT2	Omítka stěn tenkovrstvá Silikon 2,8*1 2	m2	4,80000	360,00	1 728,00
23	602016195R00	Penetrace hloubková stěn Silikon 2,8*1 2	m2	4,80000	70,00	336,00
24	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení 4,8*2,8 1,5*1,8	m2	16,14000	50,00	807,00
25	622311730RT3	Zatepl.syst. Baumit, fasáda, miner.desky KV 50 mm s omítkou Silikon 0,25*2,71	m2	0,67750	2 500,00	1 693,75
26	622401941R00	Příplatek za kropení podkladu omítky vnější stěn 1,5	m2	1,50000	10,00	15,00
27	622402151R00	Podhoz u tvárcic zdí vnějších z malty MVC 1,5	m2	1,50000	30,00	45,00
28	622481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu 1,5 2	m2	3,50000	270,00	945,00
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						96 610,90
29	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách celá skladba 0,1 3,7*0,4*0,1 2,3*0,3*0,1 2,4*0,15*0,1	m3	0,35300	500,00	176,50
30	632411150RU1	Potěr cement, ruční zpracování, do tl. 50 mm, systémové řešení do 50% plochy, dle PD samonivelační, opravná 24,31+16,5+16,5+21,18+20,92+16,39+16,23+7,73	m2	139,76000	600,00	83 856,00
				139,76000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	2	Stavební část 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
31	632411904R00	Penetrace podkladů pro podlahy vč. očištění, vysátí	m2	139,76000	90,00	12 578,40
		24,31+16,5+16,5+21,18+20,92+16,39+16,23+7,73		139,76000		

Díl: 64	Výplně otvorů	801 300,00
----------------	----------------------	-------------------

32	648991113RT5	Osazení parapet. desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky do š. 400 mm	m	1,50000	700,00	1 050,00
----	--------------	---	---	---------	--------	----------

1,5	1,50000
-----	---------

33	766711021R00	Montáž hliníkových vstupních dveří s vypěněním	m	40,50000	500,00	20 250,00
		8,36+8,36+2,79+2,79		22,30000		
		2,4+2,4+3,4+3,4		11,60000		
		1,5+1,5+1,8+1,8		6,60000		

34	640001	Vstupní dveře hliníkové do otvoru 8360x2790mm dle rozpisu v PD. ozn. P/1.02 a O/1.02	kus	1,00000	410 000,00	410 000,00
		1		1,00000		

35	640002	Vstupní dveře hliníkové do otvoru 2400x3400mm dle rozpisu v PD. ozn. P/1.03	kus	1,00000	210 000,00	210 000,00
		1		1,00000		

36	640003	Okno hliníkové otevíravé do otvoru 1500x1800mm, dle rozpisu v PD. ozn. O/1.01	kus	1,00000	160 000,00	160 000,00
		1		1,00000		

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	18 921,50
----------------	---------------------------------	------------------

37	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	145,55000	130,00	18 921,50
		20,55		20,55000		
		25		25,00000		
		100		100,00000		

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	17 688,60
----------------	---	------------------

38	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů	m2	294,81000	60,00	17 688,60
		20,55		20,55000		
		100,5		100,50000		
		28		28,00000		
		24,31+16,5+16,5+21,18+20,92+16,39+16,23+7,73		139,76000		
		6		6,00000		

Díl: 96	Bourání konstrukcí	49 161,29
----------------	---------------------------	------------------

39	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	9,80000	215,00	2 107,00
		1*1		2,00000		
		2,3*2,3		4,60000		
		1,6*2		3,20000		

40	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných do tl. 140 mm	m2	4,96000	200,00	992,00
		3,4*2,4		8,16000		
		-2*1,6		-3,20000		

41	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	0,20000	1 500,00	300,00
		0,2		0,20000		

42	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	0,44400	5 000,00	2 220,00
		3,7*0,4*0,3		0,44400		

43	965042141RT4	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 pneumat. kladivo, tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	0,10500	2 200,00	231,00
		2,3*0,3*0,1		0,06900		
		2,4*0,15*0,1		0,03600		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	2	Stavební část 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
44	965042241RT5	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 pneumat. kladivo, tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	0,10000	2 000,00	200,00
		0,1		0,10000		
45	965081713RT2	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 sbíječka, dlaždice keramické	m2	4,38000	50,00	219,00
		3,7*0,4		1,48000		
		0,7		0,70000		
		1		1,00000		
		0,5+0,7		1,20000		
46	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	2,00000	20,00	40,00
		2		2,00000		
47	968072245R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 2 m2 vyvěšení křídel	m2	2,70000	260,00	702,00
		1,5*1,8		2,70000		
48	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,20000	430,00	1 376,00
		1,6		1,60000		
		1,6		1,60000		
49	968072641R00	Vybourání kovových stěn, kromě výkladních s vyvěšením křídel	m2	19,32190	150,00	2 898,29
		2,7*4,8		12,96000		
		2,26*2,815		6,36190		
50	968096002R00	Bourání parapetů plastových š. do 50 cm	m	1,50000	60,00	90,00
		1,5		1,50000		
51	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	5,04500	100,00	504,50
		1,5*1,03		1,54500		
		1,5		1,50000		
		2		2,00000		
52	978042114R00	Odstranění KZS minerál.izolace, EPS tl.140 mm s omítkou	m2	0,67750	200,00	135,50
		0,25*2,71		0,67750		
53	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	1,50000	60,00	90,00
		1,5		1,50000		
54	767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg	kg	12,00000	40,00	480,00
		12		12,00000		
55	776511820R00	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	139,76000	100,00	13 976,00
		24,31+16,5+16,5+21,18+20,92+16,39+16,23+7,73		139,76000		
56	784402802R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 5 m	m2	415,00000	40,00	16 600,00
		150		150,00000		
		15		15,00000		
		100		100,00000		
		150		150,00000		
57	960001	Ostatní pomocné demontážní a bourací práce (demontáž drobných prvků objektu) nezměřitelné, dle skutečnosti	hod	10,00000	600,00	6 000,00
		10		10,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				27 542,21
58	998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	22,95184	1 200,00	27 542,21
Díl: 764		Konstrukce klempířské				1 260,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	2	Stavební část 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
59	764252403R0V	Žlaby podokapní půlkruhové, rš 330 mm lak. plech	m	1,50000	800,00	1 200,00
		1,5		1,50000		
60	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	12,00	5,00	60,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				10 324,90
61	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	6,42000	60,00	385,20
		4,8*0,4		1,92000		
		2		2,00000		
		2		2,00000		
		0,5		0,50000		
62	771445014RT1	Obklad soklíků hutných, rovných, tmel, v. do 100 mm lepidlo, spár.hm.	m	5,00000	150,00	750,00
		5		5,00000		
63	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	5,00000	100,00	500,00
		5		5,00000		
64	771575111R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	5,92000	600,00	3 552,00
		4,8*0,4		1,92000		
		2		2,00000		
		2		2,00000		
65	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně včetně silikonu	m2	6,42000	25,00	160,50
		4,8*0,4		1,92000		
		2		2,00000		
		2		2,00000		
		0,5		0,50000		
66	24551347.AR	Nátěr penetrační - koncentrát	l	1,00000	250,00	250,00
		1		1,00000		
67	59782251R	Keramická dlaždice 30x30 cm, šedá, protiskluzná cenová hladina 600Kč/m2, dle PD	m2	7,06200	600,00	4 237,20
		3,92*1,1		4,31200		
		2*1,1		2,20000		
		0,5*1,1		0,55000		
68	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	98,00	5,00	490,00
Díl: 776		Podlahy povlakové				298 657,50
69	776101115R00	Vyrovnaní podkladů samonivelační hmotou tl. 3 mm	m2	139,76000	250,00	34 940,00
		24,31+16,5+16,5+21,18+20,92+16,39+16,23+7,73		139,76000		
70	776101121R00	Provedení penetrace podkladu kritický můstek	m2	139,76000	50,00	6 988,00
		24,31+16,5+16,5+21,18+20,92+16,39+16,23+7,73		139,76000		
71	776591000R00	Lepení podlah speciálních na bázi kaučukových desek, lepeno, vytvoření přechod fabion materiál ve specifikaci	m2	139,76000	400,00	55 904,00
		24,31+16,5+16,5+21,18+20,92+16,39+16,23+7,73		139,76000		
72	776411000R00	Lepení podlahových soklíků materiál ve specifikaci	m	128,90000	150,00	19 335,00
		2*(3+3+5,5+5,5-1,1)		31,80000		
		2,6+2,6+2,5+2,5-0,8		9,40000		
		5,3+5,3+5,5+5,5-1,1-0,9		19,60000		
		2*(3+3+5,5+5,5-1,1)		31,80000		
		3,9+3,9+5,5+5,5-1,1		17,70000		
		3,9+3,9+6,6+6,6-1,5-0,9		18,60000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	2	Stavební část 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
73	776001	Homogenní kaučuková krytina, cenová hladina 890Kč/m2, dle PD (24,31+16,5+16,5+21,18+20,92+16,39+16,23+7,73)*1,1	m2	153,73600	1 000,00	153 736,00
74	776002	Sokl výška 50 mm, použití pro PVC, koberec a kaučuk barevné upřesnění a provedení dle PD 128,9*1,05	m	135,34500	100,00	13 534,50
75	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	2 844,00	5,00	14 220,00
Díl: 781		Obklady keramické				2 431,20
76	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady 1,5*1,03	m2	1,54500	60,00	92,70
77	781419707RT1	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - podélně univerzální silikon 4,5	m	4,50000	20,00	90,00
78	781475114R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm vč. zakončení nerezovou lištou (dle PD) 1,5*1,03	m2	1,54500	750,00	1 158,75
79	24551347.AA	Nátěr penetrační - koncentrát 0,5	l	0,50000	250,00	125,00
80	597813740R	Obkládačka 20x20 bílá mat cenová hladina 500Kč/m2, dle PD 1,545*1,1	m2	1,69950	500,00	849,75
81	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	23,00	5,00	115,00
Díl: 784		Malby				29 282,50
82	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x disperzní, dle PD 150 5 25 100 19 1,5 150	m2	450,50000	15,00	6 757,50
83	784195312R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x disperzní, dle PD 150 5 25 100 19 1,5 150	m2	450,50000	50,00	22 525,00
Díl: 799		Ostatní				53 000,00
84	799001	Přechodová lišta, osazení a dodávka, specifikace dle PD 5	m	5,00000	350,00	1 750,00
85	799002	Provedení přechodového profilu osazení a dodávka, specifikace dle PD 125	m	125,00000	350,00	43 750,00
86	799003	Hasící přístroje 21A+113B, vč. instalace, dle PD 3	kus	3,00000	2 500,00	7 500,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	2	Stavební část 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				11 197,27
87	979087112R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	4,84730	130,00	630,15
88	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,84730	250,00	1 211,83
89	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	43,62566	20,00	872,51
90	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	4,84730	350,00	1 696,56
91	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	48,47295	40,00	1 938,92
92	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, dřeva	t	4,84730	1 000,00	4 847,30
Díl: ON		Ostatní náklady				5 250,00
93	900 RT2	HZS - stavební a přípravné práce Práce v tarifní třídě 5, nezměřitelné, pomocné	h	15,00000	350,00	5 250,00
		15		15,00000		

Celkem	1 603 789,12
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3						146 171,05
1	311231114R00	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5 - dozdivky	m3	7,63800	7 000,00	53 466,00
		0,5		0,50000		
		0,75		0,75000		
		0,05*29*2		2,90000		
		1,1*2,4*0,15*3		1,18800		
		1,2+1,1		2,30000		
2	317998113R00	Izolace mezi překlady polystyren do tl. 80 mm	m	1,25000	145,00	181,25
		1,25		1,25000		
3	317121025R00	Osazení překladu keram. vysokého, světl. do 105 cm	kus	5,00000	130,00	650,00
		5		5,00000		
4	317941125R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.22 a vyšší	t	0,69500	10 540,00	7 325,30
		0,695		0,69500		
5	346275115R00	Přizdivky z desek párobeton tl. 150 mm	m2	13,87500	1 500,00	20 812,50
		2,4*2,1		5,04000		
		1,87*1,5		2,80500		
		1,87*1,5		2,80500		
		2,15*1,5		3,22500		
6	13331512R	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 50x50x5 mm 11375, s osazením	t	0,25000	60 000,00	15 000,00
		0,15		0,15000		
		0,1		0,10000		
7	13482730R	Tyč průřezu IPE 270, hrubé, jakost oceli S235 11375	t	0,75060	60 000,00	45 036,00
		0,695*1,08		0,75060		
8	300001	Speciální penetrace na SDK konstrukce	m2	18,00000	25,00	450,00
		18		18,00000		
9	593408551R	Překlad nosný 23,8 1250x238x70 mm	kus	5,00000	650,00	3 250,00
		5		5,00000		
Díl: 34						8 705,00
10	346244381R00	Pleťování ocelových nosníků beton, cihla, polystyren	m2	6,01000	1 000,00	6 010,00
		6,01		6,01000		
11	346481111R00	Zapleťování ryh, nosníků výztužným pletivem	m2	5,39000	500,00	2 695,00
		5,39		5,39000		
Díl: 38						38 000,00
12	970031160R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 160 mm dle PD	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00
		1		1,00000		
13	380001	Provedení stavebních připomocí pro instalace (stavební a demoliční práce, vč. materiálu) dle požadavku řemesel, zednické zapravení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
14	380002	Provedení požárních ucpávek - prostupy stěnou, stropem protipožární izolace potrubí, dle požadavku řemesel	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
15	380003	Značení únikových cest dle PD	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	1			1,00000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				18 200,00
16	954221206R01	SDK obklad vedení plynu do š. 125mm, v.=75mm, 1x RF tl 15 mm	m	17,50000	700,00	12 250,00
		3,2+9,5+3+1,8		17,50000		
17	954221208R01	SDK obklad vedení plynu do š. 385mm, v.=75mm, 1x RF tl 15 mm	m	8,50000	700,00	5 950,00
		8,5		8,50000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				1 341 548,59
18	602012142RT1	Štuk vnitřní i vnější ruční tloušťka vrstvy 2 mm	m2	18,00000	140,00	2 520,00
		18		18,00000		
19	602011191R00	Podkladní nátěr pod štukové omítky	m2	18,00000	70,00	1 260,00
		18		18,00000		
20	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	118,00250	50,00	5 900,13
		2,3*1,1*6		15,18000		
		0,8*0,85		0,68000		
		2,8*0,85		2,38000		
		0,9*0,75		0,67500		
		0,5*0,75		0,37500		
		0,9*0,75		0,67500		
		0,5*0,75		0,37500		
		1,7*1,6*2		5,44000		
		2,45*1,8*7		30,87000		
		2,25*1,95		4,38750		
		2,45*1,8*8		35,28000		
		2,15*1,9*2		8,17000		
		1,65*1,5		2,47500		
		2,15*1,9		4,08500		
		1,65*1,5		2,47500		
		1,4*1,6*2		4,48000		
21	611421133R00	Omítky vnitřní stropů rovných, MVC, štuková	m2	355,24000	500,00	177 620,00
		38,8+46,58+22,23+4,63+17,41+17,36		147,01000		
		13,09+8,07+9,1+38,93+9,19+16,81+17,33		112,52000		
		17,33+20,58+4,22+12,22+14,55+13,39+13,42		95,71000		
22	611481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	373,24000	350,00	130 634,00
		18		18,00000		
		38,8+46,58+22,23+4,63+17,41+17,36		147,01000		
		13,09+8,07+9,1+38,93+9,19+16,81+17,33		112,52000		
		17,33+20,58+4,22+12,22+14,55+13,39+13,42		95,71000		
23	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS	m	23,80000	350,00	8 330,00
		3,4*7		23,80000		
24	612409991R00	Začištění omítek kolem oken, dveří apod.	m	168,05000	90,00	15 124,50
		2,3*4		9,20000		
		0,8+0,85+0,85		2,50000		
		2,8+0,85+0,85		4,50000		
		2*(0,9+0,75+0,75)		4,80000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2*(0,5+0,75+0,75)		4,00000		
		2*(1,7+1,6+1,6)		9,80000		
		15*(2,45+1,8+1,8)		90,75000		
		2.25+1,95+1,95		6,15000		
		3*(2,15+1,9+1,9)		17,85000		
		2*(1,65+1,5+1,5)		9,30000		
		2*(1,4+1,6+1,6)		9,20000		
25	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřena	m2	86,05380	300,00	25 816,14
		2.1*(2,329+2,329+3,9+3,9)		26,16180		
		2.1*(2,15+2,15+3,71+3,71)		24,61200		
		2.1*(2,44+2,44+1,87+1,87)		18,10200		
		2.1*(2,22+2,22+1,87+1,87)		17,17800		
26	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	1 266,39830	450,00	569 879,24
		1,5*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33)		63,18300		
		1,5*(15,2+15,2+2,34+2,34)		52,62000		
		1,5*(4,57+4,57+3,71+3,71)		24,84000		
		1,5*(5,59+5,59+5,48+5,48)		33,21000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3,22+3,22+3,95+3,95)		21,51000		
		1,5*(2,34+2,34+3,89+3,89)		18,69000		
		1,5*(1,381+1,381+1,91+1,91)		9,87300		
		1,5*(2,34+2,34+13,9+13,9)		48,72000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(5,37+5,37+5,48+5,48)		32,55000		
		1,5*(4,1+4,1+2,98+2,98)		21,24000		
		1,5*(4,1+4,1+3,55+3,55)		22,95000		
		(1,8*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33))- (1,7*1,6*2)		70,37960		
		1,8*(15,2+15,2+2,34+2,34)		63,14400		
		1,8*(4,57+4,57+3,71+3,71)		29,80800		
		(1,8*(5,59+5,59+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		35,44200		
		1,2*(2,44+2,44+1,87+1,87)		10,34400		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3,22+3,22+3,95+3,95))-(2,45*1,8)		21,40200		
		1,2*(2,15+2,15+3,71+3,71)		14,06400		
		(1,8*(2,34+2,34+3,89+3,89))-(2,25*1,95)		18,04050		
		1,8*(1,381+1,381+1,91+1,91)		11,84760		
		(1,8*(2,34+2,34+13,9+13,9))-(2,45*1,8*4)		40,82400		
		1,2*(2,329+2,329+3,9+3,9)		14,94960		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(5,37+5,37+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		34,65000		
		1,2*(2,22+2,22+1,87+1,87)		9,81600		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(1,8*(4,1+4,1+2,98+2,98))-(2,15*1,9)		21,40300		
		(1,8*(4,1+4,1+3,55+3,55))-(2,15*1,9)		23,45500		
		(3,3*(3,92+3,92+3,27+3,27))-(2,15*1,9)		43,36900		
		(3,3*(3,97+3,97+3,57+3,57))-(1,4*1,6*2)		45,28400		
		151*1		151,00000		
27	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	87,86500	750,00	65 898,75

	0,65*1,5*2		1,95000		
	0,5*1,5*7*2		10,50000		
	0,5*1,5*7*2		10,50000		
	0,3*(0,8+0,85+0,85)		0,75000		
	0,3*(2,8+0,85+0,85)		1,35000		
	0,3*2*(0,9+0,75+0,75)		1,44000		
	0,3*2*(0,5+0,75+0,75)		1,20000		
	0,3*2*(1,7+1,6+1,6)		2,94000		
	0,3*15*(2,45+1,8+1,8)		27,22500		
	0,3*(2,25+1,95+1,95)		1,84500		
	0,3*3*(2,15+1,9+1,9)		5,35500		
	0,3*2*(1,65+1,5+1,5)		2,79000		
	0,3*2*(1,4+1,6+1,6)		2,76000		
	0,65*(2,4+0,5+0,5)		2,21000		
	0,5*(1,1+0,5+0,5)*7		7,35000		
	0,5*(1,2+0,5+0,5)*7		7,70000		

28	612481211RT2	Montáž výtuzné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výtuzné sítě a stěrkového tmelu	m2	1 354,26330	250,00	338 565,83
----	--------------	---	----	-------------	--------	------------

	0,65*1,5*2		1,95000		
	0,5*1,5*7*2		10,50000		
	0,5*1,5*7*2		10,50000		
	0,3*(0,8+0,85+0,85)		0,75000		
	0,3*(2,8+0,85+0,85)		1,35000		
	0,3*2*(0,9+0,75+0,75)		1,44000		
	0,3*2*(0,5+0,75+0,75)		1,20000		
	0,3*2*(1,7+1,6+1,6)		2,94000		
	0,3*15*(2,45+1,8+1,8)		27,22500		
	0,3*(2,25+1,95+1,95)		1,84500		
	0,3*3*(2,15+1,9+1,9)		5,35500		
	0,3*2*(1,65+1,5+1,5)		2,79000		
	0,3*2*(1,4+1,6+1,6)		2,76000		
	0,65*(2,4+0,5+0,5)		2,21000		
	0,5*(1,1+0,5+0,5)*7		7,35000		
	0,5*(1,2+0,5+0,5)*7		7,70000		
	1,5*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33)		63,18300		
	1,5*(15,2+15,2+2,34+2,34)		52,62000		
	1,5*(4,57+4,57+3,71+3,71)		24,84000		
	1,5*(5,59+5,59+5,48+5,48)		33,21000		
	1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
	1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
	1,5*(3,22+3,22+3,95+3,95)		21,51000		
	1,5*(2,34+2,34+3,89+3,89)		18,69000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,5*(1,381+1,381+1,91+1,91)		9,87300		
		1,5*(2,34+2,34+13,9+13,9)		48,72000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(5,37+5,37+5,48+5,48)		32,55000		
		1,5*(4,1+4,1+2,98+2,98)		21,24000		
		1,5*(4,1+4,1+3,55+3,55)		22,95000		
		(1,8*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33))- (1,7*1,6*2)		70,37960		
		1,8*(15,2+15,2+2,34+2,34)		63,14400		
		1,8*(4,57+4,57+3,71+3,71)		29,80800		
		(1,8*(5,59+5,59+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		35,44200		
		1,2*(2,44+2,44+1,87+1,87)		10,34400		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3,22+3,22+3,95+3,95))-(2,45*1,8)		21,40200		
		1,2*(2,15+2,15+3,71+3,71)		14,06400		
		(1,8*(2,34+2,34+3,89+3,89))-(2,25*1,95)		18,04050		
		1,8*(1,381+1,381+1,91+1,91)		11,84760		
		(1,8*(2,34+2,34+13,9+13,9))-(2,45*1,8*4)		40,82400		
		1,2*(2,329+2,329+3,9+3,9)		14,94960		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(5,37+5,37+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		34,65000		
		1,2*(2,22+2,22+1,87+1,87)		9,81600		
		(1,8*(4,1+4,1+2,98+2,98))-(2,15*1,9)		21,40300		
		(1,8*(4,1+4,1+3,55+3,55))-(2,15*1,9)		23,45500		
		(3,3*(3,92+3,92+3,27+3,27))-(2,15*1,9)		43,36900		
		(3,3*(3,97+3,97+3,57+3,57))-(1,4*1,6*2)		45,28400		
		151*1		151,00000		

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější			5 600,00
29	622311735RT3	Zatepl.syst., fasáda, tl. 160 mm s omítkou Silikon	m2	2,00000	2 800,00
				2,00000	5 600,00

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce			251 705,40
30	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách celá skladba	m3	1,33038	5 000,00
					6 651,90
		0,15*0,1*29		0,43500	
		0,65*3,9*0,1		0,25350	
		0,15*0,1*(1,9+2,15+2,15+2,4+2,2)		0,16200	
		0,4		0,40000	
		0,15*0,15*(2,35+1,2)		0,07988	

31	632411150RU1	Potěr cement, ruční zpracování, do tl. 50 mm, systémové řešení do 50% plochy, dle PD samonivelační, opravná	m2	355,15000	600,00	213 090,00
		4,63+8,07+9,19+4,22		26,11000		
		38,8+46,58+22,23+17,41+17,36+13,09		155,47000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		9,01+38,93+16,81+17,33+17,33+20,58		119,99000		
		12,22+14,55+13,39+13,42		53,58000		
32	632411904R00	Penetrace podkladů pro podlahy vč. očištění, vysátí	m2	355,15000	90,00	31 963,50
		4,63+8,07+9,19+4,22		26,11000		
		38,8+46,58+22,23+17,41+17,36+13,09		155,47000		
		9,01+38,93+16,81+17,33+17,33+20,58		119,99000		
		12,22+14,55+13,39+13,42		53,58000		
Díl: 64		Výplně otvorů				1 180 670,00
33	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně v rekonstrukcích do 2,5 m2	kus	19,00000	1 500,00	28 500,00
		19		19,00000		
34	766711021R00	Montáž hliníkových vstupních dveří s vypěněním	m	51,34000	500,00	25 670,00
		1,25+1,25+3,23+3,23		8,96000		
		1,34+1,34+3,4+3,4		9,48000		
		2,34+2,34+3,4+3,4		11,48000		
		2,31+2,31+3,4+3,4		11,42000		
		1,6+1,6+3,4+3,4		10,00000		
35	55330380R	Zárubeň ocelová do 900x1970 mm pro dodat zdění, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	7,00000	2 000,00	14 000,00
		7		7,00000		
36	55330388R	Zárubeň ocelová 1100x1970 mm pro dodat zdění, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	12,00000	2 000,00	24 000,00
		12		12,00000		
37	640001	Vstupní dveře hliníkové do otvoru 1250x3230mm dle rozpisu v PD. ozn. L/2.01	kus	1,00000	180 000,00	180 000,00
		1		1,00000		
38	640002	Vstupní dveře hliníkové do otvoru 1340x3400mm dle rozpisu v PD. ozn. L/2.02	kus	1,00000	230 000,00	230 000,00
		1		1,00000		
39	640003	Vstupní dveře hliníkové do otvoru 2340x3400mm dle rozpisu v PD. ozn. P/2.13	kus	1,00000	230 000,00	230 000,00
		1		1,00000		
40	640004	Vstupní dveře hliníkové do otvoru 2310x3400mm dle rozpisu v PD. ozn. P/2.22	kus	1,00000	230 000,00	230 000,00
		1		1,00000		
41	640005	Vstupní dveře hliníkové do otvoru 1600x3400mm dle rozpisu v PD. ozn. P/2.23	kus	1,00000	210 000,00	210 000,00
		1		1,00000		
42	640006	Příplatek za požární odolnost zárubní	kus	17,00000	500,00	8 500,00
		17		17,00000		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				229 294,50
43	079946111R00	Zřízení výtahového zařízení při opravách, v. do 35m	kus	1,00000	50 000,00	50 000,00
		1		1,00000		
44	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	35,00000	100,00	3 500,00
		35		35,00000		
45	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	105,00000	50,00	5 250,00
		35*3		105,00000		
46	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	35,00000	70,00	2 450,00
		35		35,00000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
47	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	355,15000	130,00	46 169,50
		4,63+8,07+9,19+4,22		26,11000		
		38,8+46,58+22,23+17,41+17,36+13,09		155,47000		
		9,01+38,93+16,81+17,33+17,33+20,58		119,99000		
		12,22+14,55+13,39+13,42		53,58000		
48	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	35,00000	15,00	525,00
		35		35,00000		
49	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	105,00000	10,00	1 050,00
		35*3		105,00000		
50	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	35,00000	10,00	350,00
		35		35,00000		
51	949942101R00	Nájem za výtahové zařízení, H do 35 m - odhad (bude stanoveno dle skutečnosti) sazba jen za 8hod provozu za den	h	150,00000	800,00	120 000,00
		150		150,00000		
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						23 109,00
52	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů	m2	385,15000	60,00	23 109,00
		4,63+8,07+9,19+4,22		26,11000		
		38,8+46,58+22,23+17,41+17,36+13,09		155,47000		
		9,01+38,93+16,81+17,33+17,33+20,58		119,99000		
		12,22+14,55+13,39+13,42		53,58000		
		30		30,00000		
Díl: 96 Bourání konstrukcí						328 688,89
53	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	63,80000	210,00	13 398,00
		1,1*29*2		63,80000		
54	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných do tl. 140 mm	m2	31,12000	185,00	5 757,20
		3,4*(1,9+2,15+2,15+2,4+2,2)		36,72000		
		-1,4*2		-2,80000		
		-2,8		-2,80000		
55	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	11,07500	1 500,00	16 612,50
		1,5*0,15*1*7		1,57500		
		3,5*0,65*2,4		5,46000		
		0,5		0,50000		
		1*1,2*0,45		0,54000		
		0,75		0,75000		
		0,05*29		1,45000		
		0,8		0,80000		
56	965042241RT5	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 pneumat. kladivo, tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	0,51488	2 000,00	1 029,76
		0,15*0,1*29		0,43500		
		0,15*0,15*(2,35+1,2)		0,07988		
57	965081713RT2	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 sbíječka, dlaždice keramické	m2	26,82000	50,00	1 341,00
		1,96+1,96+3,66+2,2+2,12+2,27+2,08+2,12+5,45		23,82000		
		3		3,00000		
58	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	18,00000	20,00	360,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		5		5,00000		
		2		2,00000		
		1		1,00000		
		9		9,00000		
		1		1,00000		
59	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2	kus	10,00000	35,00	350,00
		10		10,00000		
60	968072245R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 2 m2 vyvěšení křídel	m2	5,10600	250,00	1 276,50
		1,11*(2,3+2,3)		5,10600		
61	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	26,98900	500,00	13 494,50
		0,8*1,97*5		7,88000		
		0,9*1,97*2		3,54600		
		1*1,97		1,97000		
		0,7*1,97*9		12,41100		
		0,6*1,97		1,18200		
62	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	21,67000	430,00	9 318,10
		1,1*1,97*10		21,67000		
63	975053141R00	Víceřad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1500 kg/m2	m	7,00000	580,00	4 060,00
		3,5*2		7,00000		
64	978011191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100%	m2	355,24000	125,00	44 405,00
		38,8+46,58+22,23+4,63+17,41+17,36		147,01000		
		13,09+8,07+9,1+38,93+9,19+16,81+17,33		112,52000		
		17,33+20,58+4,22+12,22+14,55+13,39+13,42		95,71000		
65	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	1 354,26330	100,00	135 426,33
		0,65*1,5*2		1,95000		
		0,5*1,5*7*2		10,50000		
		0,5*1,5*7*2		10,50000		
		0,3*(0,8+0,85+0,85)		0,75000		
		0,3*(2,8+0,85+0,85)		1,35000		
		0,3*2*(0,9+0,75+0,75)		1,44000		
		0,3*2*(0,5+0,75+0,75)		1,20000		
		0,3*2*(1,7+1,6+1,6)		2,94000		
		0,3*15*(2,45+1,8+1,8)		27,22500		
		0,3*(2,25+1,95+1,95)		1,84500		
		0,3*3*(2,15+1,9+1,9)		5,35500		
		0,3*2*(1,65+1,5+1,5)		2,79000		
		0,3*2*(1,4+1,6+1,6)		2,76000		
		0,65*(2,4+0,5+0,5)		2,21000		
		0,5*(1,1+0,5+0,5)*7		7,35000		
		0,5*(1,2+0,5+0,5)*7		7,70000		
		1,5*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33)		63,18300		
		1,5*(15,2+15,2+2,34+2,34)		52,62000		
		1,5*(4,57+4,57+3,71+3,71)		24,84000		
		1,5*(5,59+5,59+5,48+5,48)		33,21000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3,22+3,22+3,95+3,95)		21,51000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,5*(2,34+2,34+3,89+3,89)		18,69000		
		1,5*(1,381+1,381+1,91+1,91)		9,87300		
		1,5*(2,34+2,34+13,9+13,9)		48,72000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(5,37+5,37+5,48+5,48)		32,55000		
		1,5*(4,1+4,1+2,98+2,98)		21,24000		
		1,5*(4,1+4,1+3,55+3,55)		22,95000		
		(1,8*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33))- (1,7*1,6^2)		70,37960		
		1,8*(15,2+15,2+2,34+2,34)		63,14400		
		1,8*(4,57+4,57+3,71+3,71)		29,80800		
		(1,8*(5,59+5,59+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		35,44200		
		1,2*(2,44+2,44+1,87+1,87)		10,34400		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3,22+3,22+3,95+3,95))-(2,45*1,8)		21,40200		
		1,2*(2,15+2,15+3,71+3,71)		14,06400		
		(1,8*(2,34+2,34+3,89+3,89))-(2,25*1,95)		18,04050		
		1,8*(1,381+1,381+1,91+1,91)		11,84760		
		(1,8*(2,34+2,34+13,9+13,9))-(2,45*1,8^4)		40,82400		
		1,2*(2,329+2,329+3,9+3,9)		14,94960		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(5,37+5,37+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		34,65000		
		1,2*(2,22+2,22+1,87+1,87)		9,81600		
		(1,8*(4,1+4,1+2,98+2,98))-(2,15*1,9)		21,40300		
		(1,8*(4,1+4,1+3,55+3,55))-(2,15*1,9)		23,45500		
		(3,3*(3,92+3,92+3,27+3,27))-(2,15*1,9)		43,36900		
		(3,3*(3,97+3,97+3,57+3,57))-(1,4*1,6^2)		45,28400		
		151*1		151,00000		
66	978042116R00	Odstranění KZS minerál.izolace, EPS tl.160 mm s omítkou	m2	3,20000	200,00	640,00
		1*1,2		1,20000		
		+2		2,00000		
67	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	74,48000	125,00	9 310,00
		1,9*(1+1+1+1+1,7+1,7+2,15+2,15+1,7+1,7+2,5+2,5)		38,19000		
		1,9*(1,7+1,7+2,2+2,2+1+1+2,35+2,35+2,3+2,3)		36,29000		
68	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	7,00000	250,00	1 750,00
		7		7,00000		
69	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00000	160,00	480,00
		3		3,00000		
70	767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg	kg	245,00000	40,00	9 800,00
		245		245,00000		
71	776511820R00	Odstranění PVC a kobereců lepených s podložkou	m2	326,30000	100,00	32 630,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		13,09+17,36+17,41+22,23+9,1+20,58+17,33+17,33+16,8 1+118,47+12,22+14,56 13,39+13,42 3		296,49000 26,81000 3,00000		
72	960001	Ostatní pomocné demontážní a bourací práce (demontáž drobných prvků objektu) nezměřitelné, dle skutečnosti	hod	15,00000	350,00	5 250,00
		15		15,00000		
73	960002	Vyklizení stavby od nábytku (skříně, tabule, stoly a židle) dle PD	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
		1		1,00000		
74	960003	DMTŽ ÚT rozvodů a otopných těles dle PD	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00
		1		1,00000		
75	960004	Demontáž umyvadel se zpětnou montáží dle PD	kpl	7,00000	1 000,00	7 000,00
		7		7,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				184 557,07
76	998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	153,79756	1 200,00	184 557,07
Díl: 711		Izolace proti vodě				36 222,20
77	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod.	m2	52,22000	60,00	3 133,20
		52,22		52,22000		
78	711212001RT2	Hydroizolační povlak - nátěr proti vlhkosti	m2	52,22000	400,00	20 888,00
		52,22		52,22000		
79	711212601RT1	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna š. 120 mm	m	58,20000	180,00	10 476,00
		58,2		58,20000		
80	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 24 m	%	345,00	5,00	1 725,00
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				338 680,00
81	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	7,00000	660,00	4 620,00
		7		7,00000		
82	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.nad 0,8 m	kus	12,00000	660,00	7 920,00
		12		12,00000		
83	766665921R00	Zakování dveří 1křídlych kompletizovaných	kus	19,00000	500,00	9 500,00
		7		7,00000		
		12		12,00000		
84	766670021R00	Montáž klíky a štítku	kus	19,00000	500,00	9 500,00
		19		19,00000		
85	766001	Dveřní křídlo 600x1970 mm dle PD a PBR	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
		1		1,00000		
86	766002	Dveřní křídlo 700x1970 mm dle PD a PBR	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
		1		1,00000		
87	766003	Dveřní křídlo 800x1970 mm dle PD a PBR	soubor	4,00000	12 000,00	48 000,00
		4		4,00000		
88	766004	Dveřní křídlo 900x1970 mm dle PD a PBR	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
		1		1,00000		
89	766005	Dveřní křídlo 1100x1970 mm dle PD a PBR	soubor	12,00000	14 000,00	168 000,00
		12		12,00000		
90	766006	Zámek, klika + štítek dle PD	kus	12,00000	500,00	6 000,00
		12		12,00000		
91	766007	Samozavírač dle PD	kus	17,00000	2 500,00	42 500,00

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		17		17,00000		
92	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	3 320,00	2,00	6 640,00
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						38 757,35
93	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	26,11000	60,00	1 566,60
		4,63+8,07+9,19+4,22		26,11000		
94	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 20x20 cm	m2	26,11000	750,00	19 582,50
		4,63+8,07+9,19+4,22		26,11000		
95	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně včetně sílkonu	m2	26,11000	25,00	652,75
		4,63+8,07+9,19+4,22		26,11000		
96	24551347.AR	Nátěr penetrační - koncentrát	l	3,00000	250,00	750,00
		3		3,00000		
97	59782031R	Keramická dlaždice 20x20 cm, šedá, protiskluzná cenová hladina 500Kč/m2, dle PD	m2	28,72100	500,00	14 360,50
		26,11*1,1		28,72100		
98	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	369,00	5,00	1 845,00
Díl: 776 Podlahy povlakové						691 995,32
99	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. 3 mm	m2	329,04000	250,00	82 260,00
		38,8+46,58+22,23+17,41+17,36+13,09		155,47000		
		9,01+38,93+16,81+17,33+17,33+20,58		119,99000		
		12,22+14,55+13,39+13,42		53,58000		
100	776101121R00	Provedení penetrace podkladu kritický můstek	m2	329,04000	50,00	16 452,00
		38,8+46,58+22,23+17,41+17,36+13,09		155,47000		
		9,01+38,93+16,81+17,33+17,33+20,58		119,99000		
		12,22+14,55+13,39+13,42		53,58000		
101	776591000R00	Lepení podlah speciálních na bázi kaučukových desek, lepeno, vytvoření přechod fabion materiál ve specifikaci	m2	329,04000	400,00	131 616,00
		38,8+46,58+22,23+17,41+17,36+13,09		155,47000		
		9,01+38,93+16,81+17,33+17,33+20,58		119,99000		
		12,22+14,55+13,39+13,42		53,58000		
102	776411000R00	Lepení podlahových soklíků materiál ve specifikaci	m	337,86400	150,00	50 679,60
		7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33-2,2-0,85-0,9-1,1-1,2-0,6-0,8-1,1		33,37200		
		15,2+15,2+2,34+2,34-0,6-1,2+((0,5+0,51)*3)-1,1-2,4+0,65+0,65		34,11000		
		4,57+4,57+3,71+3,71-2,4-1,1-0,8		12,26000		
		5,59+5,59+5,48+5,48+2-1,1-0,7+0,3-0,8		21,84000		
		2*(3+3+5,48+5,48+1-1,1+0,3)		34,32000		
		3,22+3,22+3,95+3,95+0,3-1,1		13,54000		
		2,34+2,34+3,89+3,89-1,1		11,36000		
		1,381+1,381+1,91+1,91-0,9-0,7-0,9+0,65+0,65		5,38200		
		2,34+2,34+13,9+13,9-0,9-1,1-2,2+0,6+((0,5+0,5-1,1)*4)		28,48000		
		3+3+5,48+5,48+0,3-1,1		16,16000		
		2*(3+3+5,48+5,48+0,3-1,1+1)		34,32000		
		5,37+5,37+5,48+5,48+0,3-1,1+1-0,7-0,8		20,40000		
		4,1+4,1+2,98+2,98-0,8-0,8		12,56000		
		4,1+4,1+3,55+3,55-0,8-0,8		13,70000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		3,92+3,92+3,27+3,27-0,8-0,7		12,88000		
		3,97+3,97+3,57+3,57-1,1-0,8		13,18000		
		20		20,00000		
103	776001	Homogenní kaučuková krytina, cenová hladina 890Kč/m2, dle PD	m2	361,94400	1 000,00	361 944,00
		(38,8+46,58+22,23+17,41+17,36+13,09)*1,1		171,01700		
		(9,01+38,93+16,81+17,33+17,33+20,58)*1,1		131,98900		
		(12,22+14,55+13,39+13,42)*1,1		58,93800		
104	776002	Sokl výška 50 mm, použití pro PVC, koberec a kaučuk barevně upřesnění a provedení dle PD	m	354,75720	100,00	35 475,72
		337,864*1,05		354,75720		
105	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	6 784,00	2,00	13 568,00
Díl: 781		Obklady keramické				122 531,17
106	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady	m2	86,05380	60,00	5 163,23
		2,1*(2,329+2,329+3,9+3,9)		26,16180		
		2,1*(2,15+2,15+3,71+3,71)		24,61200		
		2,1*(2,44+2,44+1,87+1,87)		18,10200		
		2,1*(2,22+2,22+1,87+1,87)		17,17800		
107	781419707RT1	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - podélně univerzální silikon	m	42,00000	20,00	840,00
		42		42,00000		
108	781475114R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm vč. zakončení nerezovou lištou (dle PD)	m2	86,05380	750,00	64 540,35
		2,1*(2,329+2,329+3,9+3,9)		26,16180		
		2,1*(2,15+2,15+3,71+3,71)		24,61200		
		2,1*(2,44+2,44+1,87+1,87)		18,10200		
		2,1*(2,22+2,22+1,87+1,87)		17,17800		
109	24551347.AA	Nátěr penetrační - koncentrát	l	9,00000	250,00	2 250,00
		9		9,00000		
110	597813740R	Obkládačka 20x20 bílá mat cenová hladina 500Kč/m2, dle PD	m2	94,65918	500,00	47 329,59
		86,0538*1,1		94,65918		
111	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	1 204,00	2,00	2 408,00
Díl: 783		Nátěry				15 200,00
112	783125630R00	Nátěr syntetický ocelových zárubní, barva antracit, 2x email dle PD	m2	38,00000	400,00	15 200,00
		19*2		38,00000		
Díl: 784		Malby				112 287,72
113	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x disperzní, dle PD	m2	1 727,50330	15,00	25 912,55
		18		18,00000		
		0,65*1,5*2		1,95000		
		0,5*1,5*7*2		10,50000		
		0,5*1,5*7*2		10,50000		
		0,3*(0,8+0,85+0,85)		0,75000		
		0,3*(2,8+0,85+0,85)		1,35000		
		0,3*2*(0,9+0,75+0,75)		1,44000		
		0,3*2*(0,5+0,75+0,75)		1,20000		
		0,3*2*(1,7+1,6+1,6)		2,94000		
		0,3*15*(2,45+1,8+1,8)		27,22500		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,3*(2,25+1,95+1,95)		1,84500		
		0,3*3*(2,15+1,9+1,9)		5,35500		
		0,3*2*(1,65+1,5+1,5)		2,79000		
		0,3*2*(1,4+1,6+1,6)		2,76000		
		0,65*(2,4+0,5+0,5)		2,21000		
		0,5*(1,1+0,5+0,5)*7		7,35000		
		0,5*(1,2+0,5+0,5)*7		7,70000		
		1,5*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33)		63,18300		
		1,5*(15,2+15,2+2,34+2,34)		52,62000		
		1,5*(4,57+4,57+3,71+3,71)		24,84000		
		1,5*(5,59+5,59+5,48+5,48)		33,21000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3,22+3,22+3,95+3,95)		21,51000		
		1,5*(2,34+2,34+3,89+3,89)		18,69000		
		1,5*(1,381+1,381+1,91+1,91)		9,87300		
		1,5*(2,34+2,34+13,9+13,9)		48,72000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(5,37+5,37+5,48+5,48)		32,55000		
		1,5*(4,1+4,1+2,98+2,98)		21,24000		
		1,5*(4,1+4,1+3,55+3,55)		22,95000		
		(1,8*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33))- (1,7*1,6*2)		70,37960		
		1,8*(15,2+15,2+2,34+2,34)		63,14400		
		1,8*(4,57+4,57+3,71+3,71)		29,80800		
		(1,8*(5,59+5,59+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		35,44200		
		1,2*(2,44+2,44+1,87+1,87)		10,34400		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3,22+3,22+3,95+3,95))-(2,45*1,8)		21,40200		
		1,2*(2,15+2,15+3,71+3,71)		14,06400		
		(1,8*(2,34+2,34+3,89+3,89))-(2,25*1,95)		18,04050		
		1,8*(1,381+1,381+1,91+1,91)		11,84760		
		(1,8*(2,34+2,34+13,9+13,9))-(2,45*1,8*4)		40,82400		
		1,2*(2,329+2,329+3,9+3,9)		14,94960		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(5,37+5,37+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		34,65000		
		1,2*(2,22+2,22+1,87+1,87)		9,81600		
		(1,8*(4,1+4,1+2,98+2,98))-(2,15*1,9)		21,40300		
		(1,8*(4,1+4,1+3,55+3,55))-(2,15*1,9)		23,45500		
		(3,3*(3,92+3,92+3,27+3,27))-(2,15*1,9)		43,36900		
		(3,3*(3,97+3,97+3,57+3,57))-(1,4*1,6*2)		45,28400		
		151*1		151,00000		
		38,8+46,58+22,23+4,63+17,41+17,36		147,01000		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		13,09+8,07+9,1+38,93+9,19+16,81+17,33		112,52000		
		17,33+20,58+4,22+12,22+14,55+13,39+13,42		95,71000		
114	784195312R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x disperzní, dle PD	m2	1 727,50330	50,00	86 375,17
		18		18,00000		
		0,65*1,6*2		1,95000		
		0,5*1,5*7*2		10,50000		
		0,5*1,5*7*2		10,50000		
		0,3*(0,8+0,85+0,85)		0,75000		
		0,3*(2,8+0,85+0,85)		1,35000		
		0,3*2*(0,9+0,75+0,75)		1,44000		
		0,3*2*(0,5+0,75+0,75)		1,20000		
		0,3*2*(1,7+1,6+1,6)		2,94000		
		0,3*15*(2,45+1,8+1,8)		27,22500		
		0,3*(2,25+1,95+1,95)		1,84500		
		0,3*3*(2,15+1,9+1,9)		5,35500		
		0,3*2*(1,65+1,5+1,5)		2,79000		
		0,3*2*(1,4+1,6+1,6)		2,76000		
		0,65*(2,4+0,5+0,5)		2,21000		
		0,5*(1,1+0,5+0,5)*7		7,35000		
		0,5*(1,2+0,5+0,5)*7		7,70000		
		1,5*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33)		63,18300		
		1,5*(15,2+15,2+2,34+2,34)		52,62000		
		1,5*(4,57+4,57+3,71+3,71)		24,84000		
		1,5*(5,59+5,59+5,48+5,48)		33,21000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3,22+3,22+3,95+3,95)		21,51000		
		1,5*(2,34+2,34+3,89+3,89)		18,69000		
		1,5*(1,381+1,381+1,91+1,91)		9,87300		
		1,5*(2,34+2,34+13,9+13,9)		48,72000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(3+3+5,48+5,48)		25,44000		
		1,5*(5,37+5,37+5,48+5,48)		32,55000		
		1,5*(4,1+4,1+2,98+2,98)		21,24000		
		1,5*(4,1+4,1+3,55+3,55)		22,95000		
		(1,8*(7,18+2,6+7,18+2,6+2,951+8,33+2,951+8,33))- (1,7*1,6*2)		70,37960		
		1,8*(15,2+15,2+2,34+2,34)		63,14400		
		1,8*(4,57+4,57+3,71+3,71)		29,80800		
		(1,8*(5,59+5,59+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		35,44200		
		1,2*(2,44+2,44+1,87+1,87)		10,34400		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3,22+3,22+3,95+3,95))-(2,45*1,8)		21,40200		
		1,2*(2,15+2,15+3,71+3,71)		14,06400		
		(1,8*(2,34+2,34+3,89+3,89))-(2,25*1,95)		18,04050		
		1,8*(1,381+1,381+1,91+1,91)		11,84760		

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(1,8*(2,34+2,34+13,9+13,9))-(2,45*1,8*4)		40,82400		
		1,2*(2,329+2,329+3,9+3,9)		14,94960		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(3+3+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		26,11800		
		(1,8*(5,37+5,37+5,48+5,48))-(2,45*1,8)		34,65000		
		1,2*(2,22+2,22+1,87+1,87)		9,81600		
		(1,8*(4,1+4,1+2,98+2,98))-(2,15*1,9)		21,40300		
		(1,8*(4,1+4,1+3,55+3,55))-(2,15*1,9)		23,45500		
		(3,3*(3,92+3,92+3,27+3,27))-(2,15*1,9)		43,36900		
		(3,3*(3,97+3,97+3,57+3,57))-(1,4*1,6*2)		45,28400		
		151*1		151,00000		
		38,8+46,58+22,23+4,63+17,41+17,36		147,01000		
		13,09+8,07+9,1+38,93+9,19+16,81+17,33		112,52000		
		17,33+20,58+4,22+12,22+14,55+13,39+13,42		95,71000		

Díl:	799	Ostatní				135 585,00
115	799001	Provedení větrací mřížky, osazení a dodávka, specifikace dle PD	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
		1		1,00000		
116	799002	Přechodová lišta, osazení a dodávka, specifikace dle PD	m	11,20000	350,00	3 920,00
		20,4		20,40000		
		-4,2		-4,20000		
		-5		-5,00000		
117	799003	Dělicí lišta, osazení a dodávka, specifikace dle PD	m	1,70000	350,00	595,00
		1,7		1,70000		
118	799004	Provedení přechodového profilu osazení a dodávka, specifikace dle PD	m	423,80000	150,00	63 570,00
		423,8		423,80000		
119	799005	Hasicí přístroje 21A+113B, vč. instalace, dle PD	kus	3,00000	2 500,00	7 500,00
		3		3,00000		
120	799006	Vybavení WC pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, osazení a dodávka, viz PD	kus	2,00000	20 000,00	40 000,00
		2		2,00000		
121	799007	Záchodová štětka, osazení a dodávka, viz PD	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00
		2		2,00000		
122	799008	Dávkovač pěnového mýdla, osazení a dodávka, viz PD	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00
		2		2,00000		
123	799009	Nerezový koš na stěnu, osazení a dodávka, viz PD	kus	2,00000	3 000,00	6 000,00
		2		2,00000		
124	799010	Zásobník na hyg. sáčky, osazení a dodávka, viz PD	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00
		2		2,00000		
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				304 180,42
125	979087112R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	121,18742	130,00	15 754,36
126	979011311R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot shozem	t	121,18742	200,00	24 237,48
127	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	121,18742	250,00	30 296,86
128	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 090,68674	20,00	21 813,73

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	3	Stavební část 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
129	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	121,18742	350,00	42 415,60
130	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	1 211,87416	40,00	48 474,97
131	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směr betonu, cihel, dřeva	t	121,18742	1 000,00	121 187,42
Díl: ON		Ostatní náklady				7 000,00
132	900 RT2	HZS - stavební a přípravné práce Práce v tarifní třídě 5, nezměřitelné, pomocné	h	20,00000	350,00	7 000,00
		20		20,00000		

Celkem	5 558 688,68
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	4	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	M21	Elektromontáže				
1	1	Výchozí revize NN vč. 6x revizní zprávy	ks	1,00	16 500,00	16 500,00
2	2	Zajištění prohlídky Technickou inspekce ČR	ks	1,00	16 500,00	16 500,00
3	28	Měření struk. kabeláže v počtu 120.zásuvek + protokol	ks	1,00	10 450,00	10 450,00
4	3	Doplnění jističe 80B/3 do rozváděče RHN v 1.pp	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
5	4	Doplnění jističe 6B/1 do podružných patrových rozv	ks	3,00	5 000,00	15 000,00
6	5	Rozváděč R-NZ	ks	1,00	30 000,00	30 000,00
7	210 19-0003,R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 100 kg	kus	1,00	2 000,00	2 000,00
8	6	Zdroj UPS pro napojení výtahu a odvětrání CHUC záloha 30.min. 3x400/3x400V 30kVA	ks	1,00	510 000,00	510 000,00
9	7	Doprava, montáž, oživení a zkušební provoz UPS	ks	1,00	50 000,00	50 000,00
10	8	Nouzové svítidlo 3WLED IP20, záloha 1.hod	ks	2,00	1 500,00	3 000,00
11	9	Pohybový spínač LED svítidel 230V IP20	ks	4,00	650,00	2 600,00
12	10	LED svítidlo stropní 10W IP20 3000K	ks	6,00	1 800,00	10 800,00
13	11	Doplnění systému sestra pacient o tlačítko nouze ve WC 2.np	ks	3,00	2 850,00	8 550,00
14	12	Dveřní majáček sestra-pacient	ks	20,00	600,00	12 000,00
15	13	Demontáž a opětovná montáž do rampy tlačítko pacienta - sestra-pacient	ks	44,00	400,00	17 600,00
16	14	zásuvka struk. kabeláže 2xRJ45/6A IP20 bílá	ks	60,00	400,00	24 000,00
17	15	Skříň datového RACKu 42U 600x800x2000mm	ks	1,00	30 000,00	30 000,00
18	16	Patch panel do RACKu 24xRJ45/6A	ks	3,00	6 000,00	18 000,00
19	17	Napájecí panel do RACK 5xZ230+SPD	ks	2,00	1 000,00	2 000,00
20	18	Ventilátor do RACK + termostat	ks	2,00	6 000,00	12 000,00
21	19	Dnešní hlasový komunikátor vč. rámečku s přístupem na čip	ks	3,00	7 000,00	21 000,00
22	20	el. zámek dveřní	ks	3,00	2 000,00	6 000,00
23	31	el. dveřní magnet 24V DC vč. zdroje 230V-AC/24V-DC	ks	3,00	4 000,00	12 000,00
24	21	Parapetní kanál Al 140x55x2000mm vč. spojek, stropních závěsů a montáže	ks	14,00	3 500,00	49 000,00
25	22	Svorkovnice PA vodičů v nástěnné krabici 1x krabice pro 8x CY4-6mm2	ks	20,00	600,00	12 000,00
26	210 01-0001.RT1	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 13 mm včetně dodávky trubky PVC 2313	m	580,00	50,00	29 000,00
27	210 01-0004.RT1	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 29 mm včetně dodávky trubky PVC 2329	m	620,00	65,00	40 300,00
28	210 01-0005.RT1	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 36 mm včetně dodávky trubky PVC 2336	m	60,00	70,00	4 200,00
29	210 01-0321.RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč.dodávky krabice 1903+svork+víčko	kus	120,00	150,00	18 000,00
30	210 01-0313.RT1	Krabice odbočná KO 125, bez zapojení-čtvercová vč.dodávky KO 125+víčko	kus	40,00	250,00	10 000,00
31	210 01-0323.RT2	Krabice odbočná KR 125, se zapojením-čtvercová včetně dodávky KT 250x10 + víčko	kus	8,00	500,00	4 000,00
32	210 80-0605.RT1	Vodič nn a vn CYA 4 mm2 včetně dodávky vodiče CYA 4	m	806,00	50,00	40 300,00
33	210 80-0607.RT1	Vodič nn a vn CYA 10 mm2 včetně dodávky vodiče CYA 10	m	1 165,00	75,00	87 375,00
34	23	Kabel s funkcí při požáru podle vyhl. 268/2011 CHKE-V5x25	m	38,00	750,00	28 500,00
35	23	Kabel s funkcí při požáru podle vyhl. 268/2011 CHKE-V5x10	m	82,00	330,00	27 060,00
36	23	Kabel s funkcí při požáru podle vyhl. 268/2011 CHKE-V5x1,5	m	26,00	90,00	2 340,00
37	23	Kabel s funkcí při požáru podle vyhl. 268/2011 CHKE-V3x2,5	m	124,00	76,00	9 424,00
38	24	Kabel 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3x1,5	m	600,00	70,00	42 000,00
39	24	Kabel 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3x25	m	350,00	85,00	29 750,00
40	25	Kabel FTP Cat.6A 1x cívka = 500m	m	19,50	40,00	780,00
41	585-41254	Sádra stavební bílá 30 kg bal.	T	0,30	13 200,00	3 960,00

42	314-12954	Hřebík stavební zápusť. hlava 022825 6,3/200	kg	4,00	500,00	2 000,00
43	311-73344	Hmoždinka natloukáč 6 x 60 mm	1C	4,00	500,00	2 000,00
44	311-73346	Hmoždinka natloukáč 6 x 70 mm	1C	1,00	500,00	500,00
45	460 68-0042.RT2	Průřez zdívkou v betonové zdi tloušťky 30 cm plochy do 0,25 m2	kus	4,00	1 000,00	4 000,00
46	974 03-1134.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 15 cm	m	65,00	90,00	5 850,00
47	974 03-1124.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 15 cm	m	214,00	80,00	17 120,00
48	26	Mimostaveništní doprava, přeprava hmot	ks	1,00	5 500,00	5 500,00
49	27	Likvidace odpadu, úklid pracoviště, demontáže	ks	1,00	11 000,00	11 000,00
50	29	Zařízení staveniště	ks	1,00	5 500,00	5 500,00
51	30	Úprava stávající instalace	hod	80,00	400,00	32 000,00
Celkem za		M21 Elektromontáže				1 358 459,00

Celkem

1 358 459,00

Poznámky uchazeče k zadání

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE - EPS

Místo:

Stavba:

Zpracoval:

Stupeň: JML

Objektová:

ŘČ	Typ	Kód	Popis	JMJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							948 332,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				254 000,00
D	741		Elektroninstalace - silnoproud				8 000,00
1	K	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém				15 000,00
2	K	742210501	Provedení zkoušky TIČR pro EPS	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				126 000,00
3	K	210020302	Montáž žlabů kovových typ Jupiter s funkční schopností při požáru šířky do 100/60 mm bez výka - normové nosné konstrukce	m	180,000	250,00	45 000,00
4	M	345754920.1	Kapota kabelový žlab 60 s integrovanou spojkou, KZI 60X100X0.75_5 ŽLAB S INT. SPOJ. JUPITER POZINKOVANÝ SENZOIMR, kompletní	m	180,000	450,00	81 000,00
D	744		Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				105 000,00
5	K	744435200	Montáž kabel Cu sk.5 do 1 kV do 0,63 kg uloženy volně	m	720,000	25,00	18 000,00
6	M	341110640781	Kabel PRAFLUDUR 2x1.5 (s požární odolností)	m	720,000	40,00	28 800,00
7	K	744435200.1	Montáž kabel Cu sk.5 do 1 kV do 0,63 kg uloženy volně	m	50,000	25,00	1 250,00
8	M	341110640781.1	Kabel PRAFLUDUR 3x1.5 (s požární odolností)	m	50,000	25,00	1 250,00
9	K	744733521	Montáž kabel Cu sdělovací sk.25 2-20x2x0,6 mm uloženy volně	m	1 060,000	25,00	26 500,00
10	M	10.049.129	JYŠTY 1x2x0,6 rozl	M	1 060,000	15,00	15 900,00
11	K	744733521	Montáž kabel Cu sdělovací sk.25 2-20x2x0,6 mm uloženy volně	m	140,000	25,00	3 500,00
12	M	10.049452	JXFE-VFE180/P30-90-R 4x2x0,6 B2cas100	M	140,000	70,00	9 800,00
D	M		Práce a dodávky M				634 732,00
D	21-M		Elektromontáže				37 332,00
13	M	009092.1	Protipožární seček PS P50	ks	15,000	500,00	7 500,00
14	K	PD	Přesun dodávek	%	82,400	60,00	4 944,00
15	K	PM	Přidružený materiál	%	82,400	60,00	4 944,00
16	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	82,400	60,00	4 944,00
17	K	ZV.1	Zednické výpomoci	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
D	22-M		Montáže slaboproud				510 600,00
18	K	220301012	Montáž lišta elektroinstalační typu LV vkladací	m	50,000	50,00	2 500,00
19	M	10.079.367	Lišta na žaběly LH 60x40 HD 2m bílá	M	50,000	120,00	6 000,00
20	K	220331002	Montáž součástí pro EPS hlásiče, tlačítka, sířeny nebo majáku, relé	kus	3,000	450,00	1 350,00
21	M	0001.1	Adresovátelevá sířena P805V	ks	17,000	2 500,00	42 500,00
22	M	0001.7	Montážní krabice_mělká, Mělká krabice pro povrchovou montáž 5-B0XW, pro vnitřní nastěnnou sířenu / VAD / VIO, bílá	ks	17,000	300,00	5 100,00
23	M	EPS01	Výstupní výstupní prvek Q10950 - 4 vst. / 4 vst.	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
24	M	EPS02	Montážní krabice pro Q moduly	ks	3,000	1 500,00	4 500,00
25	M	EPS03	Zdroj M2P24/350-U	ks	1,000	6 500,00	6 500,00
26	M	EPS04	Akumulátor PS 12170, AKU 12V/17AH	ks	2,000	2 000,00	4 000,00
27	M	EPS10	Akumulátor PS 12260, AKU 12V/26AH	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
28	K	220331002.1	Montáž součástí pro EPS hlásiče, tlačítka, sířeny nebo majáku, relé	kus	15,000	400,00	6 000,00
29	M	0002	Tlačítkový hlásič DIN820 s izolátorem, vnitř. - červený	ks	15,000	1 600,00	24 000,00
30	K	220331002457	Montáž součástí pro EZS hlásiče, tlačítka, magnety, třířivé čidlo	kus	5,000	400,00	2 000,00
31	M	100001237	Dveřní magnet GTRM4607	ks	5,000	1 500,00	7 500,00
32	M	100001238	Držák pro montáž na stěnu 150mm pro GTR04607 (FE230) a GTR053407	ks	5,000	2 000,00	10 000,00
33	K	460680051	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách železobetonových průměru do 8 mm	kus	930,000	15,00	13 950,00
34	M	EPS05	Kabelové příchytky pro rezní se zachráněním funkce při požáru-po 30cm	ks	930,000	15,00	13 950,00
35	M	EPS4	Drubný materiál pro EPS, svorkovnice, držáky, podložky	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
36	M	135809730	Hlásič multitenzorový interaktivní B30PH	ks	90,000	1 500,00	135 000,00
37	M	EPS06	1B-1patice s izolátorem, žsávka s izolátorem pro senzory řady 830 systému ZETTLER Expert, použitelné i pro řadu 801 a 830	ks	99,000	450,00	40 500,00
38	M	EPS07	Výstupní prvek nehledný QRM830 - 4 vst.	ks	2,000	4 500,00	9 000,00
39	M	EPS08	Programové práce	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
40	M	EPS09	Funkční zkouška	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
41	M	234889144	Reléový modul pro spínání pomocí FI	ks	6,000	7 000,00	42 000,00
42	M	EPS2	Pro21SS_PROFILE Flexible, Montážní úřředna pro montáž na stěnu, 2 kruhové vedení, kompaktní skřín. Podpatuje až 250 adres. Displej obsahuje 10 LED skupin hlářivů.	ks	1,000	80 000,00	80 000,00
43	M	EPS3	Rozváděč požární 1.6řt., v.1378, hl.275mm, E30, E1V30, P30	ks	1,000	45 000,00	45 000,00
44	M	EPS5	Štítky PROFILE C7 s LED, Sada CZ štítků pro úřředny a tabla obsahy PROFILE se skupinovými LED.	ks	1,000	250,00	250,00
45	M	EPS6	PN1000_úřřivá deska, Sířivá úřřivá karta k sířivému propojení úřředn PROFILE Flexible.	ks	1,000	7 500,00	7 500,00
46	M	EPS7	TU1800N_úřřivá deska, K sířivému propojení úřředn ZETTLER Expert.	ks	1,000	6 500,00	6 500,00

D	36-M	Montáž prov.,měř. a regul. zařízení					7 200,00
47	K	360020611	Vyvtření otvoru v betonovém zdivu do 150 mm, průměru 30 mm	kus	32,000	100,00	3 200,00
48	K	360020611.1	Vyvtření otvoru v betonovém zdivu do 450 mm, průměru 30 mm	kus	20,000	200,00	4 000,00
D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích					59 600,00
49	K	460680582	Výsekáni rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 5 cm	m	760,000	50,00	38 000,00
50	K	460680583	Výsekáni rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 7 cm	m	120,000	70,00	8 400,00
51	M	9<1955003K99	Pronájem lešení lehké pomocné, výška podílety do 2.5 m 2ks	den	20,000	660,00	13 200,00
D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					48 000,00
52	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazba elektrikář odborný - propojení stávajících ústředí	hod	120,000	400,00	48 000,00
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					11 600,00
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					3 300,00
53	K	013254000.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	3 300,00	3 300,00
D	VRH3	Zařízení staveniště					3 300,00
54	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	ks	1,000	3 300,00	3 300,00
D	VRN4	Inženýrská činnost					5 000,00
55	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	ks	1,000	5 000,00	5 000,00

Nemocnice Nové Město na Moravě -- Stavební úpravy ODN 2, 3

Část projektu:
Medicínární plyn

Položky	Celk.počet	m.j.	Kč / ks	Cena Kč
Potrubní rozvod				
Potrubí Cu ø 8x1mm	14	m	300,00 Kč	4 200,00 Kč
Potrubí Cu ø 12x1mm	157	m	500,00 Kč	78 500,00 Kč
Potrubí Cu ø 18x1 mm	82	m	550,00 Kč	45 100,00 Kč
Profilový potrubí 3K	1	ks	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
Pojtko 4x 45°	500	g	50,00 Kč	25 000,00 Kč
Chromok. potrubí ø 8	1	ks	130,00 Kč	130,00 Kč
Chromok. potrubí ø 12	3	ks	200,00 Kč	600,00 Kč
Chromok. potrubí ø 18	1	ks	250,00 Kč	250,00 Kč
Potrubiškopřív. Cu pro potrubí ø 8x2	6	ks	160,00 Kč	960,00 Kč
Potrubiškopřív. Cu pro potrubí ø 12x1	63	ks	200,00 Kč	12 600,00 Kč
Potrubiškopřív. Cu pro potrubí ø 18x1	23	ks	150,00 Kč	3 450,00 Kč
Kantolový systém pro jeden plyn ø 8	12	ks	250,00 Kč	3 000,00 Kč
Kantolový systém pro jeden plyn ø 12	16	ks	200,00 Kč	3 200,00 Kč
Kantolový systém pro dva plyny ø 18	2	ks	500,00 Kč	1 000,00 Kč
Nápojení na zřizovací rozvad.	9	ks	2 000,00 Kč	18 000,00 Kč
Značení potrubí	253	m	30,00 Kč	7 590,00 Kč
Ochranný plyn při nájevu potrubí	253	m	10,00 Kč	2 530,00 Kč
Čistič plyn - detail	253	m	20,00 Kč	5 060,00 Kč
Malová plocha, ušetřeno	19	ks	650,00 Kč	6 500,00 Kč
Malová plocha, zpečetění	5	ks	1 500,00 Kč	7 500,00 Kč
Cena - Potrubní rozvod				235 370,00 Kč
Signalizace				
Stupňový ústředí pro jeden plyn, montáž pod armaturu, musí splňovat ČSN EN ISO 7396-1 ed.2 (včetně kusovníku 3P2 - sada třístupňového alarmu, zjednodušená 1x1P2)	3	ks	15 000,00 Kč	45 000,00 Kč
Montážní a údržbové nástroje pod omítkou, musí splňovat ČSN EN ISO 7396-1 ed. 2	2	ks	20 000,00 Kč	40 000,00 Kč
Prepínač světelný vestavěný hubička s manžetovým tělem, zařízení krevního tlaku	60	m	5,00 Kč	3 000,00 Kč
Dvojčinný signál do sítěka s tímto označením na led signifikant	1	ks	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč
Cena - Signalizace				92 000,00 Kč
Ukončovací prvky				
Ležící panel sro. Ø3 výřez č. D1-4F-07 detail 02	2	ks	3 000,00 Kč	6 000,00 Kč
Ležící rampa pro 1 N2/O výřez č. D1-4F-07 detail 01	2	ks	40 000,00 Kč	80 000,00 Kč
Ležící rampa pro 2 N2/O výřez č. D1-4F-07 detail 03	1	ks	20 000,00 Kč	20 000,00 Kč
Ležící rampa pro 2 N2/O výřez č. D1-4F-07 detail 04	2	ks	70 000,00 Kč	140 000,00 Kč
Ležící rampa pro 1 N2/O výřez č. D1-4F-07 detail 05	12	ks	94 000,00 Kč	1 128 000,00 Kč
Cena - Ukončovací prvky				1 474 000,00 Kč
Montáž, revize, zkušební				
Malová plocha revize za die ČSN EN 7396-1 ed.2	1	ks	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč
Uvedení do provozu, převzetí zkušební zprávy	1	ks	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč
Čištění odtoků	1	ks	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč
Dezinfekce instalované sítě	1	ks	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč
Doprava materiálu, ubytování	1	ks	100 000,00 Kč	100 000,00 Kč
Cena - Montáž, revize, zkušební				141 000,00 Kč
Celková cena bez DPH				1 892 370,00 Kč

Pozice	Popis	Množství v m.	Dodávka		Montáž	
			jedn. cena	celk. cena	jed. cena	celk. cena

Rekapitulace nákladů

Dodávka	163 100 Kč
Montáž	41 521 Kč
Doprava	5 872 Kč
Lešení, zvedací mechanismy	2 200 Kč
Kompletní zkoušky, revize, zpracování PD skutečného stavu, atesty	1 100 Kč

Celkem 213 793 Kč

Pozice	Popis	Množství v m.	jedn. cena	celk. cena	jed. cena	celk. cena
Zařízení č. 1 - CHUC - přívod a odvod vzduchu						
1.01	Axiální potrubní ventilátor, axiální z ocel. plechu s 2árově požinkovaným povrchem a s přírubami, oběžné kolo z Al slitiny staticky a dynamicky vyvážené s 6 lopatkami nastavenými v úhlu 30°, pracovní teplota -20 až +40°C, motor asynchronní s kotvou namotáno, krytí IP55, účinnost IE3, průměr 400, V = 7700 m³/h, 120 Pa, 2,2 kW, 4,6 A, 400 V, 50 Hz, v2, tlumič vložky DN 400, regulační klapky těsné 630x400 ovládaní pohonem 230 V s pružnou a ochranné mlžky výfuku ventilátoru DN 400	1	ks	55 000 Kč	55 000 Kč	9 900 Kč
1.02	Zátesné záslepné motoricky ovládané klapka s hliníkovým rámem, rozměr 1000x1200, pro zabudování do stěny, U=1,5 W/m²K, hlukový útlum 41 dB, motor 230 V, barva rámu a výška lamel dle architekta	1	ks	15 000 Kč	15 000 Kč	2 805 Kč
1.03	Probleťová žaluzie 630x600 včetně štítu, lakovaná	1	ks	3 500 Kč	3 500 Kč	550 Kč
	Potrubní kábel - ocel. plech, běžná provedení, v2, hrubé	6	m²	1 000 Kč	6 000 Kč	121 Kč
	Materiál spojovací, těsnění a montážní, pomocné ocelové konstrukce	29	kg	500 Kč	14 500 Kč	5 Kč
Zařízení č. 2 - UPS - chlazení						
4B.01	Venkovní klimatická jednotka s plynule řízeným výkonem kompresoru pro systém s přímým vsífkováním chladiva pro 1 vnější jednotku (opli) v provedení tepelné čerpadlo, Och=3,5 kW, Q1=4,0 kW, chladivo R32, příkon 1,4 kW, proud 6 A, 230 V, 50 Hz, akust. tlak v 1 m od jednotky při chlazení 48 dB(A), akust. výkon 65 dB(A), rozměry 717/483/230 mm (šířka/výška/hloubka), hmotnost 26 kg, v2, konzoly pro montáž na sítu, včetně uložení	1	ks	25 000 Kč	25 000 Kč	4 400 Kč
4B.02	Nastěnná klimatická jednotka pro systém s přímým vsífkováním chladiva s automatickým restartem, Och=3,5 kW, Q1=4,0 kW včetně ovladače	1	ks	20 000 Kč	20 000 Kč	3 850 Kč
	Potrubí Cu 106 (dvojice pro plyn a kapalinu) včetně izolace ze syntetického kaučuku a komunikačního a napájecího kabelu	12	bm	1 000 Kč	12 000 Kč	115 Kč
	Ocelospolečový slab pro vedení potrubí v exteriéru	1	bm	1 200 Kč	1 200 Kč	85 Kč
	Dvojitý chladivo R32	1	kg	1 200 Kč	1 200 Kč	
	Vrtání otvorů pro potrubí chladiva, sekání drážek včetně zaplnění a utěsnění po montáži	1	ks	2 500 Kč	2 500 Kč	550 Kč
	Vakuování, tlaková zkouška, zprovoznění a seřízení systému	1	ks	200 Kč	200 Kč	1 760 Kč
	Materiál spojovací, těsnění, montážní a nosný, pomocné ocelové konstrukce	28	kg	250 Kč	7 000 Kč	550 Kč
Dodávka a montáž VZT celkem				163 100 Kč		41 521 Kč

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název	Povinný	Popis	Typ	Max. počet
-------	---------	-------	-----	------------

atributu	(A/N)			znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120

Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená sníž. přenesená	Základní sazba DPH přenesená Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPoložky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Položkový rozpočet

S:	7	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - NEMOCNICE
O:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY ODN 2,3
R:	10	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	02	VRN				
1	VRN3003-R	Zařízení staveniště - Vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště, včetně zařízení připojení na energie a zajištění měření jejich spotřeby, včetně zřízení sociálních zařízení. Odstranění a provoz	Kč	1,00	180 000,00	180 000,00
2	VRN3006-R	Dočasné využití ploch - zábory veřejných komunikací - Úpravy ploch areálu pro potřebu stavby, oplocení a po skončení stavby oprava poškozených míst.	Kč	1,00	5 000,00	5 000,00
3	VRN3011-R	Závěrečný úklid staveniště a komunikačních tras - Po provedení stavebních prací bude proveden kompletní závěrečný úklid staveniště a komunikačních tras. - Poškozené zatravněné plochy budou ozeleněny a upraveny. - Ostatní dotčené plochy a konstrukce budou uvedeny do původního stavu na náklady zhotovitele.	Kč	1,00	50 000,00	50 000,00
4	VRN4001-R	Kompletační a koordinační činnost - Kompletace atestů, certifikátů, revizních zpráv a ostatních dokladů potřebných k předání a kolaudaci stavby vyplývajících z SOD. - 3 x v tištěné formě, 1 x v digitální formě na CD nosiči, v obecně dostupných formátech.	Kč	1,00	100 000,00	100 000,00
5	VRN4002-R	Zpracování harmonogramu - Náklady na předložení a aktualizaci podrobného časového harmonogramu prací a plnění	Kč	1,00	3 000,00	3 000,00
6	VRN7001-R	Dočasné dopravní opatření. - Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání a odsouhlasení s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich umístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění.	Kč	1,00	5 000,00	5 000,00
7	VRN7002-R	Provozní vlivy - Tato kategorie nákladů vyjadřuje ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezeným provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy v okolí stavby ovlivňující stavební práce. - Do této položky patří dále náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku provozu zařízení (mutnost ochranných konstrukcí, ochranných zábradlí a hrazení, záchranných sítí mimo síť na lešení, stříšek, apod.)	Kč	1,00	84 788,74	84 788,74
8	VRN9002-R	Dokumentace skutečného provedení stavby - Zpracování a kompletace projektové dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením změn - 3 x v tištěné podobě 1 x v digitální podobě na CD nosiči, ve formátu vektorové CAD grafiky DGN (BENTLEY MicroStation), DWG (AutoCAD Graphics Autodesk) a/nebo DXF (Data eXchange File). - Textové části je možno vytvářet ve formátech RTF (Rich Text File) nebo DOC (Microsoft Word).	Kč	1,00	10 000,00	10 000,00
9	VRN9003-R	Kontrola kvality zkušebních vzorků POŽADAVEK NA PROVEDENÍ ZKUSEBNÍCH KRYCHLI BETONU MIN. 4 KS,	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00
10	VRN9004-R	Provizorní oplocení okolí stavby 50 m	Kč	1,00	20 000,00	20 000,00
11	VRN4005-R	Výrobní dokumentace	Kč	1,00	20 000,00	20 000,00
12	VRN4007-R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Kč	1,00	10 000,00	10 000,00
13	VRN4008-R	Zkoušky a revize (ostatní)	Kč	1,00	10 000,00	10 000,00
14	VRN4010-R	Geodetické práce+vytyčení sítí	Kč	1,00	2 000,00	2 000,00
15	VRN4011-R	Náklady spojené se vzorkováním	Kč	1,00	2 000,00	2 000,00
16	VRN4012-R	Finanční náklady (pojištění, bankovní garance, aj.)	Kč	1,00	10 000,00	10 000,00

8	VRN9D13-R	Etapizace při provádění stavby	Kč	1.00	130 000,00	130 000,00
		Stěhování vybavení (nábytek, postele, aj.) z prostor stavby a zpět náklady na zvýšené požadavky úklidu spojovacích komun. prostor protiprašné zábrany z SDK příček, zakrývání ploch, aj.				
	Celkem za	02 VRN				642 788,74

Celkem	642 788,74
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

