

Evidenční číslo		
PR/ 334	2020	ORaV
poř. číslo	rok	pracoviště
OM/192	2020	odbor RaV

Smlouva o dílo

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku, označenými smluvními stranami, dle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb., a na základě vyhodnocení výsledku veřejné zakázky

Smluvní strany

POSITOR stavební s.r.o.

se sídlem: Havlíčkovo nábřeží 2728/38, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

zastoupen: [redacted] i

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 73556

IČO: 068 83 184
DIČ: CZ06883184
Peněžní ústav: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 115-6961000277/0100

oprávněn jednat ve věcech smluvních: [redacted]

oprávněn jednat ve věcech technických [redacted]

dále jen **zhotovitel**

a

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

se sídlem: Nemocniční 898/20A, 728 80 Ostrava-Moravská Ostrava

zastoupená: [redacted]

zřízená usnesením Zastupitelstva Statutárního města Ostravy, zřizovací listina ve znění usnesení č. 2509/1014/32 ze dne 21. 5. 2014, příspěvková organizace nezapsaná v Obchodním rejstříku; registrace poskytovatele zdravotních služeb rozhodnutím odboru zdravotnictví Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, čj. MSK 71474/2018 ze dne 23.5.2018 ve znění následných rozhodnutí o registraci

IČO: 00 63 51 62
DIČ: CZ 00 63 51 62
Peněžní ústav: Československá obchodní banka a.s., hlavní pobočka Ostrava
Číslo účtu: 374027793/0300

oprávněn jednat ve věcech smluvních [redacted]

oprávněn jednat ve věcech technických [redacted]

dále jen **objednatel**

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést dílo podle zadání výzvou k podání nabídky na provedení veřejné zakázky malého rozsahu „**Prostory pro edukaci pacientek POR-**

GYN“ a podkladů předaných objednatelem, který se zavazuje řádně provedené a dohodnutým způsobem předané dílo převzít a zaplatit cenu sjednanou touto smlouvou.

2. Smluvní strany se dohodly na tom, že jejich závazkový vztah se bude řídit touto smlouvou a ve věcech neupravených touto smlouvou příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ustanoveními o smlouvě dílo dle § 2586 a následujících a dalšími platnými právními předpisy vztahujícími se k provedení díla.
3. Předmětem díla je *provedení vnitřních stavebních a udržovacích prací v části 1.PP budovy pavilonu H, Hr.* Součástí předmětu díla je provedení i jiných činností sloužících k dokončení sjednaného díla. Předmět díla je definován zadáním objednatele a na jeho základě zpracovaným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, který je Přílohou č. 1 smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Způsob provedení díla je zhotovitel oprávněn si zvolit tak, aby bylo v souladu se zadávací dokumentací zakázky. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
5. Zhotovitel provádí dílo sám, prostřednictvím svých zaměstnanců nebo prostřednictvím třetích osob. Zhotovitel odpovídá jako by prováděl dílo sám, za všechny vztahy ze smlouvy o dílo a za vady díla ve stejném rozsahu.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu účinnosti této smlouvy bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětné smluvní činnosti ve výši min. shodné s cenou díla, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
7. Zhotovitel ve shodě s výzvou objednatele k podání nabídky na provedení veřejné zakázky malého rozsahu prohlašuje, že je odborně způsobilý k provedení díla, které je předmětem smlouvy.

II. Předmět provedení díla

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo označené jako: „Prostory pro edukaci pacientek POR-GYN“.
2. Dále předmět smlouvy (plnění zhotovitele) zahrnuje zejména:
 - a) zajištění zařízení staveniště, včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením a provozem;
 - b) zajištění odborného vedení stavby v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů;
 - c) projednání napojení na odběr elektrické energie, vody z veřejného vodovodu a kanalizace pro potřeby stavby s příslušnými zástupci objednatele;
 - d) zajištění vlastního dozoru na dodržování předpisů PO a BOZP; zhotovitel je povinen při práci dodržovat bezpečnostní předpisy a nařízení, zejména vyhl. č. 309/2006 Sb. o bezpečnosti práce a technologických zařízeních při stavebních pracích, zásady bezpečnosti a ochrany zdraví a bude postupováno dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb.;
 - e) veškeré stavební práce provádět v pracovní dny i ve dny pracovního klidu a svátky, s omezením hluchnosti v době nočního klidu v době od 20:00 hodin do 7:00 hodin (podle vzájemné dohody s objednatelem);
 - f) práce budou probíhat za plného 24hodinového provozu, a proto objednatel požaduje zajištění průchodnosti a bezpečnosti osob, také maximální snahu omezení hluku a prašnosti;
 - g) každodenní vyčištění pracoviště, staveniště a dalších prostor využívaných pro stavební činnost;

- h) zákaz kouření v celém areálu objednatele, zaměstnanci zhotovitele jsou povinni být zřetelně označeni-odlišeni, příslušností ke zhotoviteli;
 - i) zajištění po celou dobu stavby hygienické zázemí pro všechny zaměstnance;
 - j) likvidaci odpadu a jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude objednateli předložen písemný doklad;
 - k) řádné předání díla objednateli včetně všech dokladů a náležitostí; *dokumentace skutečného provedení díla ve dvojitým vyhotovení, včetně vyznačení provedených změn;*
 - l) předání revizí, atestů, prohlášení o shodě, záručních listů, apod. v jazyce českém;
 - m) udržování stavbou dotčených veřejných komunikací v čistotě;
 - n) časovou, organizační a technickou koordinaci prací zhotovitele při realizaci a zprovoznění díla.
3. Objednatel se zavazuje převzít bez vad a nedodělků v době předání dokončené dílo (předmět smlouvy) a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě.
4. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavřely po pečlivém zvážení všech závazků jimi přijatých a možných důsledků.

III. Místo plnění

1. Místem plnění a provedení díla je: budova pavilonu H, H1, na pozemku parc. č. 2379/9 v katastrálním území Moravská Ostrava, v areálu Městské nemocnice Ostrava, p.o., na ul. Nemocniční čp. 898/20A v Ostravě – Moravské Ostravě.

IV. Doba plnění

1. Předání staveniště se uskuteční do 5 kalendářních dnů ode dne podpisu této smlouvy o dílo. Práce na realizaci díla budou započaty ihned po převzetí staveniště od objednatele.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do 45 kalendářních dnů ode dne předání staveniště.
3. Ke změně může dojít jen v případě, že objednatel požádá o přerušování plnění díla. Zhotovitel přerušuje práce na díle a o dobu přerušování se posouvá termín předání díla.

V. Cena díla

1. Cena za provedení díla je stanovena dohodou smluvních stran na přijetí nabídky zhotovitele, zpracované dle zadání ve formě soupisu stavebních prací, dodávek a služeb (položkový rozpočet), Přílohou smlouvy č. 1, která je neoddělitelnou součástí smlouvy a činí:

Celková cena díla		
Cena celkem bez DPH (v Kč)	DPH 21%(v Kč)	Cena celkem včetně DPH (v Kč)
1.911.661,34	401.448,90	2.313.110,20

2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu účinnosti smlouvy.

3. K ceně bez DPH uvedené v odst. 1 tohoto článku bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění uvedena platná sazba DPH. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
4. Objednatel prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, bude používáno k jeho ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro uvedené plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.
5. Cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu dle čl. II. této smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanými podklady.
6. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce, dodávky, poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
7. Zhotovitel odpovídá za úplnost specifikace prací při ocenění předmětu díla v rozsahu převzaté dokumentace a předloženého položkového rozpočtu.
8. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s realizací díla dle této smlouvy.
9. Cena obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
10. Veškeré drobné změny v provedení předmětu smlouvy, případně vyvolané objednatelem nebo zhotovitelem a nezakládající nutnost uzavření dodatku k této smlouvě musí být zapsány a zmocněnými zástupci smluvních stran vzájemně odsouhlaseny dříve (ve stavebním deníku), než bude započato s jejich realizací.

VI. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu smluvní ceny je daňový doklad označený jako faktura (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu, dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
3. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky;
 - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy);
 - c) obchodní firma, sídlo, příp. místo podnikání, IČO a DIČ zhotovitele;
 - d) název, sídlo IČO a DIČ objednatele, označení útvaru objednatele, který akci likviduje (odbor investiční);
 - e) číslo a datum vystavení faktury;
 - f) lhůtu splatnosti faktury – 30 dnů;
 - g) soupis provedených prací, včetně zjišťovacího protokolu;
 - h) označení textem: „Uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti – je aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.“;
 - i) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno;
 - j) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.
4. Cena díla bude uhrazena na základě objednatelem odsouhlaseného zápisu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Datem zdanitelného plnění je den písemně potvrzeného předání díla.

5. Faktura bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou územními samosprávnými celky, příspěvkovými organizacemi, státními fondy a organizačními složkami státu. Rovněž bude ve faktuře uplatněn Pokyn č. D – 22, MF ČR ze dne 6. 2. 2015, k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.
6. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, bude-li nesprávně vyúčtována cena nebo nesprávně uvedeno DPH, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
7. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu této smlouvy a poskytnout jim součinnost.
8. Doručení faktury provede zhotovitel osobně proti podpisu zástupce objednatele nebo jako doporučené psaní prostřednictvím držitele poštovní licence.
9. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VII. Jakost díla a dodací podmínky

1. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude splňovat stanovené požadavky a potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Jakost provedení díla bude odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám a této smlouvě. K tomu se zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s jejich prováděním, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ prací tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v realizační dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými českými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené realizační dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatel.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při týdenních kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho částí. Dodavatel se zavazuje umožnit odběrateli provést zkoušku kvality – shody nabídky a dodávky.
5. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv z materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.

6. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných příslušnými kompetentními orgány. O jejich provedení předá objednateli písemný doklad.

VIII. Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 5 kalendářních dnů ode dne podpisu této smlouvy o dílo. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis.
2. Zhotovitel je povinen převzít staveniště.
3. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
4. Místem provádění díla jsou všechny prostory, které jsou určeny k vlastnímu provádění díla, zařízení staveniště, příjezdové i přístupové komunikace v prostoru místa provádění díla. Místem provádění díla jsou i prostory mimo vlastní místo výstavby, sloužící jako skládka, k přípravě výroby či k stavbě součástí nebo příslušenství díla, např. větracích šachet apod.
5. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště nebo dohodnout způsob zajištění s objednatelem. Náklady na jeho ostrahu jsou již zahrnuty v ceně.
6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zavazuje se dodržovat v prostorách staveniště bezpečnostní, hygienické a požární předpisy.
7. Zhotovitel je povinen využívat k dopravě zaměstnanců, k vodorovné i svislé dopravě materiálů, zařízení, strojů a nástrojů na místě provádění díla pouze komunikace, tratě a zařízení k těmto účelům vymezené objednatelem, a to v čase a způsobem objednatelem stanovené. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny bezpečnostní a dopravní předpisy, stanovené na místě provádění díla, zejména dodržovat rychlost jízdy dopravních prostředků a bezpečnost při práci se zdvihacími zařízeními.
8. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 1 kalendářního dne od předání díla objednateli. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat každodenní pořádek a čistotu na převzatém staveništi, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými ekologickými předpisy, zejména o likvidaci odpadů.

IX. Provádění díla

1. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prováděných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
2. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
3. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
4. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části objednateli, a to na vlastní náklady.
5. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.

X. Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho dokončení, ve lhůtě dokončení uvedené ve čl. IV. této smlouvy.
2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat zápis (dále jen „zápis“), v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
3. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
 - a) zápisy o provedení prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění díla;
 - b) revizní zprávu el. zařízení, atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky), jakož i záruční listy, apod.;Zahájení přejímacího řízení je podmíněno komplexním vyzkoušením dodávaného zařízení a montáží, čímž bude ověřeno, že dílo je způsobilé k uvedení do provozu.
4. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno bezprostředně po ukončení prací a ukončeno do 3 pracovních dnů ode dne zahájení, pokud nebude dohodnuto jinak.
5. O předání díla/stavby bude sepsán zápis, který připraví zhotovitel a bude obsahovat:
 - a) označení díla;
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla;
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků;
 - d) termín vyklizení staveniště;
 - e) datum ukončení záruky na dílo;
 - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla;
 - g) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle;
 - h) soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění;
 - i) prohlášení objednatele, že dílo přejímá;
 - j) datum a místo sepsání zápisu;
 - k) jména a podpisy pověřených zástupců objednatele a zhotovitele.
6. Zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle českých technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, vč. prohlášení o shodě.
7. Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoliv, co budou považovat za nutné.
8. Součástí zápisu musí být i doklady uvedené v odst. 3 tohoto článku smlouvy a závěrečný výstupní protokol, ve kterém bude prohlášení zhotovitele o úplnosti a kompletnosti díla. Objednatel se zavazuje převzít dílo na základě zápisu i s případnými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě, nebo ve spojení s jinými nebrání provozu díla jako celku s tím, že v předmětném zápise budou zhotoviteli stanoveny závazné termíny k jejich odstranění.
9. Po podepsání předmětného zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápise vady popsány nebo je uvedeno, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.

10. V případě, že objednatel řádně dokončené dílo nepřevzme, uvede v zápise i protokolu důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíše smluvní strany dodatek k předmětnému zápisu, v němž objednatel prohlásí, že předmět smlouvy nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá.
11. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přejímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 5 -ti pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu.

XI. Záruční podmínky a vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat sjednaným podmínkám plnění, nabídce zhotovitele, platným technickým normám, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobků, platných v České republice v době jeho realizace.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v rozsahu: na provedené práce záruku v délce **60 měsíců**. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání dokončeného díla.
4. Vady zjištěné na provedeném díle v průběhu záruční doby, objednatel písemně oznámí zhotoviteli, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
5. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
6. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 2 kalendářních dnů ode dne doručení písemného nebo telefonického oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned, jinak zajistí objednatel odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro lhůty odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací.
7. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

XII. Odpovědnost za škodu

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k její zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

5. V případě, že činnostmi prováděnými zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli, nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odst. 6., čl. I. této smlouvy, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

XIII. Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen za každý i jen započatý den prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč.
2. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště dle článku VIII. odst. 8 této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. V případě nedodržení termínu k odstranění drobných vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
4. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
6. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
7. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
8. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
9. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.

XIV. Závěrečná ujednání

1. Objednatel rozhodl o uzavření této smlouvy dle výsledku zadávacího řízení o veřejné zakázce malého rozsahu, postupem v souladu s ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je smlouvou nahrazeno a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této písemné smlouvě.
3. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v titulu smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
4. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
5. Smlouva nabývá platnost dnem uzavření potvrzenými podpisy oprávněných zástupců.
6. Smluvní strany se dohodly vzhledem ke skutečnosti, že objednatel je povinen dle zákona o registru smluv č. 340/2015 Sb., uveřejnit tuto smlouvu, že tato smlouva, bude uveřejněna v registru smluv v celém jejím rozsahu. Smlouva se stane účinnou jejím uveřejněním v registru smluv, které zajistí bez zbytečného odkladu po jejím uzavření Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace.
7. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
8. Smluvní vztah lze ukončit písemnou dohodou.

9. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí se 14-ti denní výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně.
10. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
11. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
12. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
13. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla.
14. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
15. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
16. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady, apod. písemnou formou.
17. Smlouva je vyhotovena ve třech číslovaných stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.

Příloha: č. 1: Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

V Ostravě dne 18.6.2020

V Ostravě dne

26-06-2020

Za zhotovitele
POSITOR stavební s.r.o.

Za objednatele
Městská nemocnice Ostrava

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **04 "Prostory pro edukaci pacientek POR - GYN"**

Objednatel: **Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace** IČO: **00635162**
Nemocniční 898/20a DIČ: **CZ00635162**
70200 Ostrava-Moravská Ostrava

Zhotovitel: **Positor stavební s.r.o.** IČO: **6883184**
Havlíčkovo nábřeží 2728/38 DIČ: **CZ06883184**
702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

Vypracoval: XXXXXXXXXX

Rozpis ceny	Celkem
HSV	500 519,97
PSV	786 724,27
MON	596 029,76
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	28 387,34
Celkem	1 911 661,34

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 911 661,34 CZK
Základní DPH	21 %	401 448,90 CZK
Zaokrouhlení		-0,04 CZK

Cena celkem s DPH **2 313 110,20 CZK**

Rekapitulace analýza částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	pavilon H, H1 - Stavební část	0,00	1 093 653,20	229 667,17	1 323 320,37	57
1	Stavební rozpočet	0,00	1 093 653,20	229 667,17	1 323 320,37	57
2	pavilon H, H1 - Elektro	0,00	499 154,10	104 822,36	603 976,46	26
1	Elektroinstalace	0,00	499 154,10	104 822,36	603 976,46	26
3	pavilon H, H1 - Ústřední vytápění	0,00	193 591,04	40 654,12	234 245,16	10

3	Ústřední vytápění	0,00	193 591,04	40 654,12	234 245,16	10
4	pavilon H, H1 - Vzduchotechnika	0,00	125 263,00	26 305,23	151 568,23	7
4	Vzduchotechnika	0,00	125 263,00	26 305,23	151 568,23	7
Celkem za stavbu		0,00	1 911 661,34	401 448,88	2 313 110,22	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			313 023,84	16
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			108 120,01	6
64	Výplně otvorů	HSV			2 400,12	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			66 659,11	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			10 316,89	1
713	Izolace tepelné	PSV			94 041,61	5
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	PSV			80 063,80	4
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			13 605,33	1
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			33 019,50	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			61 283,54	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			169 372,68	9
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			16 566,78	1
776	Podlahy povlakové	PSV			198 643,32	10
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			120 127,71	6
M21	Elektromontáže	MON			417 343,65	22
M21.1	Rozvodnice	MON			72 023,11	4
M24	Zařízení č.1 - Větrání sociálního zařízení 1.PP	MON			106 663,00	6
ON	Ostatní náklady	ON			28 387,34	1
Cena celkem					1 911 661,34	100

Položkový rozpočet

S:	04	"Prostory pro edukaci pacientek POR - GYN"
O:	1	pavilon H, H1 - Stavební část
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				313 023,84
	1 763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	382,96000	421,29	161 337,2
	2 763135611	Montáž kazet SDK kazetového podhledu	m2	382,96000	14,96	5 729,08
	3 59030596	podhled kazetový demontovatelný bílý pískový bez děrování hravá rovná tl. 8 mm 600 x 600 mm	m2	382,96000	381,13	145 957,5
				390-7,04		382,96000

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				108 120,01
	4 632411107R00	Samonivelační stěrka Cemix, ruč.zpracování tl.7 mm	m2	287,24000	376,41	108 120,0
				410-93,17-29,59		287,24000

Díl: 64		Výplně otvorů				2 400,12
	5 766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	12,00000	200,01	2 400,12
				14-2		12,00000

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				66 659,11
	6 954313301R00	Opláštění z SDK,3.str.,do 800x800 mm,RB tl.12,5 mm	m	44,76500	1 489,09	66 659,1
včetně:						
- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr,						
- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádkkartonu,						
- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.						
				15,9		15,90000
Ukončení podhledu box u oken : 48,2						48,20000
				-19,335		-19,34000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				10 316,89
	7 999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	41,20000	250,41	10 316,89

Díl: 713		Izolace tepelné				27 139,20
	8 713111121RT1	izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem 1 vrstva - materi ve specifikaci	m2	120,00000	129,14	15 496,80
	9 631508591R	Pás izolační ISOVER UNIROL PROFI 9500x1200 x 50 mm	m2	132,00000	88,20	11 642,40

Díl: 766		Konstrukce truhlářské				61 283,54
	10 54914622R	Dveřní kování PROFIO klíč TI	kus	14,00000	751,24	10 517,36
	11 611601202R	Dveře vnitřní KLASIK plné 1kř. 70x197 cm 16 dekorů	kus	3,00000	2 675,00	8 025,00
	12 611601203R	Dveře vnitřní KLASIK plné 1kř. 80x197 cm 16 dekorů	kus	4,00000	2 675,00	10 700,00
	13 611601204R	Dveře vnitřní KLASIK plné 1kř. 90x197 cm 16 dekorů	kus	5,00000	2 675,00	13 375,00
	14 61165408R	Dveře vnitřní lamino plné SWING 2kř. 180x197	kus	1,00000	13 820,79	13 820,79
	15 61165611R	Dveře protipožární EI30 plné 80x197 cm	kus	1,00000	4 845,27	4 845,27

Díl: 767		Konstrukce zámečnické				169 372,68
	16 vl10	Dveře rozdělující pavilon PROTIPOŽÁRNÍ D + M	ks	2,00000	76 577,02	153 154,04
	17 vl13	Demontáž a likvidace stávajících dveří rozdělující pavilon	ks	2,00000	4 850,79	9 701,58
	18 vl14	Zednické zapravení nových dveří rozdělující pavilon	ks	2,00000	3 258,53	6 517,06

Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				16 566,78
	19 771471014R00	Obklad soklíků keram.rovných do MC,30x10, H 10 cm	m	59,60000	122,06	7 274,76
				32,3*2+6		70,60000
dveře : -11						-11,00000

	20 59764432R	Sokl Taurus Porfyr 30x8x0,9 cm S Vesuv	kus	200,00000	46,46	9 292,00
--	--------------	----------------------------------------	-----	-----------	-------	----------

Položkový rozpočet

S:	04	"Prostory pro edukaci pacientek POR - GYN"
O:	1	pavilon H, H1 - Stavební část
R:	1	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 776		Podlahy povlakové				198 643,32
21	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	218,00000	76,38	16 650,84
22	776521110R00	Lepení povlak podlah z pásů PVC na lepidlo V7508	m2	272,66000	225,21	61 405,76
23	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	4,80000	513,42	2 464,42
24	28342402R	Lišta soklová PVC Tarkett Jaslo 45x25 mm dl. 50 m	m	218,00000	45,67	9 956,04
25	284123062R	Podlahovina PVC IQ Optima Essence tl. 2 mm š. 2 m	m2	272,00000	397,67	108 166,24
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				120 127,71
26	777812222R00	Podlahový epoxid systém Sikafloor Multidur EB-14	m2	95,28500	1 260,72	120 127,71

včetně dodávky a montáže záškrabu s prosypem pískem a vrchní vrstvy.

32,3*2,95

95,28000

Celkem	1 093 653,20
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	04	"Prostory pro edukaci pacientek POR - GYN"
O:	2	pavilon H, H1 - Elektro
R:	1	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže	417 343,65			
1	210Rp21001	Zásuvka 230V/16A	ks	30,00000	431,00	12 930,00
2	210Rp21002	Zásuvka 230V/16A + 3.st.p.o.	ks	4,00000	1 431,00	5 724,00
3	210Rp21003	Zásuvka 230V/16A IP44	ks	4,00000	540,00	2 160,00
4	210Rp21004	Jednopolový spínač	ks	8,00000	482,00	3 856,00
5	210Rp21005	Velkoplošné tlačítko se signální doutnavkou	ks	9,00000	502,00	4 518,00
6	210Rp21006	Sériový přepínač	ks	6,00000	566,00	3 396,00
7	210Rp21007	Střídavý přepínač	ks	2,00000	631,00	1 262,00
8	210Rp21008	Krabice přístrojová KP	ks	63,00000	30,00	1 890,00
9	210Rp21009	Krabice rozvodná KR	ks	85,00000	97,00	8 245,00
10	210Rp21010	Kabel CYKY 30x1,5	m	200,00000	38,00	7 600,00
11	210Rp21011	Kabel CYKY 3Jx1,5	m	550,00000	38,00	20 900,00
12	210Rp21012	Kabel CYKY 3Jx2,5	m	450,00000	47,00	21 150,00
13	210Rp21013	Vodič CYA 6 zelenožlutý	m	120,00000	24,00	2 880,00
14	210Rp21014	Vodič CYA 16 zelenožlutý	m	80,00000	44,00	3 520,00
15	210Rp21015	Svorkovnice OP v krabici	ks	4,00000	824,00	3 296,00
16	210Rp21016	Vodič CYA 25 zelenožlutý	m	10,00000	92,00	920,00
17	210Rp21017	Sekání kabelových tras, zapravení, hrubý úklid	m	150,00000	167,00	25 050,00
18	210Rp21018	Sekání kapes a průrazů	ks	88,00000	75,00	6 600,00
19	210Rp21019	Drátěný mřížový žlab 35x100x3,9 vč.závěsu	m	63,00000	550,00	34 650,00
20	210Rp21020	Ventilátorové relé	ks	3,00000	1 535,00	4 605,00
21	210Rp21021	Fluorescenční štítek s piktogramem nepodsvětlený	ks	5,00000	69,00	345,00
22	210Rp21022	Svítilno A vč.příslušenství	ks	23,00000	2 600,00	59 800,00
23	210Rp21023	Svítilno B vč.příslušenství	ks	27,00000	2 950,00	79 650,00
24	210Rp21024	Svítilno C vč.příslušenství	ks	9,00000	1 500,00	13 500,00
25	210Rp21025	Svítilno NO vč.příslušenství, baterie 1 hodina a piktogram	ks	3,00000	3 780,00	11 340,00
26	210Rp21026	Svítilno NO ESC vč.příslušenství, baterie 1 hodina	ks	4,00000	4 375,00	17 500,00
27	210Rp21027	Svítilno NO AP vč.příslušenství, baterie 1 hodina	ks	3,00000	4 300,00	12 900,00
28	210Rp21028	Svítilno NO pro osvětlení hasicích přístrojů	ks	1,00000	1 830,00	1 830,00
29	210Rp21029	Demontáž stávající elektroinstalace + 10%	kpl.	1,00000	9 809,00	9 809,00
30	210Rp21030	Kabelová spona pro vedení v podhledu	ks	300,00000	27,00	8 100,00
31	101.1	Kompletační činnost + 4,5%	%	4,50000	1 078,98	4 855,41
32	101.2	Přesun + 3%	%	3,00000	2 820,28	8 460,84
33	101.3	Prořez + 2%	%	2,00000	2 820,28	5 640,56
34	101.4	Podr.materiál + 3%	%	3,00000	2 820,28	8 460,84
Díl: M21.1		Rozvodnice	72 023,11			
35	211Rp21101	Rozv.ORMO 1/1 vč.usazení, přísluř. a montáže 590x885x160mm "Z"	ks	1,00000	13 930,00	13 930,00
36	211Rp21102	Kombinovaný svodič přepětí T1+T2 3+0 100kA	ks	2,00000	13 295,00	26 590,00
37	211Rp21103	Jistič C10/1	ks	7,00000	258,00	1 806,00
38	211Rp21104	Jistič s chráničem C16/003	ks	3,00000	1 436,00	4 308,00
39	211Rp21105	Jistič s chráničem B16/003	ks	5,00000	1 236,00	6 180,00
40	211Rp21106	Jistič s chráničem C10/003	ks	2,00000	1 436,00	2 872,00
41	211Rp21107	Jistič B6/1	ks	1,00000	247,00	247,00
42	211Rp21108	Stykač R20/230V	ks	1,00000	572,00	572,00
43	211Rp21109	Impulsní relé LQ6	ks	1,00000	2 030,00	2 030,00

Položkový rozpočet

S:	04	"Prostory pro edukaci pacientek POR - GYN"
O:	2	pavilon H, H1 - Elektro
R:	1	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
44	211Rp21110	Vypínač A100/3	ks	1,00000	1 655,00	1 655,00
45	211Rp21111	Vypínač A40/3	ks	1,00000	884,00	884,00
46	211Rp21112	Zapojení stávajících napájecích kabelů + uložení kabelů dle nové pozice ORMO 1/1	hod	10,00000	600,00	6 000,00
47	201.1	Kompletační činnost + 4,5%	%	4,50000	119,09	535,91
48	201.2	Přesun + 3%	%	3,00000	551,65	1 654,95
49	201.3	Prořez + 2%	%	2,00000	551,65	1 103,30
50	201.4	Podr.materiál + 3%	%	3,00000	551,65	1 654,95
Díl: ON		Ostatní náklady				9 787,34
51	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	9 787,34	9 787,34

Celkem	499 154,10
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	04	"Prostory pro edukaci pacientek POR - GYN"
O:	3	pavilon H, H1 - Ústřední vytápění
R:	3	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713 Izolace tepelné						66 902,41
1	KRD.220901205000	těleso otopné deskové Klasik typ20 V 900 L 1000mm	kus	12,00000	4 867,35	58 408,20
2	KRD.200601005000	těleso otopné deskové Klasik typ 20 V 600mm L 1000mm	kus	1,00000	3 632,61	3 632,61
3	KRD.200600505000	těleso otopné deskové Klasik typ 20 V 600mm L 500mm	kus	2,00000	2 430,80	4 861,60
Díl: 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí						80 063,80
4	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	125,00000	376,00	47 000,00
5	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	60,00000	430,00	25 800,00
6	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	17,00000	174,00	2 958,00
7	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	185,00000	19,30	3 570,50
8	998733101R00	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,57000	1 290,00	735,30
Díl: 734 Ústřední vytápění - armatury						13 605,33
9	734209104R00	Montáž TRV hlavíc	kus	18,00000	27,90	502,20
10	9996	Termostatická hlavice rozsah nastavení od 6 °C do 28 °C,kapalinové čidlo,zarážky pro omezení teploty ,blokovací skrytí,zarážky,přípojovací závit M 30x1,5,ochrana před zamrznutím	ks	18,00000	162,00	2 916,00
11	734209113R00	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	54,00000	79,60	4 298,40
12	99970	Termostat.ventil přímý, Dn 15,přednastavení hydr.poměrů okruh ot.tělesa v rozsahu 0-8,Pn 10	ks	18,00000	162,00	2 916,00
13	9991871	Radiát.šroubení s vypouštěním pro otopná tělesa s integrovanou ventilovou vložkou,pro spodní přímé připojení otopného tělesa,uzavírání,vypouštění a napouštění tělesa,těleso z korozivzdorného bronzu, DN 15	ks	18,00000	162,00	2 916,00
14	998734101R00	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,06100	930,00	56,73
Díl: 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa						33 019,50
15	735159340R00	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 2820 mm	kus	15,00000	645,00	9 675,00
16	735191905R00	Odvzdušnění otopných těles	kus	15,00000	25,00	375,00
17	735191910R00	Napuštění vody do otopných těles	m2	50,00000	12,50	625,00
18	998735101R00	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,55000	1 110,00	610,50
19	001	Topný žebřík	ks	3,00000	4 850,00	14 550,00
20	002	Pomocný materiál	kus	1,00000	3 200,00	3 200,00
21	003	Pomocné práce	kus	1,00000	3 984,00	3 984,00

Celkem

193 591,04

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	04	"Prostory pro edukaci pacientek POR - GYN"
O:	4	pavilon H, H1 - Vzduchotechnika
R:	4	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M24 Zařízení č.1 - Větrání sociálního zařízení 1.PP						41 361,00

1	R240001001	Potrubní ventilátor o160mm, V=260-390m3/h, Pext=175-140Pa, Pi=53W/0,21A/230V ventilátor má v sobě zabudovaný časový doběh	ks	2,00000	6 699,00	13 398,00
---	------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	-----------

- ventilátor má v sobě zabudovaný časový doběh

2	R240001002	Spojovací manžeta o160mm	ks	4,00000	509,00	2 036,00
---	------------	--------------------------	----	---------	--------	----------

3	R240001003	Potrubní ventilátor o125mm, V=130m3/h, Pext=90Pa, Pi=26W/0,11A/230V ventilátor má v sobě zabudovaný časový doběh	ks	1,00000	4 715,00	4 715,00
---	------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	----------

- ventilátor má v sobě zabudovaný časový doběh

4	R240001004	Spojovací manžeta o125mm	ks	2,00000	375,00	750,00
---	------------	--------------------------	----	---------	--------	--------

5	R240001005	Přetlaková žaluzie plastová o160mm	ks	2,00000	935,00	1 870,00
---	------------	------------------------------------	----	---------	--------	----------

6	R240001006	Přetlaková žaluzie plastová o125mm	ks	1,00000	948,00	948,00
---	------------	------------------------------------	----	---------	--------	--------

7	R240001007	Tlumič hluku kruhový o160mm, délka 900mm	ks	4,00000	4 411,00	17 644,00
---	------------	------------------------------------------	----	---------	----------	-----------

Díl: ON Ostatní náklady						18 600,00
-------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------

8	P.1	Montážní, závěsný, spojovací a těsnící materiál (hmotnost cca 1 kg)	kompl	1,00000	5 420,00	5 420,00
---	-----	---------------------------------------------------------------------	-------	---------	----------	----------

9	P.2	Doprava, svislá přeprava, lešení, plošina, jeřáb	kompl	1,00000	3 580,00	3 580,00
---	-----	--------------------------------------------------	-------	---------	----------	----------

10	P.3	Zaregulování VZT vč. protokolu, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy (13 hod.)	kompl	1,00000	3 900,00	3 900,00
----	-----	------------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------	----------	----------

11	P.4	Dílenská dokumentace - příprava do výroby (opozicování potrubí VZT, dořešení detailů, apod.....) (cca 3 hod.)	kompl	1,00000	1 500,00	1 500,00
----	-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------	----------	----------

12	P.5	Dokumentace skutečného provedení stavby vč. vypracování dokladové části VZT zařízení doplnění do dokumentace skutečného stavu reálně dodané typy a označení jednotlivých zařízení (6hod)	kompl	1,00000	3 000,00	3 000,00
----	-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	---------	----------	----------

13	P.6	Technická a koordinační činnost na stavbě - 4hod	kompl	1,00000	1 200,00	1 200,00
----	-----	--------------------------------------------------	-------	---------	----------	----------

Díl: M24 Zařízení č.1 - Větrání sociálního zařízení 1.PP						65 302,00
----------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------

14	R240001008	Regulační klapka o160mm	ks	2,00000	1 535,00	3 070,00
----	------------	-------------------------	----	---------	----------	----------

15	R240001009	Odvodní talířový ventil o160mm, vč. montážní zděže	ks	3,00000	1 262,00	3 786,00
----	------------	----------------------------------------------------	----	---------	----------	----------

16	R240001010	Odvodní talířový ventil o125mm, vč. montážní zděže	ks	8,00000	1 134,00	9 072,00
----	------------	----------------------------------------------------	----	---------	----------	----------

17	R240001011	Dveřní mřížka 500x150mm, odstín přírodní elox (dvě mřížky na jednu dveře)	ks	6,00000	2 020,00	12 120,00
----	------------	---------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	-----------

18	R240001012	Kruhové vzduchotechnické potrubí D160mm, 30% tvarovek	bm	12,00000	1 072,00	12 864,00
----	------------	-------------------------------------------------------	----	----------	----------	-----------

pozink.
kruhové vzduchotechnické potrubí ze spirálově vinutých trub a tvarových :

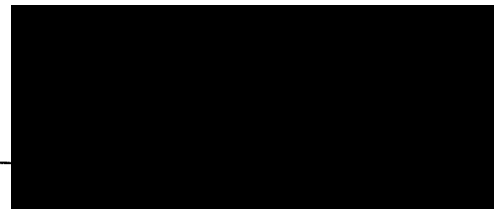
kusů opatřených dvoubřítým těsněním z gumy, které se zasouvá sebe, třída těsnosti D, provedení :

12,0 12,00000

19	R240001013	Kruhové vzduchotechnické potrubí D125mm, 30% tvarovek	bm	18,00000	931,00	16 758,00
----	------------	-------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------

pozink.
kruhové vzduchotechnické potrubí ze spirálově vinutých trub a tvarových :

kusů opatřených dvoubřítým těsněním z gumy, které se zasouvá sebe, třída těsnosti D, provedení :

Položkový rozpočet

S:	04	"Prostory pro edukaci pacientek POR - GYN"
O:	4	pavilon H, H1 - Vzduchotechnika
R:	4	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		18,0		18,00000		
20	R240001014	Ohebná Al laminátová hadice D160mm, balení po 10m	bal	1,00000	3 932,00	3 932,00
21	R240001015	Ohebná Al laminátová hadice D125mm, balení po 10m	bal	1,00000	3 700,00	3 700,00

Celkem						125 263,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

--