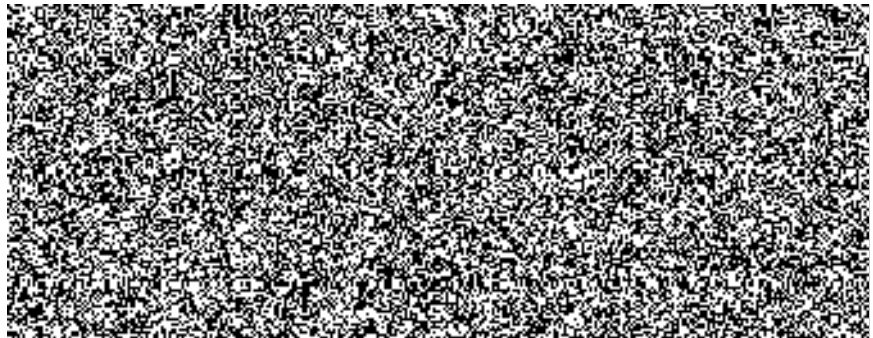


SMLOUVA O DÍLO
Č. j. KRPK-42876-12/ČJ-2019-1900VZ

*Uzavřena v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění, mezi těmito smluvními stranami:*

„Objednatel“

Česká republika – Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje
Sídlo: Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary
IČ: 72051612
DIČ: CZ72051612
Zastoupená:
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Kontaktní osoby:



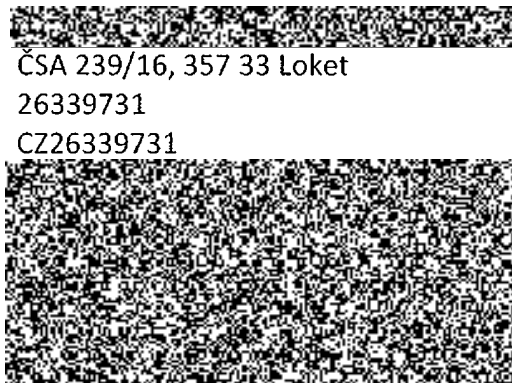
Datová schránka:

a

„Zhotovitel“

ELESTA Loket s.r.o., zapsaná u KS v Plzni, C 13913

Zastoupená:
Sídlo: ČSA 239/16, 357 33 Loket
IČ: 26339731
DIČ: CZ26339731
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Kontaktní osoba:
E-mail:
Datová schránka:



I.
Předmět a místo plnění

Zhotovitel se zavazuje, že v souladu se specifikací veřejné zakázky stanovené v dokumentu nazvaném „Specifikace zakázky – oprava topení a vodoinstalace v objektu OOP Bečov, Školní 339, Bečov nad Teplou“ č. j. KRPK-33161-10/ČJ-2019-1900VO, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a cenové nabídky zhotovitele, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 2 provede:

„Opravu topení a vodoinstalace v objektu OOP Bečov, Školní 339, Bečov nad Teplou“

II.
Doba a podmínky plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na předmětném díle do pěti dnů od účinnosti této smlouvy a dokončit a předat dílo objednateli nejpozději **do 15. 8. 2019**.
2. Termín dokončení je možné zkrátit, nesmí však dojít k nedodržení technologických postupů a lhůt a ani ke zhoršení kvality nebo rozsahu díla.

III.
Cena díla a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na ceně díla ve výši:

Cena díla bez DPH	949.906,40 Kč
DPH 21%	199.480,34 Kč
CELKEM včetně DPH	1.149.386,74 Kč

Slovy: Jedenmilionstočtyřicetdevěttisíctřistaosmdesátšestkorun 74/100

2. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením předmětu díla.
3. Cena díla je považována za cenu nejvýše přípustnou.
4. Jakákoliv záloha se nepřipouští.
5. Práce bude fakturována na základě objednatelem odsouhlasené provedené práce.
6. Faktura musí být vystavena a doručena na adresu objednatele, tj. Česká republika – Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary, IČ

72051612, datová schránka: upshp5u, (v případě elektronických faktur e-mail: krpk.faktura@pcr.cz), a musí obsahovat č. j. smlouvy o dílo uvedené v záhlaví této smlouvy.

7. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem připsání příslušné částky ve prospěch účtu zhotovitele.
8. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené daňovými a účetními předpisy a musí obsahovat číslo smlouvy o dílo. Nebude-li takové náležitosti obsahovat, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto postupem dostal do prodlení s její splatností.
9. Faktura bude hrazena převodním příkazem.
10. Faktura se považuje za proplacenou okamžikem připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
11. Přílohou faktury bude položkový rozpočet s uvedením místa provedených prací, skutečně spotřebovaného materiálu (druh, počet kusů), rozpis provedené práce a ostatní účtované náklady, cena za měrnou jednotku, celková cena bez DPH, DPH a cena celkem včetně DPH.
12. Dílo je určeno výhradně a zcela pro výkon působností v oblasti veřejné správy, ve které se objednatel nepovažuje za osobu povinnou k dani ve smyslu § 5 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o dani z přidané hodnoty“), a proto nelze na objednatele aplikovat přenesenou daňovou povinnost podle ustanovení § 92a a násl. zákona o dani z přidané hodnoty.

IV.

Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel má právo do 5 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo upozornit objednatele na práce související s předmětem plnění, které nebyly uvedeny v zadávacích podmínkách objednatele. Po této lhůtě nebude objednatel akceptovat jakékoliv požadavky zhotovitele na prodlužování termínu dokončení a zvyšování ceny díla a zhotovitel provede tyto práce na vlastní náklady.
2. Zhotovitel odpovídá za průběh prací, včetně pořádku na pracovišti a za dodržování bezpečnosti práce pracovníky provádějícími dílo.
3. Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby během realizace díla nedošlo ke škodám na majetku objednatele a v případě, že k takové škodě dojde, plně za ni odpovídá zhotovitel. Případné vzniklé škody je zhotovitel povinen na své náklady bez zbytečného odkladu odstranit nebo uhradit ve skutečné výši do 30 dnů po výzvě objednatele.

4. Zhotovitel je povinen dbát na dodržování protipožárních předpisů.
5. Zhotovitel předá objednateli prohlášení o shodě, vlastnostech materiálů použitých při realizaci díla, certifikáty, záruční listy, návody na obsluhu a údržbu zařízení a materiálů použitých nebo instalovaných v rámci provedení díla. Při realizaci použije pouze suroviny, materiály a výrobky, které jsou schváleny nebo certifikovány. Doklady o certifikaci bude předkládat objednateli průběžně, nejpozději však před zabudováním.
6. Součástí díla jsou i práce v tomto článku smlouvy nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla v rozsahu zadávací dokumentace nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.
7. Dílo musí být provedeno plně v souladu s platnými právními předpisy, jakož i v souladu se všemi normami obsahujícími technické specifikace a technická řešení. Materiály, výrobky, postupy a služby musí plně vyhovovat veřejné zakázce.
8. Zhotovitel dodá před započítáním díla harmonogram prací.
9. Při předání staveniště dodá zhotovitel objednateli seznam všech pracovníků, kteří se budou pohybovat na pracovišti, kde bude dílo realizováno.
10. Zhotovitel odveze a ekologicky zlikviduje veškerý odpad vzniklý při realizaci díla, kromě odpadu uvedeného ve specifikaci v bodě 1.10. (kovový odpad).
11. Dílo bude realizováno v pracovních dnech mezi 7:00 a 15:30 hod. a po domluvě i o víkendech a svátcích.

V.

Povinnosti objednatele

1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli prostory předmětu plnění díla v termínu dle dohody, nejpozději však v den zahájení prací, a zajistí zhotoviteli přiměřený přístup k místu provádění díla. O předání prostor bude vyhotoven písemný záznam, který bude přiložen ke smlouvě.
2. Čerpání energií bude probíhat ze stávajících rozvodů v místě rekonstrukce.
3. Objednatel nebude zajišťovat skládky, ani hradit poplatky za uložení, včetně dopravy.
4. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu plnění předmětu díla a zhotovitel je povinen objednateli tuto kontrolu umožnit.
5. Objednatel je povinen za dokončené a bez závad převzaté dílo včas zaplatit cenu dohodnutou dle této smlouvy.

VI. Předání díla

1. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončené veškeré práce. Součástí díla budou i případné předepsané certifikáty, záruční listiny apod.
2. Dílo, které není řádně ukončeno, dílo s vadami a nedodělky bránícími provozu, či dílo, ohledně jehož předmětu zhotovitel neodevzdal objednateli potřebné, sjednané a povinné doklady a dokumentaci, není objednatel povinen převzít. Odstranění drobných vad a nedodělků bude řešeno s termínem odstranění v předávacím protokolu díla.
3. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu – předávací protokol, který podepíší odpovědní pracovníci obou smluvních stran. Zápis bude obsahovat též soupis eventuálně zjištěných vad a nedodělků s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění.
4. Zhotovitel je povinen vyklidit a uklidit prostor do 5 kalendářních dnů od podepsání zápisu o převzetí díla.

VII. Odpovědnost za vady

1. Záruka na veškeré dodávky materiálu je poskytována v souladu se zárukou poskytovanou výrobcí. Záruka na práci je poskytována v délce 60 měsíců (slovy šedesát měsíců) a běh záruční doby se počítá ode dne následujícího po dni převzetí díla.
2. Výskyt eventuálních záručních vad oznámí objednatel zhotoviteli spolu s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění a zhotovitel je povinen vady odstranit do 10 kalendářních dnů, nedohodne-li se s objednatelem jinak.
3. Lhůta pro zahájení odstraňování vady díla charakteru havárie se stanovuje na dobu do 48 hodin po nahlášení objednatelem.

VIII. Sankce

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli za nedodržení termínu dokončení a předání díla smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.
2. Za prodlení objednatele s úhradou faktury, zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení v souladu s ustanovením občanského zákoníku, v platném znění, z fakturované částky včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.

3. V případě nesplnění termínu k odstranění záručních vad nebo nedodělků zjištěných při přebírání díla, či bezdůvodného přerušení díla a jeho nedokončení, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,-Kč za každý, byť i započatý den prodlení. V případě svévolného přerušení díla je smluvní pokuta počítána od následujícího dne po dni přerušení prací na díle.
4. Povinnost uhradit smluvní pokutu/úrok z prodlení vzniká dnem doručení výzvy k její/jeho úhradě povinné straně s dobou splatnosti 30 dnů, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

IX.

Odstoupení od smlouvy



1. Odstoupení od smlouvy se řídí ustanoveními občanského zákoníku.
2. Objednatel může od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel podstatným způsobem smlouvu poruší.
3. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje mimo jiné případ, kdy zahájení nebo postup prací zhotovitele ohrožuje objednatel vznikem prodlení v termínu dokončení díla či vznikem nepřiměřených stavebních a provozních nákladů, kdy ze strany zhotovitele nejsou dodržovány technologické postupy a předepsaná kvalita díla, na což byl zhotovitel předem písemně upozorněn se stanovením opatření k nápravě a dále svévolné ukončení díla a nepokračování v něm i přes výzvy objednatel.
4. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele je též existence insolvenčního řízení vedeného proti zhotoviteli.
5. Po doručení rozhodnutí objednatel o odstoupení od smlouvy, zastaví zhotovitel ihned další provádění prací na díle. Neprodleně bude provedeno předání a převzetí rozestavěného díla zápisem smluvních stran a vyúčtování provedených prací.

X.

Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu s ustanovením § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
2. Práce nad rámec předmětu plnění dle této smlouvy vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Pokud zhotovitel provede tyto práce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, považuje se cena těchto prací za smluvní pokutu za porušení smluvních ujednání o ceně díla dle této smlouvy zaplacenou zhotovitelem objednateli. Zhotovitel je povinen s objednatel dohodnout veškeré změny při realizaci předmětu díla, které by mohly zvýšit nebo snížit cenu díla

nebo prodloužit termín dokončení, před jejich provedením, formou dodatku k této smlouvě.

3. Případné vícepráce spojené s předmětem díla dle této smlouvy, musí být předloženy objednateli k odsouhlasení formou změnových listů. Po odsouhlasení budou předmětem jednání o uzavření dodatku k této smlouvě.
4. V případech v této smlouvě výslovně neuvedených platí pro obě smluvní strany ustanovení občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů a obchodní zvyklosti.
5. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
6. Smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným: „Dodatek ke smlouvě o dílo“.
7. Za objednatele je ve věcech technických oprávněna jednat 
8. Za zhotovitele je ve věcech technických oprávněn jednat 
9. Smlouva je sepsána ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
10. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podepsání oprávněnými osobami za obě smluvní strany.

Příloha č. 1

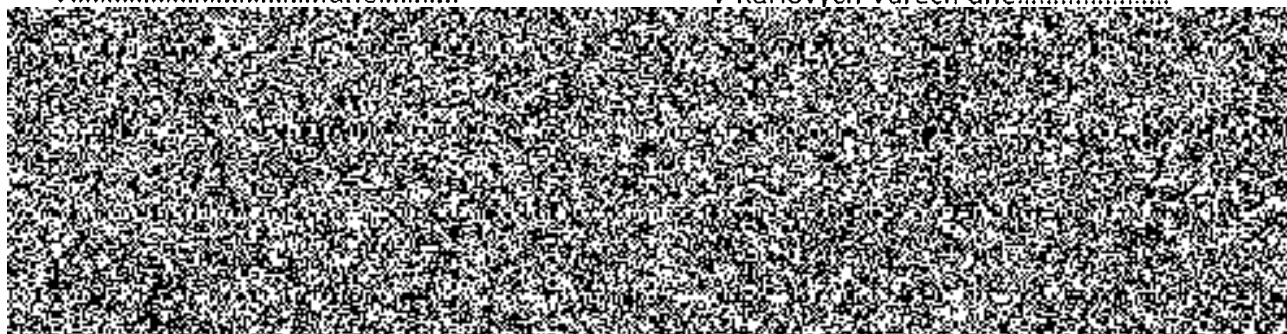
„Specifikace zakázky – oprava topení a vodoinstalace v objektu OOP Bečov, Školní 339, Bečov nad Teplou“ č. j. KRPK-33161-10/ČJ-2019-1900VO

Příloha č. 2

Cenová nabídka zhotovitele

V Sečatov dne 19.6.2019

V Karlových Varech dne 27.06.2019





POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KARLOVARSKÉHO KRAJE



Popisná zpráva

Odbor specializovaných činností

PCR19ETRPO28133531

ČJ: KRPK-33161-10/ČJ-2019-1900VO

Sokolov 23. května 2019

Počet listů: 1

Specifikace zakázky – oprava topení a vodoinstalace v objektu OOP Bečov, Školní 339, Bečov nad Teplou

V objektu Obvodního oddělení policie Bečov nad Teplou je potřeba provést výměnu již dožitého topného systému včetně zdroje vytápění – plynového kotle a současně s těmito pracemi provést i výměnu rozvodů vodoinstalace v celém rozsahu. V současné době jsou rozvody topení z ocelových trubek značně předimenzovány v důsledku vytápění kotlem na uhlí v minulých letech a ve špatném stavu – koroze, snížená průchodnost zanesením. Vodoinstalace byla v minulosti provedena z nevhodných plastových průhledných trubek, u kterých nyní často dochází k vlásečnicovým prasklinám a k únikům vody do stavebních konstrukcí- stěny, podlaha. Cílem akce je zajistit ekologické a ekonomické řešení vytápění služebny a bezporuchový provoz vodoinstalace objektu. Současně s výměnou vodoinstalace bude provedena oprava sociálních zařízení včetně výměny všech zařizovacích předmětů. Objekt je plynofikován, přívod plynu z IIUP je veden vně objektu a dále průrazem přiveden do 1. PP, kde je v kotelně instalován plynový kotel. V rámci prováděných prací bude plynovod přemístěn z vnějšku budovy dovnitř do kotelně.

Na požadované opravy topného systému včetně výměny zdroje vytápění, výměnu vodoinstalace a přemístění plynového vedení byla zpracována projektová dokumentace a technická zpráva.

Rozsah požadovaných prací pro opravě topného systému a vodoinstalace v objektu:

1. Specifikace prací - společné práce pro objekt OOP Bečov

- 1.1. provést demontáž topného systému a radiátorů, výměnu rozvodů a radiátorů v počtu a dimenzích uvedených projektové dokumentací a technické zprávě, stoupačky topení povedou stávajícími otvory, odskoky od stěn jednotlivých podlaží budou řešeny zasekáním do podlahy a následnou opravu podlahového povrchu (lino, dlažba v rozsahu cca 1 m² na každou místnost). Stěny po demontáži stávajících radiátorů budou opraveny oškrábáním,

Sokolov, Jerínovy 1773
356 01 Sokolov
Tel: +420 9/4 362 710
Email: kprk.osc@pcr.cz
datová schránka: upshp8u

- vyštukováním a výmalbou – 2x např. bílý primalex v rozsahu 2m² za každým radiátorem včetně opravy olejovou barvou u demontovaných radiátorů na chodbách a schodištích,
- 1.2. provést výměnu zdroje vytápění – plynového kotle za kotel nový, plynový kondenzační o výkonu 35 kW včetně napojení na odvod spalin,
 - 1.3. současně s těmito pracemi provést výměnu stávajícího rozvodu studené vody od přívodu vody do objektu až po jednotlivé výtoky na sociálním zařízení v 1.NP , v kuchyňce, úklidové komoře a WC ve 2.NP objektu dle zpracované PD a technické zprávy, vedení vody pod stropem chodby bude zakryto plastovým žlabem
 - 1.4. provést přemístění plynovodu dle zpracované PD a technické zprávy
 - 1.5. podlahy a nábytek budou přikryty tak, aby nemohlo dojít k jejich poškození,
 - 1.6. dokončené místnosti (vyměněno topení, voda, vyštukováno, vymalováno a uklizeno budou předávány objednateli průběžně tak, aby mohl být zajištěn provoz objektu služebny. O předání dokončené místnosti bude proveden zápis ve stavebním deníku popř. pořízena fotodokumentace
 - 1.7. úklid jednotlivých místností bude probíhat průběžně, denně po skončení práce
 - 1.8. stěhování – přesun prázdného nábytku zajistí dodavatel
 - 1.9. veškerý vzniklý odpad bude vytržiděn a likvidace bude probíhat v souladu se zákonem o odpadech po ukončení akce, do doby odvozu k likvidaci musí být odpad uložen v kontejneru na určeném místě tak, aby zůstala volná příjezdová cesta ke služebně a parkování služebních vozidel,
 - 1.10. kovový odpad po demontáži topení bude soustředěn na určené místo před budovou a jeho likvidaci zajistí objednatel sám

2. Pro konkretizaci a úplnost rozsahu prací navazujících nebo souvisejících je specifikace doplňena a konkretizována o soupis jednotlivých místností a požadovaný rozsah prací.

1. PP – objekt OOP Bečov

Místnost	Specifikace prací
Zádveří č. 001	1. oprava stávajících kovových dveří a zárubní – očištění, nátěr syntetickou barvou, instalace <u>uzavíratelné</u> mřížky větracího otvoru, 2. vyrovnání podlahy místnosti, položení venkovní, protiskluzné dlažby rozměru 300x300, v rozsahu 6 m ²

Závodní 366/100
360 06 Karlovy Vary - Dvory

Tel.: +420 974 361 229
Fax: +420 353 540 656

E-mail: szk.sekr.eam.kv@pct.cz

Kotelna č. 007	<ol style="list-style-type: none"> 1. odstranění betonového soklu na podlaze po demontáži plynových kotlů, vyrovnání podlahy se spádem do kanalizační vpusti, 2. položení protiskluzné dlažby se soklem 5 cm, v rozsahu 19 m², 3. oprava kanalizačních vpustí, instalace odvodu kondenzátu podlahou do kanalizační vpusti, 4. demontáž starých nepotřebných rozvodů elektřiny vedených po stěnách s ukončením v krabici, montáž elektro dle požadavku PD k napojení veškerých zařízení kotelny – kotle, MaR 2 zásuvky, vedení po povrchu v liště 5. přivedení kabelu UTP Cat 6 k napojení MaR na Web rozhraní z 1. NP do kotelny, výměna osvětlovacího tělesa kotelny za zářivku 120 cm 2 trubice, demontáž stávajícího bojleru 80 l včetně starých rozvodů vody, 6. výměna stávajícího okna za okno plastové o rozměrech 600x500 mm izolačním dvojsklem 7. výměna 2 ks zářivek – dvoutrubicové 120cm
-------------------	---

1. NP -- objekt OOP Bečov

Místnost	Specifikace prací
Kancelář dozorčí služby	<ol style="list-style-type: none"> 1. stávající umyvadlo zrušit, vodoinstalaci odpojit a zaslepit, 2. úprava stěny kolem umyvadla – obklad odstranit, stěnu opravit vnitřní štukovou omítkou a vymalovat 2x (nátěr bílý např. Primalex)
Uklidová komora	<ol style="list-style-type: none"> 1. stěny očistit, vyztuzit perlínkou, vyštukovat, vymalovat, nový olejový nátěr stěnu v současném rozsahu - 14,5 m²
WC pro veřejnost	<ol style="list-style-type: none"> 1. oprava stěn po výměně vedení teplé a studené vody, osekání obkladů, vyrovnání stěn, perlínka, štuk, výmalba, keramický obklad do výše 180 cm, vybourání podlahy (odstranění dlažby), vyrovnání podkladu, položení nové dlažby
Sociální zařízení- koupelna	<ol style="list-style-type: none"> 1. vybourat betonový potěr s dlažbou, popř. osekána dlažba a podlaha vyrovnána, zbourat příčku sprchy, osekát keramické obklady, 2. demontovat zařizovací předměty (1xWC, 3x umyvadlo včetně baterií a sprchovací baterie) v místnosti provést nové rozvody elektro, vody a odpadu, vyměnit vedení topení a topné těleso dle PD TZB, do kabinky WC přidat topné těleso "žebřík" výška 70 cm, šířka 40 cm , 3. na strop umístit 4 ks LED panel (např. povrchový kruhový průměru 200 mm příkon =>12W, odolnost proti stříkající vodě - IP54), 4. osadit umyvadlo o rozměru cca 600 x 400mm a zrcadlo 400 x 600mm, v kabině WC osadit sadu závěsné WC pro obezdění, na podlahu položit novou keramickou dlažbu před sprchovým boxem bude použita protiskluzová (dle ČSN EN 13451-1) a podlaha a stěny budou v místě sprchového boxu ošetřeny koupelnovou izolací vč. flexi pásek v koutech, stěny obložit keramickým obkladem do v.1800mm, v místě sprchového boxu do v. 2000mm, nad úroveň obkladu provést vysprávký štuků, škrábání maleb a výmalba místnosti, 5. instalovat sprchový box 900 x 900 mm s kvalitním kováním (pojezdy dvířek) a bezpečnostním sklem, včetně baterie a sprchové hlavice, vanička sprchového boxu bude keramická, 6. vyměnit dvě dveřní křídla za nová lakovaná v barvě dle okolních dveří,

Závodní 386/100
360 06 Karlovy Vary - Dvory

Tel.: +420 974 361 229
Fax: +420 353 540 656

Email: szk.sek.na'n kv@pcr.cz

Kuchyňka	<ol style="list-style-type: none"> osekat obklad za kuchyňskou linkou, stěnu vysušit, vyrovnat a znovu obložit keramickým obkladem, provést opravu rozvodů elektroinstalace v kuchyňce, instalovat 4 nové zásuvky, vyměnit osvětlení u kuchyňské linky
----------	--

3. NP – OOP Bečov

Místnost	Specifikace prací
WC	<ol style="list-style-type: none"> osekat dlažbu a podlahu vyrovnat, demontovat zařizovací předměty (1xWC, 1x umyvadlo včetně baterie), v místnosti provést nové rozvody elektro, vody a odpadu a topení a vyměnit topné těleso za "žebřík" a doplnit malokapacitní bojler dle PD TZB, na strop umístit 2 ks LEDpanelu (např. povrchový kruhový průměru 200 mm příkon →12W), osadit umyvadlo o rozměru cca 400 x 310mm (kladen důraz na co nejmenší omezení průchodu) a zrcadlo 300 x 500mm, osadit sadu závěsného WC pro SDK předstěnu, stávající okno demontovat a otvor podezdít do výšky parapetu 1200mm (dle výšky přístěny závěsného WC), osadit novou okenní výplň (plastové okno s izolačním dvojsklem, otevíravé, sklopné), vč. vnějšího parapetu, na podlahu položit novou keramickou dlažbu, stěny obložit keramickým obkladem do v.1800mm, nad úroveň obkladu budou provedeny vysprávký štuků, škrábání maleb a výmalba místnosti, stávající dveře a zárubně zůstanou původní a budou zrenovovány – odstraněn starý nátěr, vytmelení, vybroušení, nový nátěr a kování – klika + štítek,
Kancelář vedoucího	<ol style="list-style-type: none"> provést opravu stěn v kanceláři – vyztužení perlínkou, vyrovnání štukem, výmalba, drobné opravy elektro - výměna zásuvek a vypínačů, demontáž starých nepotřebných slaboproudých rozvodů

Termín plnění zakázky: do 15. srpna 2019

Záruční doba: na stavební práce požadujeme 60 měsíců poskytnutí záruční doby, na zařízení požadujeme záruční dobu dle výrobce zařízení

Pro podání nabídky:

Cenová nabídka bude obsahovat vyplněný položkový rozpočet veškerých požadovaných prací .



Závodní 386/100
360 06 Karlovy Vary - Dvory

Tel.: +420 974 361 229
Fax: +420 353 640 686

Email: szk.sekri.nam.kv@pcr.cz

POLOŽKOVÝ ROZPOČET AKCE " OPRAVA VYTÁPĚNÍ, VODOINSTALACE A SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU OOP BEČOV, ŠKOLNÍ 339, BEČOV NAD TEPLOU

Položkový rozpočet - TOPENÍ						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Colkem bez DPH
Díl:	713	Izolace tepelné				47 588,92
1	713411111R00	Montáž izolace tepelné potrubí do D 50 II do 30mm	m	320,00	65,00	20 800,00
2	R631220	Izolace tepelná potrubí MIRELON POLAR d15/20mm	m	152,00	53,20	8 086,40
3	R631221	Izolace tepelná potrubí MIRELON POLAR d18/20mm	m	52,00	57,20	2 974,40
4	R631222	Izolace tepelná potrubí MIRELON POLAR d22/25mm	m	46,00	101,20	4 655,20
5	R631223	Izolace tepelná potrubí MIRELON POLAR d28/25mm	m	42,00	112,30	4 716,60
6	R631224	Izolace tepelná potrubí MIRELON POLAR d35/25mm	m	20,00	160,40	3 208,00
7	R631225	Izolace tepelná potrubí MIRELON POLAR d54/25mm	m	8,00	251,90	2 015,20
8	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	566,56	2,00	1 133,12
Díl:	731	Kotelny				107 780,36
9	731249125R00	Montáž kole ocel. teplov., kapalina/plyn do 35 kW	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00
10	R115985	Kotel GEMINOX THR s 10-35C; Q 10-35 kW, včetně čidel a příslušenství	kpl	1,00	59 500,00	59 500,00
11	R115986	Bezdrátový přijímač Siemens AVS71.390	kpl	1,00	1 590,70	1 590,70
12	R115987	Bezdrátový termostat Siemens QAA58.110	kpl	1,00	2 489,60	2 489,60
13	R115988	Prostorový snímač Siemens QAA78.610	kpl	1,00	4 896,50	4 896,50
14	R115989	Venkovní čidlo Siemens QAC34	kpl	1,00	411,00	411,00
15	731341140R00	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	1,00	68,00	68,00
16	731412211R00	Odkouř. koax. svislé 80/125 PP dl. 1,5m vč. slř. nást.	sada	1,00	3 213,00	3 213,00
17	731412243R00	Adaptér spalínový 80/125 mm PP	kus	1,00	420,00	420,00
18	731412253R00	Kus prodlužovací odkouření 80/125 mm PP dl. 2,0 m	kus	6,00	2 204,00	13 224,00
19	731412252R00	Kus prodlužovací odkouření 80/125 mm PP dl. 1,0 m	kus	1,00	1 167,40	1 167,40
20	731412258R00	Třmen trubkový upevňovací 80/125 mm	kus	8,00	202,00	1 616,00
21	731412261R00	Kotena 2x45° 80/125 mm PP	kus	1,00	1 746,00	1 746,00
22	731412269R00	Otvor revizní 80/125 mm PP	kus	1,00	1 258,00	1 258,00
23	731412271R00	Průchodka sítěšní pro šlk. slř. s olověným límcem	kus	1,00	990,00	990,00
24	R110989	Uvedení kole do provozu, zapojení zařízení MaR	kpl	1,00	7 500,00	7 500,00
25	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	1172,54	4,00	4 690,16
Díl:	732	Strojovny				1 760,76
29	732331514R00	Nádoby expanzní tlak. s membr. Reflex NG 35/6	soubor	1,00	1 686,00	1 686,00
30	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	18,69	4,00	74,76
Díl:	733	Rozvod potrubí				139 679,40
31	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	210,00	22,00	4 620,00
32	733890803R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, vč. uložení na skládce	l	1,12	1 690,00	1 892,80

33	733163102R00	Potrubi z m ě dn ých trubek D 15 x 1,0 mm	m	152,00	269,00	40 888,00
34	733163103R00	Potrubi z m ě dn ých trubek D 18 x 1,0 mm	m	52,00	323,00	16 796,00
35	733163104R00	Potrubi z m ě dn ých trubek D 22 x 1,0mm	m	46,00	391,00	17 986,00
36	733163105R00	Potrubi z m ě dn ých trubek D 28 x 1,5 mm	m	42,00	567,00	23 814,00
37	733163106R00	Potrubi z m ě dn ých trubek D 35 x 1,5 mm	m	20,00	704,00	14 080,00
38	733163108R00	Potrubi z m ě dn ých trubek D 54 x 2,0 mm	m	8,00	1 298,00	10 384,00
39	733190108R00	Tlakov á zkouška Cu potrub í do DN 50	m	320,00	10,00	3 200,00
40	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrub í , výšky do 24 m	%	1504,65	4,00	6 018,60
Díl:	734	Armatury				34 556,76
41	734226211RT2	Ventil term.přímý,vnitř.z. Heimeier V-exakt DN 10, s termostatickou hlavicí Heimeler K	kus	19,00	741,00	14 079,00
42	734226212RT2	Ventil term.přímý,vnitř.z. Heimeier V-exakt DN 15, s termostatickou hlavicí Heimeler K	kus	3,00	749,00	2 247,00
43	734235121R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 15	kus	2,00	188,00	376,00
44	734235122R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 20	kus	1,00	294,00	294,00
45	734235123R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 25	kus	8,00	412,00	3 296,00
46	734235126R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 50	kus	3,00	1 186,00	3 558,00
47	734255121R00	Ventil pojistný, GIACOMINI R140 DN 20 x 2,5 bar	kus	1,00	475,00	475,00
48	734266221R00	Šroubení reg.přímé,vnitř.z. Heimeier Regulux DN 10	kus	19,00	278,00	5 282,00
49	734266222R00	Šroubení reg.přímé,vnitř.z. Heimeier Regulux DN 15	kus	3,00	293,00	879,00
50	734295216R00	Filter, vnitřní-vnitřní z. GIACOMINI R74A DN 50	kus	1,00	1 139,00	1 139,00
51	734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí,komplet,GIACOMINI R608 DN 15	kus	8,00	184,70	1 477,60
52	998734203R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	363,54	4,00	1 454,16
Díl:	735	Otopná tělesa				107 501,84
53	735111810R00	Demontáž těles otopných lišinových článkových	m2	91,20	25,00	2 280,00
54	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	91,20	20,00	1 824,00
55	735890803R00	Přemístění demont. hmot - otop. těles, vč.uložení na skládce	t	1,64	1 560,00	2 558,40
56	735156565R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 21 600/900	kus	1,00	3 071,00	3 071,00
57	735156566R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 21 600/1000	kus	1,00	3 112,00	3 112,00
58	735156567R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 21 600/1100	kus	1,00	3 556,00	3 556,00
59	735156662R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/600	kus	1,00	2 712,00	2 712,00
60	735156665R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/900	kus	4,00	3 088,00	12 352,00
61	735156666R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/1000	kus	2,00	3 613,80	7 227,60
62	735156667R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/1100	kus	1,00	3 864,00	3 864,00
63	735156667R01	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/1200	kus	1,00	3 864,00	3 864,00
64	735156668R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/1400	kus	1,00	4 352,00	4 352,00
65	735156670R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/1800	kus	2,00	5 269,00	10 538,00
66	735156767R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 33 600/1200	kus	1,00	5 976,00	5 976,00

67	735156769R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 33 600/1600	kus	1,00	7 014,00	7 014,00
68	735156770R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 33 600/1800	kus	2,00	7 885,00	15 770,00
69	735171311R00	Těleso trub. Korlux Linear Classic KLC 1500.600	kus	2,00	1 791,00	3 582,00
70	735171312R00	Těleso trub. Korlux Linear Classic KLC 1500.750	kus	1,00	1 999,00	1 999,00
71	735171315R00	Těleso trub. Korlux Linear Classic KLC 1820.750	kus	1,00	2 208,00	2 208,00
72	735156920R00	Tlakové zkoušky otopných těles Radik 20-22	kus	18,00	200,00	3 600,00
73	735156930R00	Tlakové zkoušky otopných těles Radik 33	kus	4,00	300,00	1 200,00
74	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	1210,46	4,00	4 841,84
Díl:	VN	Vedlejší náklady				37 900,00
75	101	Topná zkouška	hod	24,00	100,00	2 400,00
76	102	Stavební pomocné práce	kpl	1,00	30 000,00	30 000,00
77	103	Dodávka a montáž kabelu UTP Cat 6	kpl	1,00	3 500,00	3 500,00
78	104	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
MEZISOUČET TOPENÍ						476 768,04
Položkový rozpočet - VODOVOD A PLYN						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				816,32
1	721194103R00	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	4,00000	65,00	260,00
2	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,00000	70,00	140,00
3	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00000	74,00	74,00
4	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	3,00000	105,00	315,00
5	998721203R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	6,83000	4,00	27,32
Díl:	722	Vnitřní vodovod				72 124,96
6	722172311R00	Potrubi z PPR Instaplast, studená, D 20x2,8 mm	m	35,00000	268,00	9 380,00
7	722172312R00	Potrubi z PPR Instaplast, studená, D 25x3,5 mm	m	32,00000	315,00	10 080,00
8	722172313R00	Potrubi z PPR Instaplast, studená, D 32x4,4 mm	m	26,00000	386,50	10 049,00
9	722172331R00	Potrubi z PPR Instaplast, teplá, D 20x3,4 mm	m	31,00000	259,80	8 053,80
10	722172332R00	Potrubi z PPR Instaplast, teplá, D 25x4,2 mm	m	9,00000	333,10	2 997,90
11	722181211RT7	Izolace návleková MIRELON PRO II. stěny 6 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	35,00000	58,90	2 061,50
12	722181211RT8	Izolace návleková MIRELON PRO II. stěny 6 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	32,00000	61,30	1 961,60
13	722181211RU1	Izolace návleková MIRELON PRO II. stěny 6 mm, vnitřní průměr 32 mm	m	26,00000	68,70	1 786,20
14	722181214RT7	Izolace návleková MIRELON PRO II. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	31,00000	84,60	2 622,60
15	722181214RT8	Izolace návleková MIRELON PRO II. stěny 20 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	9,00000	91,00	819,00
16	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	18,00000	170,00	3 060,00
17	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	2,00000	175,00	350,00
18	722191113R00	Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10, délka 0,6m	soubor	15,00000	145,00	2 175,00
19	722202412R00	Kohout kulový nerozebíratelný PP-R INSTAPLAST D 20	kus	2,00000	267,00	534,00
20	722202413R00	Kohout kulový nerozebíratelný PP-R INSTAPLAST D 25	kus	2,00000	336,00	672,00

21	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	15,00000	183,00	2 745,00
22	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	3,00000	387,40	1 162,20
23	722221122R00	Kohout kulový zahradní, IVAR FIV.08003 DN15 x DN20	kus	1,00000	196,40	196,40
24	722224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	2,00000	96,50	193,00
25	722231162R00	Ventil pojistný pružinový P10-237-616, G 3/4	kus	2,00000	2 221,00	4 442,00
26	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	133,00000	10,00	1 330,00
27	722290234R00	Propílač a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	133,00000	20,00	2 660,00
28	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	698,44000	4,00	2 793,76
Díl:	723	Vnitřní plynovod				14 921,50
29	723150367R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráněčky D 57/2,9	m	1,50000	350,00	525,00
30	723163105R00	Potrubí z měděných trubek D 28 x 1,5 mm	m	22,00000	594,60	13 081,20
31	723190253R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 25	kus	1,00000	178,90	178,90
32	723237215R00	Kohout kulový, 2xvnitřní závit, GIACOMINI R950 DN 25	kus	1,00000	475,00	475,00
33	998723203R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 24 m	%	165,35000	4,00	661,40
Díl:	725	Zařizovací předměty				78 232,50
34	725014161R00	Klozet závěsný LYRA Plus včetně sedátka, hl.530 mm	soubor	3,00000	2 900,00	8 700,00
35	725017162R00	Umyvadlo na šrouby LYRA Plus , 55 x 45 cm, bílé	soubor	1,00000	1 630,00	1 630,00
36	725017351R00	Umyvadlo na šrouby LYRA Plus 40 x 31 cm, bílé	soubor	2,00000	1 542,00	3 084,00
37	725019103R00	Výlevka závěsná MIRA s plastovou mřížkou	soubor	1,00000	4 988,00	4 988,00
38	725219201R00	Montáž umyvadel - kompletace zděného umyvadla	soubor	1,00000	830,00	830,00
39	725249101R00	D+M dveře sprchového koutu, celoskleněné dvoudílné (1100x2000mm, dveřní křídlo 600mm)	soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00
40	R522115	D+M Sprchový žlab dl. 80	kpl	1,00000	3 690,00	3 690,00
41	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých	soubor	1,00000	622,00	622,00
42	R529110	Dřez nerezový jedn. s odkládací plochou	kpl	1,00000	1 734,00	1 734,00
43	725534222R00	Ohřivač elek. zásob. DZ Dražice OKHE ONE 30l	soubor	1,00000	5 600,00	5 600,00
		Ohřivač elek. zásob. OZ Dražice ležatý , 160 litrů včetně připojení voda , elektro , armatury	soubor	1,00000	8 230,00	8 230,00
44	725814102R00	Ventil rohový IVAR.PARSEK DN 15 x DN 10	soubor	15,00000	180,00	2 700,00
45	725814126R00	Ventil pračkový IVAR.ART.240 DN 15 x DN 20	soubor	1,00000	293,00	293,00
46	725823121R00	Baterie umyv. dřez stoján. ruční, vč. ovlr.odpadu	kus	4,00000	1 620,00	6 480,00
47	725825631R00	Baterie umyv dřez nástěnná, páková, rozteč 150mm, zd. umyvadlo + výlevka	kus	2,00000	2 980,00	5 960,00
48	725845111RT2	Baterie sprchová nástěnná ruční, vč. příslušenství	kus	1,00000	2 764,00	2 764,00
49	725860201RT1	Sífon dřezový HL100, 6/4 ", přípoj myčka, pračka, zpětná klapka, D 40, 50 mm, kulový kloub na odtoku	kus	1,00000	369,30	369,30
50	725860202R00	Sífon dřezový HL100G, D 40, 50 mm, 6/4"	kus	2,00000	301,70	603,40
51	725860222RT1	Sífon sprchový PP HL514SN, D 40/50 mm, samočistící, slavitelný odpad 6/4 ", krytka nerez	kus	1,00000	502,80	502,80
52	725860251R00	Sífon umyvadlový chromovaný Raf SV1410	kus	4,00000	768,00	3 072,00

53		Demontáž umyvadla v kanceláři dozorcího, zaslepení vody, oprava stěny	m2	1,00000	1 000,00	1 000,00
54		Dodávka a montáž pisoáru včetně zástěny	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00
55	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	845,00000	4,00	3 380,00
Díl:	726	Instalační prefabrikáty				20 498,32
56	726211122R00	Modul-WC Kombifix s odsáváním, UP320, h 108 cm,	soubor	3,00000	6 530,00	19 590,00
57	998726223R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 24 m	%	227,08000	4,00	908,32
Díl:	VN	Vedlejší náklady				7 000,00
58	005231010R	Revize plynu	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
59	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
60	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
61	005231030R	Tlaková zkouška, zprovoznění zařízení	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
		Plastové zakrytí potrubí topení a vody	soubor	20,00000	50,00	1 000,00
MEZISOUČET VODOVOD A PLYN						193 693,60

Položkový rozpočet - STAVEBNÍ PRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				8 138,50
1		Přístěna sádkokarton, ocel. kce, 2x oplášt.	m2	1,40000	1 190,00	1 666,00
2		Obezdlivky závěsných systémů a příčka sprchového koutu z desek Ytong tl. 125, mm	m2	7,50000	863,00	6 472,50
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				23 137,00
3		Hrubá výplň ryh ve stropech do 3x3 cm maltou z SMS	m	8,00000	120,00	960,00
4		Hrubá výplň ryh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	12,00000	120,00	1 440,00
5		Oprava cem.omítek stropů, ocell hlaz. do 5% plochy	m2	20,00000	290,00	5 800,00
6		Položení stěny sklotex. Plelivem + štuk	m2	25,00000	510,00	12 750,00
7		Olejeový nátěr stěn	m2	14,58000	150,00	2 187,00
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				40 520,00
8		Vyrovnávací stěrka Cemix 050, ruční zprac. tl. 4 mm, samonivelační anhydritová směs 30 Cemix 050 30 MPa	m2	18,00000	390,00	7 020,00
9		Oprava podlahy v kotelně, vybourání soklu, vyrovnání povrch, dlažba 30x30	m2	25,00000	1 260,00	31 500,00
10		Oprava kanalizačních vpustí v 1.PP, napojení odvodu kondenzátu	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl:	64	Výplně otvorů				15 250,00
11		Osazení rámu okenních dřevěných, plocha do 2,5 m2	kus	1,00000	750,00	750,00
12		Okno plastové jednoduché 45 x 70 cm P	kus	1,00000	6 250,00	6 250,00
13		Osazení rámu okenních dřevěných, plocha do 2,5 m2	kus	1,00000	750,00	750,00
14		Okno plastové jednoduché 45 x 60 cm výklopné, sklepní	kus	1,00000	5 500,00	5 500,00
15		Oprava kovových dveří v zádveři 1.PP, montáž uzavíratelné mřížky	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				1 750,00
16		Bourání příček z tvárnice pórobetonových tl. 100 mm	m2	3,50000	500,00	1 750,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				8 651,74
17		Vysekání ryh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	20,00000	75,00	1 500,00

18		Odvoz sutí a vyb.hmot do 10 km, vnitrost. 15 m, svislá doprava z 2.NP výtahem	t	5,50134	850,00	4 676,14
19		Poplatek za skládku sutí-ciheľ.řrobky do 30x30 cm	t	5,50134	450,00	2 475,60
Díl: 99		Staveništní přesun.hmot				1 174,32
20		Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,97860	1 200,00	1 174,32
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				22 313,00
21		Nátěry kovových doplňkových konstrukcí, syntetické (oc. Zárubně)	m2	5,00000	1 000,00	5 000,00
22		Oprava dřevěných dveří v 1.NP a 2.NP včetně zárubní, odstranění starého nátěru, vylíčení, vybroušení a nový nátěr	kus	2,00000	8 500,00	17 000,00
23		Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,03130	10 000,00	313,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				31 250,00
24		Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm	m2	23,00000	1 150,00	26 450,00
25		Vybourání keramické nebo teracové dlažby	m2	20,00000	240,00	4 800,00
Díl: 781		Obklady keramické				87 870,00
26		Obkládání stěn obkl. pórovin. do tlouš. do 300x300, včetně materiálu	m2	60,00000	895,00	53 700,00
27		Vyrovnání podkladu maltou ze SMS II. do 7 mm	m2	60,00000	240,00	14 400,00
28		Odsekání obkladů vnitřních	m2	57,00000	250,00	14 250,00
29		Hydroizolační stěrka jednovrstvá pod obklady	m2	8,00000	690,00	5 620,00
Díl: 784		Malby				9 000,00
30		Malba ze směsi Renial, penetrace 1x, bílá 2x	m2	60,00000	105,00	6 300,00
31		Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	60,00000	45,00	2 700,00
Díl: 787		Zasklívání				4 500,00
32		Zrcadlo nerez SLZN 30 rozměr 600 x 400 mm	kus	3,00000	1 500,00	4 500,00
Díl: M21		Elektromontáže				25 990,20
33		Vodič CYKYLo 3x1,5 mm2 pod omílkou	m	30,00000	31,00	930,00
34		Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová, včetně dodávky KP 68/2	kus	2,00000	68,90	137,80
35		Vypínače NUK 16, VS 10, 16, 32, 63 vestavné	kus	2,00000	161,20	322,40
36		Oprava elektro v kuchynce, přidání + výměna zásuvek a vypínače	kus	4,00000	2 500,00	10 000,00
37		Výměna zářivek v kotelně	kus	2,00000	2 800,00	5 600,00
38		Svídlo LED, 12W, bytové stropní vč. trafa	kus	6,00000	1 500,00	9 000,00
MEZISOUČET STAVEBNÍ PRÁCE						279 544,76
SOUČET CELKOVÝ BEZ DPH						949 906,40 Kč
DPH 21%						199 480,34 Kč
SOUČET CELKOVÝ S DPH						1 149 386,75 Kč

