



00995/2018

SMLOUVA O DÍLO

uzavřené podle zákona č. 89/2012 Sb. Občanský zákoník

1. SMLUVNÍ STRANY

Zhotovitel: PAMAK s.r.o.

se sídlem: Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín
IČ: 25779656
DIČ: CZ25779656
číslo účtu: 2562987379/0800
zast.: Radkem Patočkou - jednatelem
spisová značka C 69523 vedená u Městského soudu v Praze



Objednatel: Město Kolín

se sídlem: Karlovo náměstí č. 78, 280 12 Kolín 1
IČO: 235440
DIČ: CZ00235440
zastoupeno: PhDr. Tomášem Růžičkou, MPA místostarostou

2. PŘEDMĚT DÍLA

- 2.1. Předmětem této zakázky je rekonstrukce sociálního zařízení v 1 NP. v objektu č. p. 764, Smetanova, Kolín IV podle zpracované projektové dokumentace od AZ PROJECT spol. s r.o. projektová a inženýrská kancelář se sídlem Plynárenská 830, 280 02 Kolín IV, která je nedílnou součástí výzvy včetně položkového rozpočtu. Případný zábor pro zhotovení zakázky si zhotovitel zajistí sám na své náklady. Zhotovitel zajistí likvidaci odpadů vzniklých při stavbě. Zhotovitel předá originál stavebního deníku a veškeré doklady k přejímacímu řízení dokončené stavby objednateli (certifikát, prohlášení o shodě, doklad o ekologické likvidaci).

Dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení do řádného provozu. Součástí dodávky je rovněž zařízení staveniště, skládky a zemníky pro výstavbu vč. obstarání, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu, vč. obstarání a zajištění potřebných rozhodnutí, poplatků, dopravních opatření nutných k zajištění stavby, zajištění a předání všech potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, apod.

- 2.2. Použité materiály jsou základně stanoveny v projektové dokumentaci a položkovém rozpočtu. Pokud by se dodatečně ukázala potřeba užít materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k této smlouvě. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti schválenému projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti požadované dle stavebních předpisů v platném znění. Objednatel si vyhrazuje právo výběru obkladů, dlažeb, zařizovacích předmětů sanita a truhlářských výrobků.
- 2.3. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle čl. 3. 2. a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho případném odsouhlasení a uzavření dodatku ke smlouvě má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.

- 2.4. 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, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

3. CENA DÍLA

- 3.1. Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena bez DPH: 860 661,08,-Kč
DPH 21%: 180 738,83,-Kč
Cena včetně DPH: 1 041 399,91,-Kč

Cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Cenu je možné překročit pouze za podmínek stanovených ve smlouvě.

- 3.2. Podkladem pro stanovení ceny je položkový rozpočet. Rozpočet je nedílnou součástí smlouvy o dílo. Jednotkové ceny uvedené v tomto rozpočtu jsou pevné do data ukončení díla. Těmito cenami budou oceněny veškeré případné vícepráce realizované zhotovitelem do data předání díla.
- 3.3. Případné vícepráce, u kterých nelze použít položky uvedené v nabídce budou oceněny cenou, která bude nižší nebo rovná cenám těchto položek dle ceníku URS.
- 3.4. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, náklady na vytyčovací práce spojené s výstavbou, náklady související s kompletací díla apod.) a zisk zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. 2. smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
- 3.5. Cena je stanovena pro daňové podmínky k datu podpisu smlouvy. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna vyvolaná dodatkem k daňovému zákonu se promítne v jejím konečném vyčíslení.
- 3.6. Podmínky, při jejichž splnění je možné překročit výši nabídkové ceny:

Nabídkovou cenu je možné překročit v následujících případech:

- V případě, že objednatel bude požadovat provedení jiného množství prací nebo jiné kvality, než je definováno rozpočtem díla.
- V případě, že dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů majících vliv na výši nabídkové ceny.

4. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 4.1. Zahájení prací na díle: do 10 dnů ode dne podpisu této smlouvy
- 4.2. Ukončení díla: nejpozději 30. 11. 2018
- 4.3. V případě nepříznivých klimatických podmínek delších tří dnů, bude konečný termín posunut o tuto dobu, což bude vždy zaznamenáno ve stavebním deníku a odsouhlaseno oběma smluvními stranami.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE

- 5.1. Finanční plnění za realizaci sjednaného díla bude provedeno po řádném dokončení díla a jeho předání objednateli na základě daňového dokladu - faktury a soupisu provedených prací a dodávek majícího formu a náležitosti tzv. zjišťovacího protokolu s přiměřeným použitím náležitostí předávacího protokolu, písemně odsouhlaseného zmocněným zástupcem objednatele vykonávajícím technický dozor.

Daňový doklad musí být vystaven v souladu s platnými právními předpisy a obsahovat nezbytné náležitosti. Splatnost faktury bude minimálně 30 dní. Pokud nebude daňový doklad vystaven v souladu

s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ho zhotoviteli díla, aniž by se dostal do prodlení s úhradou.

Zadavatel neposkytne dodavateli zálohu.

- 5.2. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 5.3. V případě zjištění vad díla či nedodělků vyzve objednatel zhotovitele k jejich odstranění ve lhůtě 3 dnů. Neodstraní-li zhotovitel vytčené vady ve sjednaném termínu, má objednatel právo sjednat odstranění vad a nedodělků jinou specializovanou firmou. Cenu za odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen objednateli uhradit na základě faktury, doručené do sídla zhotovitele se splatností 30 dnů.
- 5.4. Podmínkou pro závěrečné odsouhlasení provedených prací technickým dozorem je odevzdání atestů a certifikátů použitých materiálů či potřebných zkoušek provedených fakturovaných prací.

6. SANKCE, SMLUVNÍ POKUTY

- 6.1. Smluvní strany se dohodly, že objednatel může uplatňovat vůči zhotoviteli a zhotovitel bude platit objednateli smluvní pokuty:
 - 6.1.1. Za prodlení s termínem předání díla v termínu dle čl. 4. 3. smlouvy, a to 0,1% z celkové ceny díla za každý den prodlení.
 - 6.1.2. Za nevyklizení staveniště v termínech dle čl. 7. 6. smlouvy, a to 500,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
 - 6.1.3. Za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu, a to 0,1% z celkové ceny díla za každou vadu nebo nedodělek a den prodlení.
 - 6.1.4. Za prodlení s termínem odstranění reklamací, a to 500,- Kč za každý den prodlení.
 - 6.1.5. Za prodlení s termínem odstranění havárie, a to 500,- Kč za každý den prodlení.
 - 6.1.6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamací v přiměřené lhůtě, pak je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, a to 500,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považují 3 kalendářní dny.
 - 6.1.7. Uvede-li zadavatel výslovně, že se jedná o havárii a nenastoupí-li zhotovitel k jejímu odstranění v přiměřené lhůtě, pak je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, a to 500,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považuje 1 kalendářní den.
- 6.2. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn provést jednostranný zápočet takovéto částky oproti fakturaci ze strany zhotovitele a jednostranně snížit o ni sjednanou cenu díla.
- 6.3. Ustanovení o smluvní pokutě nemá vliv na právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou z důvodu na straně zhotovitele.

7. STAVENIŠTĚ

- 7.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději do 3 pracovních dnů od podepsání smlouvy na základě zápisu o předání stanoviště, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.2. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré náklady s tímto spojené. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny díla.
- 7.3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu uvést do původního stavu.
- 7.4. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

- 7.5. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
- 7.6. Nejpozději v den odevzdání díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej tak, jak určuje projekt stavby. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. 6.1.2. a to až do vyklizení staveniště.
- 7.7. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

8. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.
- 8.2. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 8.3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
- 8.4. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání 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. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 8.5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případně jiné předpisy související s realizací díla.
- 8.6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 8.7. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat platné zákony a jejich prováděcí předpisy a další obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- 8.8. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního řízení a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.
- 8.9. Zhotovitel se zavazuje a ručí 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 veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 8.10. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z platných zákonů, ČSN nebo jiných právních norem nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a ne-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 8.11. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu bez písemného souhlasu objednatele.
- 8.12. Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.13. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla až po jeho předání objednateli zhotovitel.

- 8.14. Zhotovitel zajistí na své náklady digitální fotodokumentaci zakrytých částí stavby, která bude objednateli předána na CD při předání stavby.

9. STAVEBNÍ DENÍK

- 9.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v souladu s platnými předpisy, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím stavby.
- 9.2. Ve stavebním deníku musí být vedeno mimo jiné:
- * název, sídlo, IČ zhotovitele
 - * název, sídlo, IČ objednatele
 - * název, sídlo, IČ firmy vykonávající technický dozor investora
 - * přehled všech provedených zkoušek jakosti
 - * seznam dokumentace stavby včetně všech změn a doplňků
 - * seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby
- 9.3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce nebo příslušné orgány státní správy.
- 9.4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 9.5. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději v den konání KD.
- 9.6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako doklad pro vypracování případných doplňků (dodatků) a změn smlouvy o dílo.
- 9.7. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

10. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 10.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem, avšak bez zbytečných odkladů, zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 10.2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona v platném znění a ve znění platných předpisů. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
- 10.3. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
- 10.4. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v čl. 2. smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli doklady uvedené v čl. 10.3. smlouvy a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.
- 10.5. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. 6.1.3. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.

- 10.6. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti rozpočtu.
- 10.7. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady a nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vad a nedodělků v přiměřené lhůtě podle povahy vady nebo nedodělku, nejpozději však do 10 dnů od obdržení písemného oznámení objednatele, sjednávají obě strany smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den, o který zhotovitel nastoupí později. Za písemné oznámení objednatele se považuje i zápis v protokole o předání a převzetí díla.

11. ZÁRUKY

- 11.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 11.2. Zhotovitel poskytuje na dílo specifikované v čl. 2. záruku v délce 24 měsíců na prováděné stavební práce zhotovitelem, nikoliv na výrobky (u nichž je poskytována, zákonná záruční lhůta, a to v délce 24 měsíců, nebo zvýšená záruční lhůta v délce dle výrobce výrobku). Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
- 11.3. Záruční lhůta počíná běžet dnem předání díla případně odstranění poslední vady a nedodělku vyplývajícího z protokolu o předání a převzetí díla.
- 11.4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:
- 1.4.1. Odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, apod.)
 - 1.4.2. Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.
 - 1.4.3. Přiměřenou slevou ze sjednané ceny.
- 11.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší, než 10 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní.
- 11.6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 11.7. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 3 dnů po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
- 11.8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, a že se na vytčenou vadu nevztahuje záruční lhůty resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré, jemu v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady.
- 11.9. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení).

12. VYŠŠÍ MOC

- 12.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
- 12.2. Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným v důsledku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění.

Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se odvolala na vyšší moc právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

13. ZMĚNA SMLOUVY

- 13.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze na základě očíslovaných písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. K platnosti dodatků této smlouvy je nutná dohoda o celém obsahu.
- 13.2. 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.
- 13.3. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývající, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:
 - * Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.
 - * Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "dílčí konečný daňový doklad."
 - * Zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání a převzetí díla" a objednatel je povinen do tří pracovních dnů po obdržení výzvy zahájit "dílčí přejímací řízení." Po dílčím předání a převzetí provedených prací sjednají obě smluvní strany písemné zrušení smlouvy o dílo.
- 13.4. Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem objednatele.

14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 14.1 Smlouva je uzavřena okamžikem, kdy je souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručen druhé smluvní straně. Smlouva vzniká souhlasem s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněnou osobou smluvní strany, která jej opravila.
- 14.2 Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen: „registr smluv“). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v souladu s tímto zákonem uveřejní město Kolín, a to nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy. Toto ujednání však nebrání tomu, aby smlouvu zveřejnil i smluvní partner města Kolína. Po uveřejnění v registru smluv obdrží smluvní partner města Kolína do datové schránky, a nebo v případě neexistence datové schránky e-mailem, potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata a je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že smluvní partner města Kolína nebude, kromě potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv od správce registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován.
- 14.3 Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu nazvaném „Přehled smluv“ vedeném městem Kolín, který obsahuje údaje o smluvní straně, datum uzavření smlouvy, předmětu smlouvy a výše plnění. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna jak na oficiálních webových stránkách města Kolín, tak i v registru smluv, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek.
- 14.4 Veškeré dohody učiněné před podpisem smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají dnem podpisu smlouvy platnosti a to bez ohledu na funkční postavení osob, které předjednání učinily.
- 14.5 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
- 14.6 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dva.

- 14.7 Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že smlouva odpovídá projevu vůle a byla odsouhlasena statutárním orgánem obou smluvních stran.

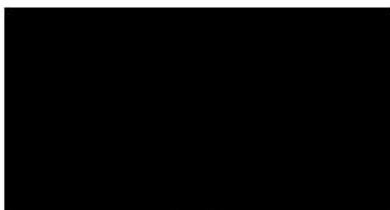
15. SEZNAM PŘÍLOH

Níže uvedená příloha je nedílnou součástí smlouvy:

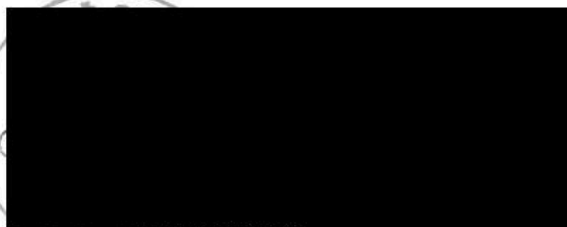
- * č. 1 - Krycí list rozpočtu a stavební rozpočet

V Kolíně dne

V Kolíně dne - 3. 09. 2018



za zhotovitele:
PAMAK s.r.o.
zast. Radkem Patočkou
jednatelem



za objednatele:
město Kolín
zast. PhDr. Tomášem Růžičkou, MPA
místostarostou

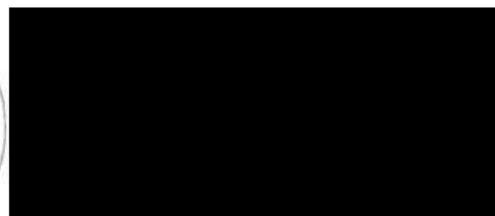
DOLOŽKA:

Potvrzujeme ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., že byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního úkonu.

Tato smlouva byla projednána a odsouhlasena Radou města Kolína dne 13.08.2018, usnesení č. 5382/14/RM/2018



Petr Král
člen RM a ZM



Mgr. Michael Kašpar

Pověření členové zastupitelstva města

s celým
pena

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 170525

Stavba: Poliklinika Kolín - veřejné WC 1.NP

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

25. 5. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

PAMAK s.r.o., Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín

IČ:

25779656

DIČ:

CZ25779656

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Náklady z rozpočtů | 860 661,08 |
| Ostatní náklady ze souhrnného listu | 0,00 |

| | |
|---------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | 860 661,08 |
|---------------------|-------------------|

| | | | | |
|--------------|--------|----|------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 860 661,08 | 180 738,83 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 1 041 399,91 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

- 3. 09. 2018

Razítko

1.03

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Miko
IČ:

20.8.2018

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 170525

Stavba: Poliklinika Kolín - veřejné WC 1.NP

Místo:

Datum: 25. 5. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: PAMAK s.r.o., Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín

Zpracovatel:

| Kód | Objekt | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|--|--|--------------------|---------------------|
| 1) | Náklady z rozpočtů | 860 661,08 | 1 041 399,91 |
| 1_17052 5 | WC 1.NP | 805 661,08 | 974 849,91 |
| 2_17052 5 | VRN | 55 000,00 | 66 550,00 |
| 2) | Ostatní náklady ze souhrnného listu | 0,00 | 0,00 |
| | Ostatní náklady | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| | Vyplň vlastní | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | | 860 661,08 | 1 041 399,91 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Poliklinika Kolín - veřejné WC 1.NP

Objekt: 1_170525 - WC 1.NP

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

PAMAK s.r.o., Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 5. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25779656

DIČ:

CZ25779656

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

| | |
|---------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | 805 661,08 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 805 661,08 |

| | | | | |
|--------------|--------|----|------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 805 661,08 | 169 188,83 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 974 849,91

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

- 3. 09. 2018

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

20.8.2018

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Poliklinika Kolín - veřejné WC 1.NP

Objekt: 1_170525 - WC 1.NP

Místo: Datum: 25. 5. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: PAMAK s.r.o., Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 805 661,08 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 177 689,22 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 67 940,03 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 75 177,92 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 10 734,73 |
| 997 - Přesun sutě | 19 370,06 |
| 998 - Přesun hmot | 4 466,48 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 627 971,86 |
| 713 - Izolace tepelné | 9 513,01 |
| 725 - Zdravotechnika + zařizovací předměty | 188 570,80 |
| 735 - Ústřední vytápění + otopná tělesa | 24 032,80 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 119 233,44 |
| 751 - Vzduchotechnika | 109 059,00 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 34 562,34 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 55 103,54 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 4 235,30 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 22 061,87 |
| 776 - Podlahy povlakové | 864,00 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 36 573,41 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 3 511,76 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 13 650,59 |
| 786 - Dokončovací práce - HYGIENICKÉ DOPLŇKY | 7 000,00 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Zařízení staveniště | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Územní vlivy | 0,00 |
| Provozní vlivy | 0,00 |
| Jiné VRN | 0,00 |
| Kompletační činnost | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 805 661,08 |

ROZPOČET

Stavba: Poliklinika Kolín - veřejné WC 1.NP

Objekt: 1_170525 - WC 1.NP

Místo: Datum: 25. 5. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: PAMAK s.r.o., Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady z rozpočtu

805 661,08

HSV - Práce a dodávky HSV

177 689,22

3 - Svislé a kompletní konstrukce

67 940,03

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|-----|-------|--------|----------|
| 5 | K | 317141215 | Překlady ploché z pórobetonu Ytong š 125 mm pro světlost otvoru do 1500 mm | kus | 4,000 | 441,00 | 1 764,00 |
|---|---|-----------|--|-----|-------|--------|----------|

1.NP

4,0

4,000

Součet

4,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|--------|----------|
| 7 | K | 317142321 | Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 125 mm pro světlost otvoru do 1010 mm | kus | 6,000 | 426,00 | 2 556,00 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|--------|----------|

1.NP

5,0+1,0

6,000

Součet

6,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|
| 1 | K | 342272248 | Příčky tl 75 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 11,895 | 435,00 | 5 174,33 |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|

příčky 1.NP

3,05*3,90

11,895

Součet

11,895

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|
| 2 | K | 342272423 | Příčky tl 125 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 82,679 | 619,00 | 51 178,30 |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|

příčky 1.NP

$(5,42+1,625+3,065+0,975+3,82+0,975+2,65*2,0+1,6+0,5)*4,0$

93,120

odpočet otvorů

$(0,7*1,97*5+0,9*1,97*2)*-1$

-10,441

Součet

82,679

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|
| 3 | K | 342272523 | Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 6,654 | 700,00 | 4 657,80 |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|

$(0,4+0,4)*2,1$

1,680

1.NP - přizdívky

$(0,65+0,975+0,9*3)*1,15$

4,974

Součet

6,654

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|
| 4 | K | 342291121 | Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami | m | 28,000 | 93,20 | 2 609,60 |
|---|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|

1.NP

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|--------|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | 4,0*7 | | 28,000 | | |
| | | | Součet | | 28,000 | | |

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

75 177,92

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|
| 11 | K | 611325423 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50% | m2 | 28,500 | 231,00 | 6 583,50 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|

1.NP

28,5

28,500

Součet

28,500

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|
| 12 | K | 612142001 | Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 127,284 | 141,00 | 17 947,04 |
|----|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|

127,284

127,284

Součet

127,284

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|
| 13 | K | 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 127,284 | 191,00 | 24 311,24 |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|

1.NP

8,6*3,6-0,9*1,97

29,187

3,20*1,8

5,760

7,13*1,8+4,1*1,8

20,214

4,55*1,8+0,3*1,8

8,730

4,165*1,8

7,497

6,025*1,8+5,6*3,9+2,25*1,8

36,735

9,73*1,8+0,915*1,8

19,161

Součet

127,284

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|
| 14 | K | 612325101 | Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm | m2 | 5,700 | 515,00 | 2 935,50 |
|----|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|
| 15 | K | 612325423 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50% | m2 | 28,963 | 199,00 | 5 763,64 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|

1.NP

(1,65+2,475)*2,5+1,625*2,0+(1,6+3,8+1,6)*2,2

28,963

Součet

28,963

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|
| 16 | K | 632453361 | Potěr betonový samonivelační tl do 60 mm tř. C 25/30 | m2 | 28,500 | 248,00 | 7 068,00 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|

1.NP

4,00+2,60+4,60+1,90+1,40+1,40+1,10+3,50+5,40+1,20+1,40

28,500

Součet

28,500

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|-------|--------|----------|
| 17 | K | 642944121 | Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2 | kus | 7,000 | 440,00 | 3 080,00 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------|-----|-------|----------|----------|
| 18 | M | 553311280 | zárubeň ocelová H 125 700 L/P | kus | 5,000 | 1 059,00 | 5 295,00 |
|----|---|-----------|-------------------------------|-----|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------|-----|-------|----------|----------|
| 19 | M | 553311320 | zárubeň ocelová H 125 900 L/P | kus | 2,000 | 1 097,00 | 2 194,00 |
|----|---|-----------|-------------------------------|-----|-------|----------|----------|

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 734,73

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------------|----|--------|------|--------|
| 20 | K | 952902031 | Čištění budov omytí hladkých podlah | m2 | 95,842 | 5,00 | 479,21 |
|----|---|-----------|-------------------------------------|----|--------|------|--------|

45,80

45,800

1.NP

(3,75+4,60+0,9+2,55+3,30+3,60+3,50+5,40)*1,80

49,680

přizdívky

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------------------------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | | | (1,55+0,865)*0,15 | | 0,362 | | |
| | | | Součet | | 95,842 | | |
| 21 | K | 962031133 | Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm | m2 | 6,268 | 83,60 | 524,00 |
| | | | bourání 1.NP 1.04 | | | | |
| | | | 1,625*2,3 | | 3,738 | | |
| | | | bourání 1.NP 1.01 | | | | |
| | | | 1,1*2,3 | | 2,530 | | |
| | | | Součet | | 6,268 | | |
| 23 | K | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 3,200 | 2 020,00 | 6 464,00 |
| | | | 1.NP m.č. 1.04 | | | | |
| | | | 32,0*0,1 | | 3,200 | | |
| | | | Součet | | 3,200 | | |
| 24 | K | 971033241 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm | kus | 1,000 | 51,30 | 51,30 |
| 25 | K | 971033251 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm | kus | 1,000 | 130,00 | 130,00 |
| 26 | K | 978011161 | Otlucem vnitřní vápenne nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 % | m2 | 32,000 | 35,90 | 1 148,80 |
| | | | 1.NP | | | | |
| | | | 32,0 | | 32,000 | | |
| | | | Součet | | 32,000 | | |
| 27 | K | 978013161 | Otlucem vnitřní vápenne nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 50 % | m2 | 28,963 | 27,50 | 796,48 |
| | | | 1.NP | | | | |
| | | | (1,65+2,475)*2,5+1,625*2,0+(1,6+3,8+1,6)*2,2 | | 28,963 | | |
| | | | Součet | | 28,963 | | |
| 28 | K | 978013191 | Otlucem vnitřní vápenne nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 % | m2 | 13,680 | 54,90 | 751,03 |
| | | | 1.NP | | | | |
| | | | (3,8*2)*1,8 | | 13,680 | | |
| | | | Součet | | 13,680 | | |
| 29 | K | 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 6,150 | 63,40 | 389,91 |
| | | | 1.NP m.č.1.04 | | | | |
| | | | 2,475*1,5+1,625*1,5 | | 6,150 | | |
| | | | Součet | | 6,150 | | |
| 997 - Přesun sutě | | | | | | | 19 370,06 |
| 30 | K | 997013114 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace | t | 11,935 | 544,00 | 6 492,64 |
| | | | 11,935 | | 11,935 | | |
| | | | Součet | | 11,935 | | |
| 31 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 11,935 | 227,00 | 2 709,25 |
| | | | 11,935 | | 11,935 | | |
| | | | Součet | | 11,935 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|---|--------|----------|--------------|-------------------|
| 32 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 107,415 | 10,00 | 1 074,15 |
| | | | 11,935*9 | | 107,415 | | |
| | | | Součet | | 107,415 | | |
| 33 | K | 997013801 | Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 7,040 | 450,00 | 3 168,00 |
| 34 | K | 997013803 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné) | t | 3,923 | 450,00 | 1 765,35 |
| 35 | K | 997013812 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádry na skládce (skládkovné) | t | 0,671 | 450,00 | 301,95 |
| 36 | K | 997013813 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) | t | 0,080 | 450,00 | 36,00 |
| | | | 0,08 | | 0,080 | | |
| | | | Součet | | 0,080 | | |
| 37 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 0,220 | 450,00 | 99,00 |
| 38 | K | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 11,935 | 312,00 | 3 723,72 |
| 998 - Přesun hmot | | | | | | | 4 466,48 |
| 39 | K | 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 18,010 | 248,00 | 4 466,48 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | | | | | | | 627 971,86 |
| 713 - Izolace tepelné | | | | | | | 9 513,01 |
| 40 | K | 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva | m2 | 28,500 | 20,00 | 570,00 |
| | | | 1.NP | | | | |
| | | | 4,00+2,60+4,60+1,90+1,40+1,40+1,10+3,50+5,40+1,20+1,40 | | 28,500 | | |
| | | | Součet | | 28,500 | | |
| 41 | M | 631509460 | deska podlahová 1250x600 mm ISOVER TDPT 35/35 | m2 | 31,396 | 260,00 | 8 162,96 |
| | | | 28,50*1,08 | | 30,780 | | |
| | | | Součet | | 30,780 | | |
| 42 | K | 713191132 | Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE | m2 | 32,775 | 15,00 | 491,63 |
| | | | 28,5*1,15 | | 32,775 | | |
| | | | Součet | | 32,775 | | |
| 43 | M | 283231500 | fólie separační PE bal. 100 m2 | m2 | 36,053 | 8,00 | 288,42 |
| | | | oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev | | | | |
| | | | 32,775*1,1 | | 36,053 | | |
| | | | Součet | | 36,053 | | |
| 725 - Zdravotechnika + zařizovací předměty | | | | | | | 188 570,80 |
| 44 | K | 7250000r01 | Zdravotní instalace - viz samostatný rozpočet | soubor | 1,000 | 188 570,80 | 188 570,80 |
| 735 - Ústřední vytápění + otopná tělesa | | | | | | | 24 032,80 |
| 45 | K | 735411812 | Ústřední vytápění + otopná tělesa - viz samostatný rozpočet | soubor | 1,000 | 24 032,80 | 24 032,80 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | | | | | | | 119 233,44 |
| 46 | K | 741110001 | Silnoproudá elektroinstalace - viz samostatný rozpočet | soubor | 1,000 | 119 233,44 | 119 233,44 |

1 CZKJ
15

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

751 - Vzduchotechnika

109 059,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|--------|-------|------------|------------|
| 47 | K | 751111012 | Vzduchotechnika - viz samostatný rozpočet | soubor | 1,000 | 109 059,00 | 109 059,00 |
|----|---|-----------|---|--------|-------|------------|------------|

763 - Konstrukce suché výstavby

34 562,34

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|----------|
| 48 | K | 763111811 | Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché | m2 | 21,138 | 50,40 | 1 065,36 |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|----------|

bourání příčky tl.125 mm

5,42*3,9

21,138

Součet

21,138

| | | | | | | | |
|----|---|------------|---|----|--------|----------|-----------|
| 49 | K | 7631314r02 | SDK podhled deska 2x akustická 12,5 TI 100 mm | m2 | 28,500 | 1 156,00 | 32 946,00 |
|----|---|------------|---|----|--------|----------|-----------|

4,00+2,60+4,60+1,90+1,40+1,40+1,10+3,50+5,40+1,20+1,40

28,500

Součet

28,500

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|-------|--------|--------|
| 51 | K | 998763403 | Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m | % | 1,620 | 340,11 | 550,98 |
|----|---|-----------|---|---|-------|--------|--------|

766 - Konstrukce truhlářské

55 103,54

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--------|----------|
| 52 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 5,000 | 350,00 | 1 750,00 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--------|--------|
| 53 | K | 766660002 | Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 2,000 | 350,00 | 700,00 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--------|--------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|-----------|
| 54 | M | 611600510 | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 70x197 ,oboustranná dveřní mřížka 400/150 mm | kus | 5,000 | 3 260,00 | 16 300,00 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|-----------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|
| 55 | M | 611600530 | dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197 oboustranná dveřní mřížka 400/150 mm | kus | 2,000 | 3 360,00 | 6 720,00 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|----|---|------------|-------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 56 | K | 7666600r04 | Sanitární příčka pro 2 WC D+M | kus | 1,000 | 14 517,00 | 14 517,00 |
|----|---|------------|-------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|

| | | | | | | | |
|----|---|------------|-------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 57 | K | 7666600r05 | Sanitární příčka pro 2 WC D+M | kus | 1,000 | 14 517,00 | 14 517,00 |
|----|---|------------|-------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|-------|--------|--------|
| 58 | K | 998766203 | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m | % | 1,100 | 545,04 | 599,54 |
|----|---|-----------|---|---|-------|--------|--------|

767 - Konstrukce zámečnické

4 235,30

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------|----|--------|--------|----------|
| 59 | K | 767581801 | Demontáž podhledu kazet | m2 | 32,000 | 130,00 | 4 160,00 |
|----|---|-----------|-------------------------|----|--------|--------|----------|

m.č. 1.04

32

32,000

Součet

32,000

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|-------|-------|-------|
| 63 | K | 998767203 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m | % | 1,810 | 41,60 | 75,30 |
|----|---|-----------|---|---|-------|-------|-------|

771 - Podlahy z dlaždic

22 061,87

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|
| 65 | K | 771574131 | Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2 | m2 | 28,500 | 350,00 | 9 975,00 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|

1.NP

4,00+2,60+4,60+1,90+1,40+1,40+1,10+3,50+5,40+1,20+1,40

28,500

Součet

28,500

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|
| 66 | M | 597611100 | dlaždice keramické - (bílé i barevné) 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.výběr investora a projektanta dle vzorků | m2 | 31,350 | 340,00 | 10 659,00 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|

1.NP

(4,00+2,60+4,60+1,90+1,40+1,40+1,10+3,50+5,40+1,20+1,40)*1,1

31,350

Součet

31,350

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 67 | K | 998771203 | Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m | % | 6,920 | 206,34 | 1 427,87 |
| 776 - Podlahy povlakové | | | | | | | 864,00 |
| 68 | K | 776201811 | Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně | m2 | 32,000 | 27,00 | 864,00 |
| | | | 1.NP m.č.1.04 | | | | |
| | | | 32,0 | | 32,000 | | |
| | | | Součet | | 32,000 | | |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | | | | | | | 36 573,41 |
| 69 | K | 781414114 | Montáž obkladaček vnitřních pórovinných pravouhých do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem | m2 | 50,318 | 350,00 | 17 611,30 |
| | | | 1.NP | | | | |
| | | | (3,75+4,60+0,9+2,55+3,30+3,60+3,50+5,40)*1,80 | | 49,680 | | |
| | | | přizdívky | | | | |
| | | | (0,900*4+0,650)*0,15 | | 0,638 | | |
| | | | Součet | | 50,318 | | |
| 70 | M | 597610260 | obkládačky keramické - (barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j. výběr investora a projektanta dle vzorků | m2 | 55,349 | 320,00 | 17 711,68 |
| | | | 1.NP | | | | |
| | | | (3,75+4,60+0,9+2,55+3,30+3,60+3,50+5,40)*1,80 *1,1 | | 54,648 | | |
| | | | přizdívky | | | | |
| | | | (0,900*4+0,650)*0,15*1,1 | | 0,701 | | |
| | | | Součet | | 55,349 | | |
| 71 | K | 998781203 | Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m | % | 3,540 | 353,23 | 1 250,43 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 3 511,76 |
| 72 | K | 783314101 | Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 9,701 | 73,00 | 708,17 |
| | | | (2,1*2+1,1)*2*0,44 | | 4,664 | | |
| | | | (2,02*2+0,7)*5*0,15 | | 3,555 | | |
| | | | (2,02*2+0,9)*2*0,15 | | 1,482 | | |
| | | | Součet | | 9,701 | | |
| 73 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 9,701 | 289,00 | 2 803,59 |
| | | | (2,1*2+1,1)*2*0,44 | | 4,664 | | |
| | | | (2,02*2+0,7)*5*0,15 | | 3,555 | | |
| | | | (2,02*2+0,9)*2*0,15 | | 1,482 | | |
| | | | Součet | | 9,701 | | |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 13 650,59 |
| 74 | K | 784111031 | Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 17,300 | 9,00 | 155,70 |
| | | | 45,8-28,5 | | 17,300 | | |
| | | | Součet | | 17,300 | | |
| 75 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 17,300 | 15,00 | 259,50 |

1 CZKJ
17,87

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 76 | K | 784121011 | Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 17,300 | 20,00 | 346,00 |
| 77 | K | 784171111 | Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 24,500 | 3,00 | 73,50 |
| | | | 24,50 | | 24,500 | | |
| | | | Součet | | 24,500 | | |
| 78 | M | 581248420 | fólie pro maližské potřeby zakrývací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m | m2 | 29,584 | 3,00 | 88,75 |
| | | | 24,50*1,15 | | 28,175 | | |
| | | | Součet | | 28,175 | | |
| 79 | K | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m | m2 | 191,480 | 20,00 | 3 829,60 |
| | | | 45,80+145,68 | | 191,480 | | |
| | | | Součet | | 191,480 | | |
| 80 | K | 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 191,480 | 38,00 | 7 276,24 |
| 81 | K | 784211141 | Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra za provádění plochy do 5m2 | m2 | 162,130 | 10,00 | 1 621,30 |

786 - Dokončovací práce - HYGIENICKÉ DOPLŇKY

7 000,00

| | | | | | | | |
|----|---|----------|---|------|-------|----------|----------|
| 82 | K | 78661r01 | Vybavení sociálního zařízení | soub | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| 83 | K | 78661r02 | Vybavení sociálního zařízení - doplňky umývadla | or | 4,000 | 1 000,00 | 4 000,00 |
| 84 | K | 78661r03 | Vybavení sociálního zařízení pro invalidní WC | soub | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | | | or | | | |

VP - Vícepráce

0,00

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|------|
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Poliklinika Kolín - veřejné WC 1.NP

Objekt: 2_170525 - VRN

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

PAMAK s.r.o., Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 5. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25779656

DIČ:

CZ25779656

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

55 000,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

55 000,00

DPH základní

21,00%

ze

55 000,00

11 550,00

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

66 550,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

- 3. 09. 2018

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Poliklinika Kolín - veřejné WC 1.NP

Objekt: 2_170525 - VRN

Místo:

Datum:

25. 5. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

PAMAK s.r.o., Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 55 000,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 55 000,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 1 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 15 500,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 500,00 |
| VRN9 - Ostatní náklady | 38 000,00 |
| VP - Vícepráce | 0,00 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Zařízení staveniště | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Územní vlivy | 0,00 |
| Provozní vlivy | 0,00 |
| Jiné VRN | 0,00 |
| Kompletační činnost | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 55 000,00 |

ROZPOČET

Stavba: Poliklinika Kolín - veřejné WC 1.NP

Objekt: 2_170525 - VRN

Místo:

Datum: 25. 5. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: PAMAK s.r.o., Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady z rozpočtu

55 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

55 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 000,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|----------|
| 1 | K | 011002000 | Průzkumné práce | kpl | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|----------|

VRN3 - Zařízení staveniště

15 500,00

| | | | | | | | |
|---|---|------------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 2 | K | 0311030r01 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 15 500,00 | 15 500,00 |
|---|---|------------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|

VRN7 - Provozní vlivy

500,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|--------|--------|
| 3 | K | 071103000 | Provoz investora | kpl | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|--------|--------|

VRN9 - Ostatní náklady

38 000,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 4 | K | 091003000 | Bez rozlišení | kpl | 1,000 | 38 000,00 | 38 000,00 |
|---|---|-----------|---------------|-----|-------|-----------|-----------|

VP - Vícepráce

0,00

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|------|
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |
| | K | | | | | | 0,00 |

Položkový rozpočet

Zakázka: POLIKLINIKA KOLÍN - VEŘEJNÉ WC

Objednatel: MĚSTOK KOLÍN
KARLOVO NÁMĚSTÍ
280 12 KOLÍN I

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: PAMAK s.r.o.
Mikoláše Alše 470
280 02 Kolín

IČ: 25779656
DIČ: CZ25779656

| Rozpis ceny | Dodávka | Montáž | Celkem |
|------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| HSV | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| PSV | 116 701,00 | 71 869,80 | 188 570,80 |
| MON | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Vedlejší náklady | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem | 116 701,00 | 71 869,80 | 188 570,80 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|------|----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 188 570,80 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 39 599,87 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,00 CZK |

Cena celkem s DPH

228 170,67 CZK

v KOLÍNĚ

dne

16.08.2018

Mikoláš
IČ:257

Za zhotovitele

Za objednatele



Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | Dodávka | Montáž | Celkem |
|-------------|-------------------------|----------|------------|-----------|------------|
| 721 | Vnitřní kanalizace | PSV | 9 271,00 | 16 020,60 | |
| 722 | Vnitřní vodovod | PSV | 19 659,00 | 44 749,20 | |
| 725 | Zařizovací předměty | PSV | 58 221,00 | 8 100,00 | |
| 726 | Instalační prefabrikáty | PSV | 29 550,00 | 3 000,00 | |
| Cena celkem | | | 116 701,00 | 71 869,80 | 188 570,80 |

Položkový rozpočet

POLIKLINIKA KOLÍN - VEŘEJNÉ WC

S:

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Dodávka celk. | Dodávka celk. | Montáž celk. | Montáž celk. | hmotnost / MJ | hmotnost celk. (t) |
|----------|---------------|---|--------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--------------------|
| Díl: 721 | | Vnitřní kanalizace | | | | 25 291,60 | 9 271,00 | 21,00 | 16 020,60 | 0,06573 | | |
| 1 | 721171808R00 | Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm | m | 25,00000 | 21,00 | 525,00 | 0,00 | 0,00 | 525,00 | 0 | 0,00047 | 0,00799 |
| 2 | 721176103R00 | Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm | m | 17,00000 | 290,00 | 4 930,00 | 66,00 | 224,00 | 3 808,00 | 0,00038 | 0,00304 | 0,0532 |
| 3 | 721176102R00 | Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm | m | 8,00000 | 265,00 | 2 120,00 | 68,00 | 197,00 | 1 576,00 | 0,00152 | 0,00074 | 0,00074 |
| 4 | 721176105R00 | Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm | m | 35,00000 | 438,00 | 15 330,00 | 200,00 | 238,00 | 8 330,00 | 0,00038 | 0,00038 | 0,00038 |
| 5 | 721290111R00 | Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 | m | 82,00000 | 16,00 | 1 312,00 | 1,00 | 15,00 | 1 230,00 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 998721102R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m | t | 0,05000 | 492,00 | 24,60 | 0,00 | 492,00 | 24,60 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 721170909R00 | Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky D 110 | kus | 1,00000 | 550,00 | 550,00 | 123,00 | 427,00 | 427,00 | 0,00074 | 0,00074 | 0,00074 |
| 8 | 721273180R00 | Ventil přívzdušňovací podomítkovýDN100 | kus | 2,00000 | 250,00 | 500,00 | 200,00 | 50,00 | 100,00 | 0,00038 | 0,00038 | 0,00038 |
| Díl: 722 | | Vnitřní vodovod | | | | 64 408,20 | 19 659,00 | 50,00 | 44 749,20 | 0,73376 | | |
| 9 | 722220111R00 | Nástěnka, pro výtokový ventil G 1/2 | kus | 23,00000 | 136,00 | 3 128,00 | 86,00 | 1 978,00 | 50,00 | 0,01449 | 0,01449 | 0,01449 |
| 10 | 722239101R00 | Montáž vodovodních armatur 2zavítý, G 1/2 | kus | 12,00000 | 55,00 | 660,00 | 3,00 | 36,00 | 624,00 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 55147032R | Spíachovač nádržkový | kus | 1,00000 | 938,00 | 938,00 | 868,00 | 70,00 | 70,00 | 0,0027 | 0,0027 | 0,0027 |
| 12 | 722172311R00 | Potrubí z PPR, studená, D 20x2,8 mm | m | 42,00000 | 216,00 | 9 072,00 | 57,00 | 2 394,00 | 6 678,00 | 0,00399 | 0,00399 | 0,16758 |
| 13 | 722172312R00 | Potrubí z PPR, studená, D 25x3,5 mm | m | 40,00000 | 284,00 | 10 560,00 | 77,00 | 3 080,00 | 7 480,00 | 0,00518 | 0,00518 | 0,2072 |
| 14 | 722172331R00 | Potrubí z PPR, teplota, D 20x3,4 mm | m | 32,00000 | 261,00 | 8 352,00 | 62,00 | 1 984,00 | 6 368,00 | 0,00401 | 0,00401 | 0,12882 |
| 15 | 722172332R00 | Potrubí z PPR, teplota, D 25x4,2 mm | m | 39,00000 | 264,00 | 10 296,00 | 84,00 | 3 276,00 | 7 020,00 | 0,00522 | 0,00522 | 0,20358 |
| 16 | 722181211R00 | Izolace návěková tl. stěny 6 mm | m | 82,00000 | 38,00 | 3 116,00 | 11,00 | 902,00 | 2 214,00 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 722181213R00 | Izolace návěková tl. stěny 13 mm | m | 71,00000 | 64,00 | 4 544,00 | 20,00 | 1 420,00 | 3 124,00 | 0,00002 | 0,00002 | 0,00142 |
| 18 | 722264112R00 | Vodoměr bytový SV | kus | 1,00000 | 600,00 | 600,00 | 450,00 | 450,00 | 150,00 | 0,00215 | 0,00215 | 0,00215 |
| 19 | 722264117R00 | Vodoměr bytový TV | kus | 1,00000 | 600,00 | 600,00 | 450,00 | 450,00 | 150,00 | 0,00247 | 0,00247 | 0,00247 |
| 20 | 722280106R00 | Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 | m | 152,00000 | 34,00 | 5 168,00 | 1,00 | 152,00 | 5 016,00 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 722290234R00 | Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80 | m | 152,00000 | 29,00 | 4 408,00 | 2,00 | 304,00 | 4 104,00 | 0,00001 | 0,00001 | 0,00152 |
| 22 | 998722102R00 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m | t | 0,80000 | 438,00 | 351,20 | 0,00 | 438,00 | 351,20 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 722235122R00 | Kohout kulový DN 20 | kus | 5,00000 | 353,00 | 1 765,00 | 315,00 | 58,00 | 190,00 | 0,00037 | 0,00037 | 0,00185 |
| 24 | 722235652R00 | Ventil zpětný DN 20 | kus | 2,00000 | 425,00 | 850,00 | 395,00 | 790,00 | 60,00 | 0,00024 | 0,00024 | 0,00048 |
| Díl: 725 | | Zafizovací předměty | | | | 66 321,00 | 58 221,00 | 50,00 | 8 100,00 | 0,27768 | | |
| 25 | 725110814R00 | Demontáž klozetů kombinovaných | soubor | 1,00000 | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 | 50,00 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 725320821R00 | Demontáž dřezů dvojitých na konzolách | soubor | 1,00000 | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 | 50,00 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 725014131R00 | Klozet závěsný + sedátko, bílý | soubor | 4,00000 | 2 844,00 | 11 376,00 | 2 384,00 | 450,00 | 1 800,00 | 0,01772 | 0,01772 | 0,07088 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|---|--------|----------|------------------|-------------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|
| 28 | 725014141R00 | Klozet závěsný ZTP + sedátko, bílý | soubor | 1,00000 | 5 364,00 | 4 914,00 | 450,00 | 450,00 | 0,01889 | 0,01889 |
| 29 | 725016105R00 | Pisoár ovládání automatické, bílý | soubor | 2,00000 | 20 774,00 | 20 074,00 | 350,00 | 700,00 | 0,02408 | 0,04816 |
| 30 | 725017130R00 | Umyvadlo na šrouby 50 x 41 cm, bílé | soubor | 4,00000 | 5 288,00 | 972,00 | 350,00 | 1 400,00 | 0,01601 | 0,06404 |
| 31 | 725017138R00 | Kryt sifonu umyvadel, bílý | soubor | 4,00000 | 3 796,00 | 899,00 | 50,00 | 200,00 | 0,00807 | 0,03228 |
| 32 | 725017153R00 | Umyvadlo invalidní 64 x 55 cm, bílé | soubor | 1,00000 | 1 942,00 | 1 592,00 | 350,00 | 350,00 | 0,01701 | 0,01701 |
| 33 | 725019101R00 | Výlevka stojící s plastovou mřížkou | soubor | 1,00000 | 5 125,00 | 4 675,00 | 450,00 | 450,00 | 0,01444 | 0,01444 |
| 34 | 725860107R00 | Uzávěrka zápachová umyvadlová | kus | 4,00000 | 420,00 | 80,00 | 25,00 | 100,00 | 0,00041 | 0,00164 |
| 35 | 725860169R00 | Zápachová uzávěrka pro pisoáry | kus | 2,00000 | 320,00 | 110,00 | 50,00 | 100,00 | 0,00025 | 0,00005 |
| 36 | 725860212R00 | Sifon umyvadlový pod omítku | kus | 1,00000 | 480,00 | 430,00 | 50,00 | 50,00 | 0,00022 | 0,00022 |
| 37 | 72582311RT1 | Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvor. odpadu, standardní | kus | 5,00000 | 6 710,00 | 1 092,00 | 250,00 | 1 250,00 | 0,00085 | 0,00425 |
| 38 | 725835113R00 | Baterie vanová nástěnná ruční, vč. příslušenstvím | soubor | 1,00000 | 1 860,00 | 1 610,00 | 250,00 | 250,00 | 0,00153 | 0,00153 |
| 39 | 55141103R | Ventil rohový mosazný 1/2" x 3/8" | KUS | 12,00000 | 1 404,00 | 67,00 | 50,00 | 600,00 | 0,00002 | 0,00024 |
| 40 | 725814105R00 | Ventil rohový k WC | soubor | 6,00000 | 1 362,00 | 177,00 | 50,00 | 300,00 | 0,00024 | 0,00144 |
| Díl: | 726 | Instalační prefabrikáty | | | 32 550,00 | 29 550,00 | 600,00 | 3 000,00 | 0,045 | 0,045 |
| 41 | 72621121R00 | Modul-WC pro zazdění | soubor | 5,00000 | 6 510,00 | 5 910,00 | 600,00 | 3 000,00 | 0,009 | 0,045 |
| | | | | | 26 | 188 570,80 | | | | |

Položkový rozpočet

Zakázka: POLIKLINIKA KOLÍN - VEŘEJNÉ WC

**Objednatel: MĚSTOK KOLÍN
KARLOVO NÁMĚSTÍ
280 12 KOLÍN I**

**IČ:
DIČ:**

**Zhotovitel: PAMAK s.r.o.
Mikoláše Aíše 470
280 02 Kolín**

**IČ: 25779656
DIČ: CZ25779656**

| Rozpis ceny | Dodávka | Montáž | Celkem |
|------------------|-----------------|------------------|------------------|
| HSV | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| PSV | 5 461,00 | 18 571,80 | 5 461,00 |
| MON | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Vedlejší náklady | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem | 5 461,00 | 18 571,80 | 24 032,80 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|------|---------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 24 032,80 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 5 046,89 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,00 CZK |

Cena celkem s DPH

29 079,69 CZK

v KOLÍNĚ

dne

16.08.2018

Mikol
IČ2

Za zhotovitele

Za objednatele

1.03

KOLÍN

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | Dodávka | Montáž | Celkem |
|-------------|----------------|----------|----------|-----------|--------|
| 733 | Rozvod potrubí | PSV | 600,00 | 2 344,80 | |
| 734 | Armatury | PSV | 1 910,00 | 314,00 | |
| 735 | Otopná tělesa | PSV | 535,00 | 13 285,00 | |
| 783 | Nátěry | PSV | 2 416,00 | 2 628,00 | |
| Cena celkem | | | 5 461,00 | 18 571,80 | 0,00 |

Položkový rozpočet

S: POLIKLINIKA KOLÍN - VEŘEJNÉ WC

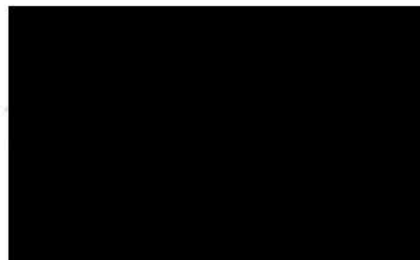
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Dodávka | Dodávka celk. | Montáž | Montáž celk. | hmotnost / MJ | hmotnost celk.(t) |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|---------|-----------------|--------|------------------|---------------|-------------------|
| Díl: 733 | | Rozvod potrubí | | | | 2 944,80 | | 600,00 | | 2 344,80 | | 0,0276 |
| 1 | 733110806R00 | Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32 | m | 4,00000 | 18,20 | 72,80 | 0,00 | 0,00 | 18,20 | 72,80 | 0,00002 | 0,00008 |
| 2 | 733111103R00 | Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15 | m | 4,00000 | 168,00 | 672,00 | 100,00 | 400,00 | 68,00 | 272,00 | 0,00688 | 0,02752 |
| 3 | 733190108R00 | Tlaková zkouška potrubí DN 50 | m | 200,00000 | 11,00 | 2 200,00 | 1,00 | 200,00 | 10,00 | 2 000,00 | 0 | 0 |
| Díl: 734 | | Armatury | | | | 2 224,00 | | 1 910,00 | | 314,00 | | 0,00162 |
| 4 | 734200822R00 | Demontáž armatur se 2závitů do G 1 | kus | 4,00000 | 85,00 | 340,00 | 35,00 | 140,00 | 50,00 | 200,00 | 0,00013 | 0,00052 |
| 5 | 734226212RT2 | Ventil term.přímý, DN 15, s termostatickou hlavici | kus | 2,00000 | 738,00 | 1 476,00 | 688,00 | 1 376,00 | 50,00 | 100,00 | 0,00046 | 0,00092 |
| 6 | 734266112R00 | Šroubení reg.radiátorové DN 15 | kus | 2,00000 | 204,00 | 408,00 | 197,00 | 394,00 | 7,00 | 14,00 | 0,00009 | 0,00018 |
| Díl: 735 | | Otopná tělesa | | | | 13 820,00 | | 535,00 | | 13 285,00 | | 0 |
| 7 | 735111810R00 | Demontáž těles otopných litinových článkových | m2 | 35,00000 | 25,00 | 875,00 | 0,00 | 0,00 | 25,00 | 875,00 | 0 | 0 |
| 8 | 735494811R00 | Vypuštění vody z otopných těles | m2 | 500,00000 | 15,00 | 7 500,00 | 0,00 | 0,00 | 15,00 | 7 500,00 | 0 | 0 |
| 9 | 735192911R00 | Zpětná montáž otop.těles článků litinových | m2 | 35,00000 | 18,00 | 630,00 | 0,00 | 0,00 | 18,00 | 630,00 | 0 | 0 |
| 10 | 735191910R00 | Napuštění vody do otopného systému - bez kotle | m2 | 500,00000 | 9,00 | 4 500,00 | 1,00 | 500,00 | 8,00 | 4 000,00 | 0 | 0 |
| 11 | 735191904R00 | Propláchnutí otopných těles litinových | m2 | 35,00000 | 9,00 | 315,00 | 1,00 | 35,00 | 8,00 | 280,00 | 0 | 0 |
| Díl: 783 | | Nátěry | | | | 5 044,00 | | 2 416,00 | | 2 628,00 | | 0,01743 |
| 12 | 783424140R00 | Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x | m | 4,00000 | 36,00 | 144,00 | 9,00 | 36,00 | 27,00 | 108,00 | 0,00007 | 0,00028 |
| 13 | 783324140R00 | Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +1x + 1x email | m2 | 35,00000 | 140,00 | 4 900,00 | 68,00 | 2 380,00 | 72,00 | 2 520,00 | 0,00049 | 0,01715 |

26 **24 032,80**

REKAPITULACE - SILNOPROUD

UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| | | |
|----------------|---|------------|
| 1. | El. montáže dle 21 M | 31 583,50 |
| 2. | Materiál nosný | 67 181,00 |
| 3. | Podružný materiál = 5% z materiálu nosného | 2 955,00 |
| 4. | Pomocné práce = 3% z ceníku 21 M a materiálu | 2 962,94 |
| 5. | Ceník 46 M | 0,00 |
| 6. | Ceník VC 7/32 | 4 675,00 |
| 7. | Ceník - rozvaděče | 4 863,00 |
| 8. | Ceník - revize výchozí | 1 734,00 |
| <hr/> | | |
| A | CELKEM URN | 115 954,44 |
| <hr/> | | |
| 10. | Hodinová zúčtovací sazba | 3 003,00 |
| <hr/> | | |
| B | CELKEM URN + HZS | 118 957,44 |
| <hr/> | | |
| 12. | Příplatek za recyklaci - svítidla 17ks | 150,00 |
| 13. | Příplatek za recyklaci - světél. Zdroje 23 ks | 126,00 |
| NÁKLADY CELKEM | | 119 233,44 |



VC 7/155 CENÍK 21M - ELEKTROMONTÁŽE

| poř.č. | číslo pol. | popis položky | m.j. | počet | jed. cena | celkem |
|--------|------------|--|------|---------|-----------|-----------|
| 1 | 210014022 | krab.univerzální KU 68-1901 | ks | 10,000 | 86,00 | 860,00 |
| 2 | 210014024 | krab.univerzální KU 68-1903 vč. zapojení | ks | 15,000 | 89,00 | 1 335,00 |
| 3 | 210015021 | odvíčkování/zavíčkování krabice - víčko na šrouby | ks | 15,000 | 5,50 | 82,50 |
| 4 | 210015035 | osazení hmoždinky HM 8 do pák.cihel/stř.tv.kamene | ks | 250,000 | 11,00 | 2 750,00 |
| 5 | 210040223 | vysekání otvoru pro novou skříň | ks | 1,000 | 578,00 | 578,00 |
| 6 | 210086550 | CYKY 30x1,5 mm2 750V (PU) | m | 60,000 | 26,00 | 1 560,00 |
| 7 | 210086551 | CYKY 3Jx1,5 mm2 750V (PU) | m | 180,000 | 26,00 | 4 680,00 |
| 8 | 210086590 | CYKY 5Jx1,5 mm2 750V (PU) | m | 150,000 | 26,00 | 3 900,00 |
| 9 | 210086554 | CYKY 3Jx2,5 mm2 750V (PU) | m | 50,000 | 26,00 | 1 300,00 |
| 10 | 210086577 | CYKY J5x4 mm2 750V (PU) | m | 8,000 | 26,00 | 208,00 |
| 11 | 210101000 | ukonč.vod.CU/Al v rozváděči vč.zap.konce do 2,5 mm2 | ks | 25,000 | 19,00 | 475,00 |
| 12 | 210101003 | ukonč.vod.CU v rozváděči vč.zap.konce do 16 mm2 | ks | 5,000 | 47,00 | 235,00 |
| 13 | 210111069 | připojení PIR 0-360° 1-30min | ks | 6,000 | 158,00 | 948,00 |
| 14 | 210111070 | spínač 3558A-01940 B TANGO řaz.1 zapuštěný IP44 | ks | 3,000 | 47,00 | 141,00 |
| 15 | 210111071 | spínač 3558-A05340 ABB přístroj řaz.5 | ks | 1,000 | 53,00 | 53,00 |
| 16 | 210111072 | spínač 3558-A06340 ABB přístroj řaz 6,6So | ks | 2,000 | 48,00 | 96,00 |
| 17 | 210201012 | zás.zapuš.prost.vlhké s víčkem 5518A-2989 B IP44 | ks | 3,000 | 104,00 | 312,00 |
| 18 | 210202026 | svít.žár D OSMONT IN-12 DU2/040 1x60W IP 43 | ks | 1,000 | 315,00 | 315,00 |
| 19 | 210202160 | svít.žár F PANLUX Olga OS60B E27 IR IP45 | ks | 9,000 | 315,00 | 2 835,00 |
| 20 | 210223032 | A/svít.zář.MODUS KS 2x36W komp,čirý polystyrol | ks | 3,000 | 336,00 | 1 008,00 |
| 21 | 210223032 | E/svít.zář.MODUS KS 2x36W komp,čirý polystyrol NZ | ks | 6,000 | 336,00 | 2 016,00 |
| 22 | 210223097 | svít.nouzové NO BEGHELLI LITE NQL 538-6SE1N | ks | 1,000 | 315,00 | 315,00 |
| 23 | 210223098 | svorka ochranného pospojení ZSA 16 s páskem | ks | 1,000 | 78,00 | 78,00 |
| 24 | 210223080 | ochranné pospojení vodičem CYA 16 mm2 | m | 5,000 | 26,00 | 130,00 |
| 25 | 210223081 | připojení zdroje 230/12V DC pro automatiku pisoáru | ks | 1,000 | 158,00 | 158,00 |
| 26 | 210223082 | rotační houkačky SEM24A 24VAC | ks | 1,000 | 567,00 | 567,00 |
| 27 | 210223099 | rotační maják oranžový 24V na držák R10 | ks | 1,000 | 567,00 | 567,00 |
| 28 | 210223097 | připojení zdroje 230/12V pro zvuk a sv.sign | ks | 1,000 | 830,00 | 830,00 |
| 29 | 210223101 | připojení osoušeče rukou TURBO BLAST ABS | ks | 3,000 | 315,00 | 945,00 |
| 30 | 210223032 | ochranné pospojení vodičem CYA 16 mm2 | ks | 4,000 | 26,00 | 104,00 |
| 31 | 210292083 | ochranné pospojení vodičem CY 4 mm2 (pu) | ks | 30,000 | 26,00 | 780,00 |
| 32 | 210111080 | PIR čidlo inf.Steinhel 0-360° s čas.spínačem 1-30min | ks | 6,000 | 158,00 | 948,00 |
| 33 | 210292098 | připojení ventilátoru VANTS 125 s dběhem a s žaluzií | ks | 3,000 | 158,00 | 474,00 |
| | | | | | Celkem | 31 583,50 |

MONTÁŽNÍ MATERIÁL

| poř.č. | číslo pol. | popis položky | m.j. | počet | jed. cena | celkem |
|--------|------------|--|------|---------|-----------|-----------|
| 1 | 00314 | krabice KU 68-1901 přístrojová | ks | 10,000 | 6,50 | 65,00 |
| 2 | 20017 | sádra stavební (balení 30kg) | kg | 10,000 | 9,50 | 95,00 |
| 3 | 00316 | krabice KU 68-1903 rozvodná | ks | 15,000 | 51,00 | 765,00 |
| 4 | 20017 | sádra stavební (balení 30kg) | kg | 15,000 | 10,00 | 150,00 |
| 5 | 05151 | hmoždinka HM 8/1 do tvrdých materiálů s vrutem | ks | 250,000 | 4,00 | 1 000,00 |
| 6 | 02920 | CYKY 30x1,5 mm2 | m | 60,000 | 13,00 | 780,00 |
| 7 | 33914 | CYKY 3Jx1,5 mm2 | m | 180,000 | 13,00 | 2 340,00 |
| 8 | 02960 | CYKY-J5x1,5 mm2 | m | 150,000 | 23,00 | 3 450,00 |
| 9 | 33918 | CYKY 3Jx2,5 mm2 | m | 50,000 | 19,00 | 950,00 |
| 10 | 02938 | CYKY-J5x4 mm2 | m | 8,000 | 57,00 | 456,00 |
| 11 | 35075 | zás. 5518A-2989 B TANGO jednonás.zapuštř. IP44 | ks | 3,000 | 243,00 | 729,00 |
| 12 | 00817 | spínač 3558A-01940 B TANGO faz.1 zapuštřný IP44 | ks | 3,000 | 194,00 | 582,00 |
| 13 | 01707 | kryt 3558A-A651 B TANGO jednoduchý | ks | 3,000 | 37,00 | 111,00 |
| 14 | 01710 | rámeček 3901A-B10 B TANGO 1.násobný | ks | 3,000 | 20,00 | 60,00 |
| 15 | 01702 | spínač 3558-A05340 ABB přístroj faz.5 | ks | 1,000 | 161,00 | 161,00 |
| 16 | 01708 | kryt 3558A-A652 B TANGO dělený | ks | 1,000 | 47,00 | 47,00 |
| 17 | 01710 | rámeček 3901A-B10 B TANGO 1.násobný | ks | 1,000 | 20,00 | 20,00 |
| 18 | 01703 | spínač 3558-A06340 ABB přístroj faz 6,6So | ks | 2,000 | 127,00 | 254,00 |
| 19 | 01707 | kryt 3558A-A651 B TANGO jednoduchý | ks | 2,000 | 37,00 | 74,00 |
| 20 | 01710 | rámeček 3901A-B10 B TANGO 1.násobný | ks | 2,000 | 20,00 | 40,00 |
| 21 | 37288 | D/svit.záf.OSMONT IN-12 DU2/040 1x60W IP43 | ks | 1,000 | 453,00 | 453,00 |
| 22 | 01183 | žárovka OSRAM 60KL 60W E27 čirá | ks | 1,000 | 13,00 | 13,00 |
| 23 | 37288 | F/svit.záf.PANLUX Olga OS60B E27 IR IP45 | ks | 9,000 | 524,00 | 4 716,00 |
| 24 | 01183 | žárovka OSRAM 60KL 60W E27 čirá | ks | 9,000 | 13,00 | 117,00 |
| 25 | 37291 | A/svit.záf.MODUS KS 2x36W komp.čirý polystyrol | ks | 3,000 | 829,00 | 2 487,00 |
| 26 | 01237 | trubice PHILIPS TL-8 36W/840 T8 | ks | 6,000 | 44,00 | 264,00 |
| 27 | 37292 | E/svit.záf.MODUS KS 2x36W komp.čirý polystyrol NZ | ks | 6,000 | 1 381,00 | 8 286,00 |
| 28 | 01237 | trubice PHILIPS TL-8 36W/840 T8 | ks | 12,000 | 44,00 | 528,00 |
| 29 | 37248 | NO/svit.nouz.BEGHELLI LITE N8L 538-6SE1N | ks | 1,000 | 919,00 | 919,00 |
| 30 | 09985 | PIR čidlo inf.Steinheil 0-360° s čas.spínačem 1-30min | ks | 6,000 | 562,00 | 0,00 |
| 31 | 09986 | ventilátor VANTS 125 s doběhem a žaluzii | ks | 4,000 | 729,00 | 2 916,00 |
| 32 | 09987 | automatický osoušeč rukou TURBO BLAST ABS | ks | 3,000 | 3 203,00 | 9 609,00 |
| 33 | 13495 | svorka ZSA 16 zemní | ks | 8,000 | 16,00 | 128,00 |
| 34 | 13499 | pásek ZS 16 Cu uzemňovací 15x500mm | ks | 8,000 | 20,00 | 160,00 |
| 35 | 33846 | CYA 16 mm2 zelenožlutý | m | 5,000 | 41,00 | 205,00 |
| 36 | 33736 | CY 4 mm2 zelenožlutý | m | 30,000 | 13,00 | 390,00 |
| 37 | 02950 | svorka ZSA 16 zemní | ks | 1,000 | 16,00 | 16,00 |
| 38 | 02884 | rotační maják oranžový 24V na držák R10 | ks | 1,000 | 1 832,00 | 1 832,00 |
| 39 | 02885 | houkačka SEM24A 24AC | ks | 1,000 | 1 985,00 | 1 985,00 |
| 40 | 02889 | Zdroj 230/24V AC v instal.krabici pro zvuk. a světelnou sig. | ks | 1,000 | 2 457,00 | 2 457,00 |
| 41 | 02890 | Zdroj 230/12V DC pro automatiku pisoáru | ks | 1,000 | 1 699,00 | 1 699,00 |
| 42 | 09987 | Výzbroj rozváděče RS 1 | ks | 1,000 | 7 424,00 | 7 424,00 |
| 43 | 09988 | Výzbroj rozváděče RS1.1 | ks | 1,000 | 8 027,00 | 8 027,00 |
| | | | | | | 66 760,00 |
| | | Prořez 5% | | | | 421,00 |
| | | Mezisoučet | | | | 67 181,00 |
| | | Podružný materiál 5% z nosného materiálu | | | | 2 955,00 |
| | | Materiál celkem | | | | 70 136,00 |

Stavba : veřejné WC poliklinika přízemí a suterén

U2

VC - 7/32 - ROZVADĚČE

| poř.č. | číslo pol. | popis položky | m.j. | počet | jed. cena | celkem |
|--------|------------|---|------|-------|-----------|----------|
| 1 | A-9100-1 | Montáž zapuštěného rozváděče do váhy 100kg | ks | 1,000 | 263,00 | 263,00 |
| 2 | N-7321-1 | Kontrola rozváděče RS1 vč. vystavení atestu | ks | 1,000 | 1 103,00 | 1 103,00 |
| 3 | N-7321-3 | Kontrola rozváděče RS1.1 vč. vystavení atestu | ks | 1,000 | 1 103,00 | 1 103,00 |
| 4 | N-7321-5 | Kontrola rozváděče GU1 vč. vystavení atestu | ks | 2,000 | 1 103,00 | 2 206,00 |
| | | | | | Celkem | 4 675,00 |

Stavba : veřejné WC poliklinika přízemí a suterén

U2

VC - 7/32 - ROZVADĚČE

| poř.č. | číslo pol. | popis položky | m.j. | počet | jed. cena | celkem |
|--------|------------|--------------------------|------|-------|-----------|----------|
| 1 | 01 | Dozbrojení rozváděče RS1 | ks | 1,000 | 1 103,00 | 1 103,00 |
| 2 | 02 | Výroba rozváděče RS1.1 | ks | 1,000 | 1 880,00 | 1 880,00 |
| 3 | 03 | Výroba rozváděče GU1 | ks | 1,000 | 1 880,00 | 1 880,00 |
| | | | | | Celkem | 4 863,00 |

Stavba : veřejné WC poliklinika přízemí a suterén

U2

CENÍK VC - 7/161/89 - M

| pof.č. | číslo pol. | popis položky | m.j. | počet | jed. cena | celkem |
|--------|------------|--|------|-------|-----------|----------|
| 1 | | Výchozí revize el. zařízení dle ČSN 331500 | hod. | 3,000 | 578,00 | 1 734,00 |
| | | | | | Celkem | 1 734,00 |

Stavba : veřejné WC poliklinika přizemí a suterén

U2

HZS

| poř.č. | číslo pol. | popis položky | m.j. | počet | jed. cena | celkem |
|--------|------------|----------------------------------|------|-------|-----------|----------|
| 1 | | Spolupráce s revizním technikem | hod. | 1,000 | 231,00 | 231,00 |
| 2 | | Práce neuvedené v ceníku | hod. | 1,000 | 231,00 | 231,00 |
| 3 | | Zabezpečení pracoviště | hod. | 1,000 | 231,00 | 231,00 |
| 4 | | Spolupráce s ostatními profesemi | hod. | 2,000 | 231,00 | 462,00 |
| 5 | | Demontáže | hod. | 3,000 | 231,00 | 693,00 |
| 5 | | Stavební přípomoce | hod. | 5,000 | 231,00 | 1 155,00 |
| | | | | | Celkem | 3 003,00 |

VÝKAZ VÝMĚR

Akce: POLIKLINIKA KOLÍN, SMETANOVA 764, 280 02 KOLÍN IV, ODVĚTRÁNÍ VEŘEJNÝCH WC - 1.PP A 1.NP

Profese: D.1.4.3 - VZDUCHOTECHNIKA

Počet stránek: 2 A4

| Pozice | Popis elementů | Počet | Měrná jednot. | Dodávková cena | | Montážní cena | |
|--|---|-------|---------------|----------------|----------|---------------|----------|
| | | | | jednot. | celková | jednot. | celková |
| Zařízení č. 1 - ODVĚTRÁNÍ VEŘEJNÝCH WC, 1.NP, ODVOD VZDUCHU | | | | | | | |
| 1 01 | Potrubní diagonální ventilátor do kruhového potrubí, troje otáčky - zapojen bude prostřední stupeň, např. typ TD 500/160, bez vestavěného časového doběhu, Qv=220 m3/h, pex.=130 Pa, P=50 W, 0,22 A, 230 V, vč. upevňovacích manžet DN 160 - 2 ks | 1 | soubor | 4 463 Kč | 4 463 Kč | 1 785 Kč | 1 785 Kč |
| 1 02 | Přetlaková motýlková klapka do potrubí Spiro, rozměr DN 160 | 1 | ks | 263 Kč | 263 Kč | 105 Kč | 105 Kč |
| 1 03 | Potrubní diagonální ventilátor do kruhového potrubí, dvoje otáčky - zapojen bude vyšší stupeň, např. typ TD 350/125, bez vestavěného časového doběhu, Qv=160 m3/h, pex.=80 Pa, P=26 W, 0,11 A, 230 V, vč. upevňovacích manžet DN 125 - 2 ks | 1 | soubor | 3 990 Kč | 3 990 Kč | 1 596 Kč | 1 596 Kč |
| 1 04 | Přetlaková motýlková klapka do potrubí Spiro, rozměr DN 125 | 1 | ks | 231 Kč | 231 Kč | 95 Kč | 95 Kč |
| 1 05 | Potrubní diagonální ventilátor do kruhového potrubí, dvoje otáčky - zapojen bude vyšší stupeň, např. typ TD 350/125, bez vestavěného časového doběhu, Qv=140 m3/h, pex.=85 Pa, P=26 W, 0,11 A, 230 V, vč. upevňovacích manžet DN 125 - 2 ks | 1 | soubor | 3 990 Kč | 3 990 Kč | 1 596 Kč | 1 596 Kč |
| 1 06 | Přetlaková motýlková klapka do potrubí Spiro, rozměr DN 125 | 1 | ks | 231 Kč | 231 Kč | 95 Kč | 95 Kč |
| 1 07 | Kovový taliřový ventil pro přívod vzduchu DN 125, vč. upevňovacího kroužku a zděře, vč. připojovacího hlukové tlumicího potrubí DN 127, délka 1,5 bm | 6 | soubor | 105 Kč | 630 Kč | 42 Kč | 252 Kč |
| 1 08 | Kovový taliřový ventil pro odvod vzduchu DVS 160, vč. upevňovacího kroužku a zděře, vč. připojovacího hlukové tlumicího potrubí DN 160, délka 1,5 bm | 1 | soubor | 168 Kč | 168 Kč | 66 Kč | 66 Kč |
| 1 09 | Stěnová hliníková jednostranná mřížka, rovné lamely, rozteč lamel 20 mm, bez regulace, vč. upevňovacího rámečku, rozměr 600x150 | 2 | ks | 1 166 Kč | 2 332 Kč | 467 Kč | 934 Kč |
| 1 10 | Stěnová hliníková jednostranná mřížka, rovné lamely, rozteč lamel 20 mm, bez regulace, vč. upevňovacího rámečku, rozměr 400x150 | 8 | ks | 877 Kč | 7 016 Kč | 347 Kč | 2 776 Kč |
| 1 11 | Plastová dveřní oboustranná mřížka, rozměr 455x90, vč. vyříznutí otvoru do dveří | 2 | ks | 289 Kč | 578 Kč | 116 Kč | 232 Kč |
| 1 12 | Stěnová hliníková jednostranná mřížka, rovné lamely, rozteč lamel 20 mm, bez regulace, vč. upevňovacího rámečku, upevněno na konec potrubí, rozměr 400x200 | 1 | ks | 1 113 Kč | 1 113 Kč | 446 Kč | 446 Kč |
| 1 13 | 1.13 + 1.19 volné pozice | | | | | | |
| 1 20 | Čtyřhranné pozinkované potrubí SK I., lištové příruby vč. tvarovek, orientační výměra, přesná výměra viz výkresová část - 100% tvarovek | 2 | m2 | 588 Kč | 1 176 Kč | 241 Kč | 482 Kč |
| 1 21 | Kruhové pozinkované potrubí SPIRO vč. tvarovek, spojováno na vsuvky, orientační výměra, přesná výměra viz. výkresová část do DN 125 - 100% tvarovek | 9 | ks | 515 Kč | 4 635 Kč | 205 Kč | 1 845 Kč |



| | | | | | | |
|---------------------------|----|----|--------|----------|--------|----------|
| do DN 125 - 0% tvarovek | 12 | bm | 137 Kč | 1 644 Kč | 53 Kč | 636 Kč |
| do DN 160 - 100% tvarovek | 5 | ks | 672 Kč | 3 360 Kč | 268 Kč | 1 340 Kč |
| do DN 160 - 0% tvarovek | 2 | bm | 168 Kč | 336 Kč | 66 Kč | 132 Kč |
| do DN 200 - 100% tvarovek | 7 | ks | 830 Kč | 5 810 Kč | 331 Kč | 2 317 Kč |
| do DN 200 - 0% tvarovek | 15 | bm | 226 Kč | 3 390 Kč | 89 Kč | 1 335 Kč |

| | | | | | | | |
|------|--|---|----|----------|-----------|--------|----------|
| 1 22 | Tepelná a hluková izolace potrubí - syntetický kaučuk tl. 20 mm se samolepem a hliníkovou fólií, orientační výměra, přesná výměra viz výkresová část | 7 | m2 | 1 680 Kč | 11 760 Kč | 672 Kč | 4 704 Kč |
|------|--|---|----|----------|-----------|--------|----------|

Zařízení č. 2 - POMOČNÝ MATERIÁL

| | | | | | | | |
|------|---|----|--------|----------|-----------|--------|----------|
| 2 01 | Pomocný spojovací a těsnící materiál pro čtyřhranné a kruhové potrubí | 9 | kg | 231 Kč | 2 079 Kč | 95 Kč | 855 Kč |
| 2 02 | Závěsový a kotvicí systém pro ventilátory, klapky, potrubní rozvody apod. | 10 | soubor | 1 050 Kč | 10 500 Kč | 420 Kč | 4 200 Kč |
| 2 03 | Ocel pro vnitřní pomocné konstrukce, konzole apod. | 19 | kg | 126 Kč | 2 394 Kč | 53 Kč | 1 007 Kč |
| 2 04 | Samolepící hliníková páska šíře 75 mm | 1 | ks | 236 Kč | 236 Kč | 95 Kč | 95 Kč |
| 2 05 | Spojovací pástky QIP 125+165 | 14 | ks | 105 Kč | 1 470 Kč | 42 Kč | 588 Kč |

GENA celkem bez DPH

73 795 Kč

29 514 Kč

REKAPITULACE NÁKLADŮ - VZDUCHOTECHNIKA

| | |
|---|------------------|
| Dodávka | 73 795 Kč |
| Montáž | 29 514 Kč |
| Doprava | 1 575 Kč |
| Přesun hmot po staveništi | 1 260 Kč |
| Lešení a pomocné konstrukce | 840 Kč |
| Dokumentace skutečného provedení | 500 Kč |
| Zprovoznění, zaregulování, protokol o zaregulování | 1 575 Kč |

| | |
|-------------------|-------------------|
| VZT celkem | 109 059 Kč |
| DPH 21% | 22 902 Kč |

| | |
|--------------------------|-------------------|
| VZT celkem s daní | 131 961 Kč |
|--------------------------|-------------------|



Vypracoval: Jiří Svoboda, 06/2017