

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

na realizaci veřejné zakázky

„Litoměřice – Kasárna pod Radobýlem – regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití“

Město Litoměřice

se sídlem: Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice, Česká republika

IČO: 00263958

DIČ: CZ00263958

zastoupené: Mgr. Ladislavem Chlupáčem, starostou města

(dále jen „**Objednatel**“)

na straně jedné

a

HARTEX CZ s.r.o.

se sídlem: Českolipská 325/20, 412 01 Litoměřice

IČ: 25048902, DIČ: CZ25048902

zastoupen: Petrem Cihlářem, jednatelem

zapsaný v rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, odd. C, vložka 15091

Bankovní spojení: 

(dále jen „**Zhotovitel**“)

na straně druhé

(společně dále jen „**Smluvní strany**“ nebo každá jednotlivě „**Smluvní strana**“)

uzavírají tento:

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo na realizaci veřejné zakázky
„Litoměřice – Kasárna pod Radobýlem – regenerace bývalého vojenského
objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití“

(dále jen „**Dodatek**“):

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 21. 8. 2019 smlouvu o dílo na realizaci veřejné zakázky „Litoměřice – Kasárna pod Radobýlem – regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití“ (dále jen „**Smlouva**“).

- 1.2. Účelem (důvodem) tohoto Dodatku ke Smlouvě je sjednání těchto nepodstatných změn závazků ze Smlouvy podle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které Objednatel jakožto zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změn v součtu nepřesahuje procentní limit původní hodnoty závazku stanovený v cit. ust. ZZVZ:

1.2.1. Úpravy střešního pláště, demolice komíny, odkouření kotle (změna č. 02)

Při montáži nové střešní krytiny a následném provedení revize stávajícího komínového tělesa, které mělo být využito pro odkouření kotlů bylo zjištěno, že konstrukce komínu je pro tento účel zcela nevhodná (malé průduchy, které by bylo nutno nákladným způsobem frézovat). Na základě jednání s GP a TDI bylo rozhodnuto o demolici komínového tělesa a doplnění stavby konstrukcí nového odkouření.

Po demolici komínového tělesa byla konstrukce krovu doplněna o nové prvky soustavy krovu a byly také nahrazeny prvky krovu narušené zatékáním v prostoru stávajícího komínu.

Střešní krytina byla z hlediska funkčnosti a nové normy doplněna o větrací tašky a podokapními žlaby na polovalbách.

1.2.2. Zemní práce vnitřní kanalizace, odkopání objektu, drenáž (změna č. 05)

Změna zahrnuje navýšení kubatury výkopu vnitřní kanalizace – trasy dle skutečnosti, přemístění, odvoz a likvidaci výkopku z vnitřní kanalizace – materiál byl nevhodný k dalšímu zpětnému použití. Náhradu likvidovaného materiálu novým zásypovým materiálem.

Dále změna zahrnuje zemní práce pro odkop objektu (tepelná izolace obvodového zdiva, zemnicí soustavu). Vzhledem k chybějícím izolacím proti vodě bylo rozhodnuto, že bude provedena nová izolace, do výkopu bude položena drenáž včetně 4 kusů kontrolních šachet, která bude zaústěna do vsakovacího objektu. Celý výkop bude zasypán nově dovezeným materiálem – kamenivo frakce 0-22 (původní vytěžený materiál byl ke zpětnému použití nevhodný).

1.2.3. Bourání stěny chodby m.č. 1.15, narušených vnitřních příček a jejich obnova (změna č. 07)

Změna zahrnuje bourání a obnovu stávajících příček, které po odbourání keramických obkladů vykazovaly značné poruchy, kterými byla narušena jejich stabilita a byly provedeny z různorodých materiálů. V těchto příčkách nebylo možno provést rozvody ZTI. Dále bude pro zajištění přístupu tělesně postižených osob ubourána stěna mezi místnostmi č. 1.25 a 1.15. Tato dispoziční úprava umožní přístup bočním vchodem do přízemí objektu.

1.2.4. Úprava dveřních otvorů pro zárubně, překotvení vnitřních dělicích stěn (změna č. 15)

Změna zahrnuje rozměrové úpravy stávajících dveřních otvorů pro nově projektem určené obložkové zárubně. Otvory bude nutné po stanovení jednotné výškové úrovně podlaží rozšířit – osekát ostění, vybourat stávající překlady, provést nové ocelové překlady, zhotovit ozuby ostění. Dále změna obsahuje ukotvení stávajících dělicích stěn, ve kterých jsou viditelné trhliny (bylo skryto za původními dřevěnými obklady stěn). Kotvení bude provedeno kapsováním, vyplněním spár PUR pěnou a přikotvením plochými kotvami přivařenými k ocelovým stropním trámům.

1.2.5. Venkovní dešťová a splašková kanalizace (změna č. 20 a č. 27)

Původní projektová dokumentace počítala pro napojení objektu s využitím stávající splaškové kanalizace. Provedením kamerových prohlídek a sond bylo zjištěno, že větve v parkovací ploše je nefunkční a nelze použít. Proto byla navržena nová kanalizační přípojka pro splaškovou kanalizaci, která bude napojena do stávající stoky v příjezdové komunikaci.

Dále změna zahrnuje i kompletní rozvody kanalizace pro odvod dešťové vody ze střechy objektu a parkovací plochy. Původní projekt uvažoval s napojením dešťových

vod do nově vybudovaných vsakovacích objektů. Po provedení kamerových prohlídek areálových dešťových stok byla celá koncepce změněna i s ohledem na doplnění odlučovače ropných látek a byly navrženy nové kanalizační větve pro odvod dešťových vod se zaústěním do stávající šachty areálové dešťové kanalizace. Změna zahrnuje dodávku a montáž potrubí, kanalizačních šachet, silničních vpustí, odvodňovacích prvků a kompletní zemní práce pro jejich provedení.

Změna č. 27 navazuje na změnu č.20 a zahrnuje odpočet zrušených vsakovacích objektů v parkovací ploše a odpočet kompletních zemních prací s tím souvisejících.

1.2.6. Úpravy betonových žlabovek včetně vpustí na západní straně objektu (změna č. 21)

Pro zachycení a odvod povrchových vod ze svahu parkovací plochy bude u západní strany objektu doplněn betonový sběrný žlab se dvěma dvorními vtoky napojenými na systém dešťové kanalizace. Pro absenci svislé izolace obvodového zdiva bude na podzemní část obvodového zdiva doplněna nopolová fólie. Tyto úpravy byly navrženy po zjištění, že stávající svislá izolace na objektu úplně chybí.

1.2.7. Odstranění a likvidace betonových ploch, panelů v části parkoviště (změna č. 24)

Po provedení vyčištění stávajících ploch parkoviště a odstranění náletových dřevin byla v západním rohu plochy zjištěna přítomnost betonové plochy, kterou bude pro další postup prací nutné odstranit. Plocha bude vybourána a zlikvidována.

1.2.8. Demontáž podbití říms a dodávka a montáž nového podbití (změna č. 28)

Prohlídkou stávajícího podbití střechy bylo zjištěno, že toto vykazuje značné poruchy, materiál je zdegradovaný a místy narušený zatékáním. Vzhledem k tomuto stavu nelze provést jeho opravu. Původní podbití bude muset být demontováno a nahrazeno novým podbitím, a to včetně nového podkladního roštu.

1.3. Účelem (důvodem) tohoto Dodatku ke Smlouvě je dále sjednání těchto nepodstatných změn závazků ze Smlouvy podle § 222 odst. 5 ZZVZ, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a jsou nezbytné, změna v osobě dodavatele není možná, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změn v součtu nepřesahuje procentní limit původní hodnoty závazku stanovený v cit. ust. ZZVZ:

1.3.1. Úprava vnějšího a vnitřního ostění otvorů a D+MT vnitřních parapetů (změna č. 04)

Po jednání s GP byla stanovena linie osazení výplní otvorů. S ohledem na tuto skutečnost se změnila šířka vnitřního a vnějšího ostění otvorů. Byly upraveny rozměry povrchových úprav vnitřního a vnějšího ostění a dodávky a montáže vnitřních parapetů.

Vnitřní ostění byla doplněna o začišťovací okenní a dveřní profily a rohové profily v lomeném ostění (nebylo obsaženo v PD).

1.3.2. Odstranění soklu v místnosti 1NP m.č. 1.23 (změna č. 06)

Po odstranění původního dřevěného obložení v místnosti č. 1.23 byl zjištěn výskyt soklu, který bránil v osazení radiátorů dle PD. Bylo rozhodnuto, že stávající sokl v místnosti 1.NP č. 1.23 bude ubourán. Při postupném odbourávání bude podezděno stávající nosné zdivo. Dále bude povrch vyrovnán a opatřen stěrkovou izolací proti vodě.

1.3.3. Likvidace stávajícího vybavení, nábytku, podlahových krytin, demontáže mříží (změna č. 08)

Změna zahrnuje demontáže stávajících ocelových mříží, demontáže stávajícího vybavení včetně přesunů a likvidace (nebylo obsaženo v rozpočtu). Dále likvidaci dřevěného odpadu a podlahových krytin, původně v rozpočtu vykázáno jako likvidace suti.

- 1.3.4. **Zrušení vrchního vedení silnoproudu, napojení sousedního objektu (změna č. 12)**
Na stávající fasádě je upevněno vrchní vedení nn (nízkého napětí) pro napájení dalších objektů v areálu. Z důvodů proveditelnosti zateplení fasády bylo rozhodnuto o zrušení vrchního vedení nn pro objekt muničák a sklad techniky (dlouhodobě neužívané objekty). Pro objekt č. 5251/22, který je užíván, bude nově zřízena přípojka nn.
- 1.3.5. **Bourání pro instalace, skladby podlah změny (změna č. 13)**
Změna zahrnuje doplnění bouracích prací potřebných pro provedení rozvodů instalací – bourání drážek a jejich zpětné zazdívkou, bourání průrazů stropními konstrukcemi, bourání základů v kotelně (nebylo obsaženo v rozpočtu). Změna zahrnuje dále změnu skladby podlahových konstrukcí, odpočty původně navržených bouraných betonových mazanin, tepelných izolací, izolací proti vodě a zpětně přípočty vyrovnávek původních podlah s ohledem na nové výškové zaměření podlah.
- 1.3.6. **Měření a regulace pro ÚT a plynovou kotelnu (změna č. 16)**
Změna zahrnuje doplnění prvků měření a regulace, které nebyly obsaženy v PD.
- 1.3.7. **Doplnění SDK dvířek do podhledů v 1. a 2. NP (změna č. 17)**
Změna zahrnuje doplnění sádrokartonových dvířek do podhledů v 1. a 2. NP (nutnost přístupu k armaturám a ovládacím prvkům ÚT a ZTI), které nebyly obsaženy v PD.
- 1.3.8. **Doplnění, upřesnění ZTI, ÚT (změna č. 18)**
Změna zahrnuje doplnění prvků a armatur ZTI a ÚT, které nebyly obsaženy v PD. Dále změna zahrnuje doplnění zařízeníových předmětů a prvků do WC pro tělesně postižené osoby – v PD nebylo obsaženo.
- 1.3.9. **Dodávka a montáž odstraňovače ropných látek (změna č. 19)**
Změna zahrnuje dodávku a montáž včetně napojení na kanalizaci odlučovače ropných látek pro odstavnou plochu – v PD nebylo obsaženo.
- 1.3.10. **Sádrokartonové konstrukce – kryty instalací, příčky, předstěny (změna č. 22)**
Změna zahrnuje dodávku a montáž sádrokartonových konstrukcí, které budou sloužit jako zakrytí rozvodů ZTI. Jedná se hlavně o ovládací (směšovací) armatury vody a rozvody vnitřního plynovodu ve vstupní části objektu. Dále se jedná o vybudování předstěny, která kryje rozvody kanalizace a vodovodu pro umývadla. Důvodem pro vybudování těchto konstrukcí je skutečnost, že tyto nebylo možné instalovat do zděných příček jejichž konstrukční šířka to nedovolovala. Dále změna zahrnuje vybudování sádrokartonové dělicí příčky ve sprchách 2. NP, která nahradila původní vyzděnou příčku, jejíž stav nebylo možné zachovat pro další použití. V PD nebylo obsaženo.
- 1.3.11. **Venkovní plochy – oplocení, středový ostrůvek obruby, násyp pod obrubu parkoviště (změna č. 30)**
Změna zahrnuje odpočet prací spojených se změnou rozsahu oplocení. Rozsah oplocení byl upraven s ohledem na další využívání prostor areálu. Dále změna zahrnuje opatření proti odplavování násypu svahu parkovací plochy na západní stěnou objektu. Svah bude opatřen betonovými vegetačními tvarovkami. Změna zahrnuje práce, které plynou z vypracované finální verze projektu parkovací plochy, kde se zvětšil rozsah silničních obrub pro nově navržený středový dělicí ostrůvek, zmenšil se rozsah zahradních obrub a bude nutné dosypat jižní stranu parkovací plochy pro založení obrubníků, které budou navazovat na linii jižní strany objektu.
- 1.4. Účelem (důvodem) tohoto Dodatku ke Smlouvě je dále sjednání těchto nepodstatných změn závazků ze Smlouvy podle § 222 odst. 4 ZZVZ, když tyto změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změn v součtu je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a zároveň je nižší než procentní limit původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce stanovený v cit. ust. ZZVZ:

1.4.1. Úprava okenních výplní (změna č. 01)

Na základě rozhodnutí GP byly z architektonického hlediska s ohledem na výsledný celkový ráz fasády objektu provedeny změny ve výplních otvorů. V místnosti 1.NP č. 1.23 bylo původně navržené velkoplošné hliníkové okno zaměněno za 3 kusy samostatných plastových oken. V místnosti 1.NP č. 1.22 a místnosti 2.NP č. 2.20 byla v severním štítu doplněna okna, která korespondují s ostatními výplněmi severního štítu. Nové okno bylo doplněno i do místnosti 2.NP č. 2.19 – západní strana, které koresponduje s oknem místnosti 1.NP č. 1.26. Změna zahrnuje odpočty a přípočty dotčených konstrukcí.

1.4.2. Doplnění ZTI, ÚT (změna č. 03)

Změna vystihuje zaměření potrubních tras zdravotnické a ústředního vytápění dle skutečnosti – doměření potrubí včetně doplnění potřebných armatur (čisticích kusů, uzavíracích armatur jednotlivých větví). Změna zahrnuje potrubní rozvody a armatury spojené s požadavkem o prodloužení tras do půdního prostoru jako rezerva pro možné další využití podkroví. Změna dále zahrnuje demontáže stávajících rozvodů, otopných těles a zařízení kotelny (nebylo obsaženo v PD).

Projektem navržený typ dvoucestných regulačních ventilů byl shledán pro daný projekt nevhodný a po dohodě s GP byly nahrazeny termoregulačními směšovacími ventily. Po dohodě s GP byl rozvod vody doplněn potrubním oddělovačem (požární voda), vyvažovacími ventily a 1ks vodoměru.

Dále byla do kotelny doplněna sestava na úpravu vody (nebylo obsaženo v PD).

Jako méněpráce jsou zde odečteny zařizovací předměty spojené se zrušenou místností 1.NP č. 1.25 (zajištění průchodu tělesně postižených)..

1.4.3. Slaboproud (změna č. 09)

Stavba bude doplněna o slaboproudé systémy – docházkový systém, videotelefon, telefonní ústřednu, datový a kamerový systém, EZS a připojení objektu č. 5251/22 optickým kabelem (nebylo obsaženo v rozpočtu).

1.4.4. Rozvody silnoproudu pro venkovní stínící techniku (změna č. 10)

Vzhledem k tloušťce obvodových stěn – 600 mm, které budou opatřeny kontaktním zateplovacím systémem a linií vnitřních podhledů, bude zvolena varianta elektrického ovládání venkovních žaluzií. Toto řešení na rozdíl od ručního ovládání bude pro uživatele komfortnější, nebude výškově kolidovat s vnitřním podhledem (ruční pohon by byl v úrovni podhledu) a nebude zde vznikat tepelný most při průniku ručního pohonu obvodovou konstrukcí. Změna spočívá v provedení el. přívodů ke stínící technice.

1.4.5. Silnoproud – venkovní osvětlení a příprava elektro pro další využití půdního prostoru (změna č. 11)

Změna zahrnuje dodávku a montáž kabeláže a souvisejících prací elektro pro venkovní osvětlení. Tyto dodávky a montáže jsou novým požadavkem a nebyly součástí původního projektu.

Dále změna zahrnuje vytažení rozvodů silnoproudu do podkroví objektu, jako přípravu pro další možné využití půdního prostoru.

1.4.6. Venkovní markýzy (změna č. 14)

Vzhledem k nevyhovujícímu stavu stávající markýzy nad vchodem bude její oprava zrušena. Tato markýza bude demontována.

1.4.7. Doplnění bezbariérové rampy včetně zábradlí - vstup do objektu severní část (změna č. 23)

S úpravou vnitřních prostor objektu souvisejících s pohybem osob tělesně postižených bylo nutné doplnit boční vstup objektu o přístupovou rampu pro zajištění přístupu těchto osob do objektu. Přístupová rampa bude navazovat na areálovou komunikaci a parkovací plochu.

- 1.4.8. **Odstranění a likvidace náletových dřevin, starých pařezů a starého oplocení okolo parkoviště (změna č. 25)**
Změna zahrnuje provedení likvidace náletových dřevin a stávajícího zdegradovaného oplocení původní parkovací plochy, odvoz a likvidaci těchto vybouraných konstrukcí. Původní projekt s touto likvidací nepočítal.
- 1.4.9. **Zemní práce pro venkovní rozvody elektroinstalací silnoproudu a slaboproudu (změna č. 26)**
Tato změna navazuje na změnu č.11 a zahrnuje kompletní zemní práce pro venkovní rozvody silnoproudu pro venkovní osvětlení a přípojku elektro pro sousední objekt.
- 1.4.10. **Silnoproud – kuchyňka 2. NP, svítidla nad umývadla, signalizace WC invalida (změna č. 29)**
Do změny zahrnuta dodávka a montáž svítidel nad umývadla v sociálním zařízení a rozvody elektro pro kuchyňku ve 2. NP. Dále změna zahrnuje dodávku a montáž nouzové signalizace na WC pro invalidy, která doplňuje změny týkající se požadavku na možnost přístupu a pohybu tělesně postižených osob.
- 1.5. Účelem (důvodem) tohoto Dodatku ke Smlouvě je dále sjednání těchto nepodstatných změn závazků ze Smlouvy podle § 222 odst. 7 ZZZV, když tyto změny představují nové položky srovnatelného druhu materiálu nebo prací, cena materiálu nebo prací nových položek je nižší a materiál nebo práce nových položek jsou kvalitativně stejné nebo vyšší:
- 1.5.1. **Krytiny podlah – změny (změna č. 31)**
S ohledem na účel využití jednotlivých prostor objektu byly upřesněny finální krytiny podlah včetně změny materiálu podlahové povlakové krytiny. Bylo nahrazeno linoleum dlažbou z důvodu vysoké frekvence místností – chodeb. Jedná se o záměnu materiálem vyšší kvality. Změna zahrnuje kompletní vyčíslení těchto změn.
- 1.6. Ocenění dodatečných stavebních prací bylo provedeno v souladu se způsobem uvedeným ve Smlouvě (odst. 5.8), tzn. dle jednotkových cen položek, které se nachází ve Výkazu výměr, u nových položek dodatečných stavebních prací byla pro stanovení ceny použita položka dle použité cenové soustavy s aktuální cenovou úrovní (položka dle ÚRS).

2. ZMĚNA SMLOUVY

- 2.1. Smluvní strany se dohodly, že se Smlouva mění způsobem uvedeným ve Změnovém listu č. 1/2020, který tvoří přílohu tohoto dodatku.
- 2.2. Smluvní strany konstatují, že s ohledem na změny Smlouvy sjednané tímto Dodatkem, nově Cena Díla dle čl. 5.1 Smlouvy činí:

cena bez DPH:	18.595.608,14 Kč
méněpráce bez DPH:	- 1.849.549,44 Kč
<u>vícepráce bez DPH:</u>	<u>6.943.906,39 Kč</u>
cena celkem bez DPH	23.689.965,09 Kč
DPH ve výši 21 %:	4.974.892,67 Kč
cena v Kč včetně DPH:	28.664.857,76 Kč

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změn.
- 3.2. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou:
- příloha č. 1 – Změnový list č. 1/2020
 - příloha č. 2 – Změnový výkaz výměr

- 3.3. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v tzv. Registru smluv, tzn. v informačním systému veřejné správy dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 3.4. Tento Dodatek je dle dohody Smluvních stran uzavírán v elektronické podobě.

Objednatel

V Litoměřicích dne

Zhotovitel

V Litoměřicích dne

**Mgr. Ladislav
Chlupáč** Digitálně podepsal
Mgr. Ladislav Chlupáč
Datum: 2020.04.28
11:12:01 +02'00'

.....
Město Litoměřice
Mgr. Ladislav Chlupáč
starosta

**PETR
CIHLÁŘ** Digitálně podepsal
PETR CIHLÁŘ
Datum: 2020.04.24
10:51:54 +02'00'

.....
HARTEX CZ s.r.o.
Petr Cihlář
jednatel



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU



CZECHINVEST
Agentura pro podporu podnikání a investic



ZMĚNOVÝ LIST				Číslo 1/2020	
Zhotovitel <i>HARTEX CZ s.r.o., Českolipská 325, 412 01 Litoměřice, IČO: 51472611</i>					
Komu: <i>Město Litoměřice, Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice</i>				Datum: <i>01.04.2020</i>	
Název akce: Litoměřice – Kasárna pod Radobýlem – regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití					
Číslo projektu: 122D211000007					
Způsob odeslání/ předání/datum:	poštou X	E-mailem ano	Faxem X	osobně X	
Odkazy: na specifikaci: /					
na výkresy: /					
na rozpočtové podklady: <u>oceněný soupis prací ZL ze dne 31.03.2020</u>					
na jinou část smlouvy: /					
Popis a zdůvodnění změny: Změny se skládají z oddílů:					
<ul style="list-style-type: none"> 01) Úprava okenních výplní 02) Úpravy střešního pláště, demolice komíny, odkouření kotle 03) Doplnění ZTI,ÚT 04) Úprava vnějšího a vnitřního ostění otvorů a D+MT vnitřních parapetů 05) Zemní práce vnitřní kanalizace, odkopání objektu, drenáž 06) Odstranění soklu v místnosti 1NP m.č.1.23 07) Bourání stěny chodby m.č.1.15, narušených vnitřních příček a jejich obnova 08) Likvidace stávajícího vybavení, nábytku, podlahových krytin, demontáže mříží 09) Slaboproud 10) Rozvody silnoproudu pro venkovní stínící techniku 11) Silnoproud – příprava na venkovní osvětlení a příprava elektro pro další využití půdního prostoru 12) Zrušení vrchního vedení silnoproudu, napojení sousedního objektu 13) Bourání pro instalace, skladby podlah změny 14) Venkovní markýza 15) Úprava dveřních otvorů pro zárubně, překotvení vnitřních dělicích stěn 16) Měření a regulace pro ÚT a plynovou kotelnu v 1.NP 17) Doplnění SDK dveří do podhledů v 1.NP, 2.NP pro servisní přístup k armaturám ZTI a ÚT 18) Doplnění a upřesnění ZTI a ÚT 19) D+MT v.č. napojení odstraňovače ropných látek (pro plochu parkoviště) 20) Doplnění venkovní lež. dešťové a splaškové kanalizace, včetně odvodnění parkoviště 21) Úpravy bet. žlabovek včetně vpustí na západní stěně objektu 22) Sádrokartonové konstrukce - kryty instalací, příčky, předstěny 23) Doplnění bezbariérové rampy (kpl. v.č. zábradlí) - vstup do objektu severní části 24) Odstranění a likvidace betonových ploch, panelů v části parkoviště 25) Odstranění a likvidace náletových dřevin, pařezů a starého oplocení okolo parkoviště 26) Zemní práce (výkopy, zásypy,...) pro venkovní rozvody elektroinstalací SIL, SLP 27) Úpravy vsakovacích objektů - boxů, v.č. zemních prací, zásypů, napojení... 28) Demontáž podbití říms a dodávka a montáž nového podbití 29) Silnoproud - kuchyňka 2.NP, svítidla nad umyvadla, signalizace WC invalida 30) Venkovní plochy -redukce oplocení, střed. ostrůvek obruby, násyp pod obrubu parkoviště 31) Krytiny podlah změny 					

Důvod vícepráce/méně práce	záměr objednatele	chyba v projektové dokumentaci	chyba zhotovitele	vyšší moc	jiné okolnosti
					X

Ocenění změny:

5 094 356,95 Kč bez DPH

Nově navržená změna sjednané ceny díla

23 689 965,09 Kč bez DPH

Změna navržené lhůty dokončení díla (číslem/slovy):

0 kalendářních dnů

Navrhovanou změnou dojde k navýšení rozpočtu o částku: **5 094 356,95 Kč bez DPH**

Cena víceprací podle tohoto Změnového listu činí 6 943 906,39 Kč bez DPH, tj. 37,34 % nabídkové ceny.

Cena méněprací podle tohoto Změnového listu činí 1 849 549,44 Kč bez DPH, tj. 9,95 % nabídkové ceny.

Počet připojených listů specifikací (změnový rozpočet): *37*

Zástupce zhotovitele:

Zhotovitel vypracoval tento Změnový list včetně příloh a prohlašuje, že všechny uvedené údaje jsou pravdivé.

Petr Cihlář

Podpis



08-04-2020

PŘIJETÍ ZMĚNY

Stanovisko projektanta (AD):

Projektant souhlasí s uvedenými údaji a zdůvodněním a předkládá investorovi k přijetí / zamítnutí změny-



Podpis



Datum *8.4.2020*

Potvrzení o převzetí Návrhu změny TDS:

TDS souhlasí s uvedenými údaji a zdůvodněním a předkládá investorovi k přijetí / zamítnutí změny-




Datum *8.4.2020*

Datum *08-04-2020*

Stanovisko supervize Safety Pro, s.r.o.:

Supervizor se ZL souhlasí/nesouhlasí:



Podpis



8.4.2020

Toto **Přijetí změny** (dále jen "PZ") je dokladem posouzení změny. Zhotovitel předložil doklady potřebné k přijetí / zamítnutí návrhu změny a tyto doklady byly posouzeny jako oprávnující / nevyhovující k provedení změny. K zadání dodatečných stavebních prací víceprací / méněprací, které jsou předmětem výše popsané změny, dojde až po podpisu dodatku k SoD. Dodatek může být zpracován souhrnně pro více Změnových listů. V případě, že zhotovitel vynaložil náklady na provedení změny, jdou tyto k jeho tíži do doby podpisu dodatku SoD oběma smluvními stranami.

Soupis změn - změnové listy

Stavba:	Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití
Objednavatel:	Město Litoměřice - IČ 00263958 Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice
Zhotovitel:	HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902 Českolipská 325, 412 01 Litoměřice
TDI, KOOBOZP:	Ing. Jaroslav Jarkovský

poř.číslo	název změny	odpočty	přípočty	rozdíl bez DPH
01	Úprava okenních výplní	- 209 982,38 Kč	110 071,19 Kč	- 99 911,19 Kč
02	Úpravy střešního pláště, demolice komíny, odkouření kotle	- 26 507,50 Kč	313 442,90 Kč	286 935,40 Kč
03	Doplnění ZTI, ÚT	- 27 479,90 Kč	321 590,00 Kč	294 110,10 Kč
04	Úprava vnějšího a vnitřního ostění otvorů a D+MT vnitřních parapetů	- 21 039,20 Kč	216 340,39 Kč	195 301,19 Kč
05	Zemní práce vnitřní kanalizace, odkopání objektu, drenáž	- Kč	288 117,62 Kč	288 117,62 Kč
06	Odstranění soklu v místnosti 1NP mč.1.23	- Kč	74 526,54 Kč	74 526,54 Kč
07	Bourání stěny chodby mč.1.15 , narušených vnitřních příček a jejich obnova	- Kč	72 992,35 Kč	72 992,35 Kč
08	Likvidace stávajícího vybavení ,nábytku, podlahových krytin,demontáže mříží	- 2 531,15 Kč	44 539,92 Kč	42 008,77 Kč
09	Slaboproud	- Kč	1 548 740,43 Kč	1 548 740,43 Kč
10	Rozvody silnoproudu pro venkovní stínící techniku	- Kč	44 530,94 Kč	44 530,94 Kč
11	Silnoproud -příprava na venkovní osvětlení a příprava elektro pro další využití půdního prostoru	- Kč	76 003,60 Kč	76 003,60 Kč
12	Zrušení vrchního vedení silnoproudu, napojení sousedního objektu	- Kč	96 078,54 Kč	96 078,54 Kč
13	Bourání pro instalace,skladby podlah změny	- 615 372,47 Kč	1 038 500,73 Kč	423 128,26 Kč
14	Venkovní markýza	- 39 886,26 Kč	9 200,00 Kč	- 30 686,26 Kč
15	Úprava dveřních otvorů pro zárubně, překotvení vnitřních dělicích stěn	- Kč	189 712,11 Kč	189 712,11 Kč
16	Měření a regulace pro ÚT a plynovou kotelnu v 1.NP		59 460,00 Kč	59 460,00 Kč
17	Doplnění SDK dvířek do podhledů v 1.NP, 2.NP pro servisní přístup k armaturám ZTI a ÚT		23 570,00 Kč	23 570,00 Kč
18	Doplnění a upřesnění ZTI a ÚT	- 15 864,95 Kč	152 395,20 Kč	136 530,25 Kč
19	D+MT vč. napojení odstraňovače ropných látek (pro plochu parkoviště)		181 727,56 Kč	181 727,56 Kč
20	Doplnění venkovní lež. dešťové a splaškové kanal., včetně odvodnění parkoviště		987 831,31 Kč	987 831,31 Kč
21	Úpravy bet. žlabovek vč. vpustí na záp.stěně objektu	- 13 476,80 Kč	71 920,32 Kč	58 443,52 Kč
22	Sádkartonové konstrukce -kryty instalací,příčky,předstěny		13 325,83 Kč	13 325,83 Kč
23	Doplnění bezbariérové rampy (kpl. vč. zábradlí) - vstup do objektu severní část		125 483,76 Kč	125 483,76 Kč
24	Odstranění a likvidace betonových ploch, panelů v části parkoviště		36 947,97 Kč	36 947,97 Kč
25	Odstranění a likvidace náletových dřevin, starých pařezů a starého plocení okolo parkoviště		55 420,46 Kč	55 420,46 Kč
26	Zemní práce (výkopy, zásypy, ...) pro venkovní rozvody elektroinstalací SIL, SLP		104 771,81 Kč	104 771,81 Kč
27	Úpravy vsakovacích objektů - boxů, vč. zemních prací, zásypů, napojení ...	- 179 786,90 Kč		- 179 786,90 Kč
28	Demontáž podbití říms a dodávka a montáž nového podbití		109 762,82 Kč	109 762,82 Kč
29	Silnoproud - kuchyňka 2NP,svítidla nad umyvadla,signalizace WC invalida		25 539,00 Kč	25 539,00 Kč
30	Venkovní plochy - redukce oplocení, středový ostrůvek obruby,náryp pod obrubu parkoviště	- 89 006,22 Kč	126 631,00 Kč	37 624,78 Kč
31	Krytiny podlah - změny	- 608 615,71 Kč	424 732,09 Kč	- 183 883,62 Kč
Celkem		- 1 849 549,44 Kč	6 943 906,39 Kč	5 094 356,95 Kč
Cena bez DPH				5 094 356,95 Kč
DPH	základní	21,00%	ze	5 094 356,95
	snížena	15,00%	ze	0,00
Cena s DPH				6 164 172 Kč

Změna č. 02 - Úpravy střešního pláště, klemp. prvků, demolice komínů, odkouření kotlů

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 04.12.2019

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							286 935,40	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				224 168,75	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				137 717,00	
1	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 25 m	m2	134,000	46,10	6 177,40	
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m					
2	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 25 m	m2	134,000	28,70	3 845,80	
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m					
	K	961644111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,880	2 910,00	8 380,80	
16	K	981331111	Demolice vysokých komínů a věží z cihelného zdiva postupným rozebíráním	m3	24,300	4 910,00	119 313,00	
	PP		Demolice vysokých komínů a věží z cihelného zdiva postupným rozebíráním					
D	997		Přesun sutě				86 451,75	
18	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	49,500	105,00	5 197,50	
	PP		Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
19	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	49,500	1 095,00	54 202,50	
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
12	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	49,500	237,00	11 731,50	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
15	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	742,500	10,30	7 647,75	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
9	K	997013803	Příplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	49,500	155,00	7 672,50	
	PP		Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				62 766,65	
D	731		Ústřední vytápění				54 952,00	
	K	731R	Odkouření kotle nad střechou včetně příslušenství a izolace a revize	soubor	1,000	54 952,00	54 952,00	
D	762		Konstrukce tesařské				9 573,75	
234	K	762331921	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 3 m	m	18,500	115,00	2 127,50	
238	K	762332922	Doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 včetně materiálu	m	18,500	402,50	7 446,25	
D	764		Konstrukce klempířské				-9 119,10	
261	K	764341304	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	-9,250	690,00	-6 382,50	
262	K	764344311	Lemování prostupů střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou bez listů z TiZn lesklého plechu	m2	-3,340	2 875,00	-9 602,50	
263	K	764541305	Žlab podokapní půlkruhový z TiZn lesklého plechu rš 330 mm - polovalby	m	12,400	678,50	8 413,40	
264	K	764541346	Kotlík oválný (trchtýřový) pro podokapní žlaby z TiZn lesklého plechu 330/100 mm	kus	-1,000	402,50	-402,50	
	K	764R	Detail prostupu nerezového komínu střešní krytinou	kpl	1,000	4 375,00	4 375,00	
265	K	764548323	Švody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn lesklého plechu průměru 100 mm	m	-8,000	690,00	-5 520,00	
D	765		Krytina skládaná				7 360,00	
276	K	765115012	Montáž keramické speciální tašky (větrací, protisněhové, prostupové) drážkové maloformátové na sucho	kus	65,000	23,00	1 495,00	
277	M	596607180	taška ražená glazura Samba 11 větrací 28 x 47 cm	kus	65,000	161,00	10 465,00	
278	K	765115202	Montáž nástavce pro odvětrání kanalizace pro keramickou krytinu	kus	-1,000	230,00	-230,00	
279	M	596602550	nástavec odvětrání kovový, průměr 12,5 cm	kus	-1,000	4 370,00	-4 370,00	

-26 507,50
313 442,90

Změna č. 03 - Doplnění, upřesnění ZTI a ÚT

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: 0

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							294 110,10 Kč	
PSV - Práce a dodávky PSV							294 110,10 Kč	
D		721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				16 508,30 Kč	
K		721	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 150	m	7	535,90	3 751,30 Kč	
92	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	17,000	423,20	7 194,40	
100	M	286156030	čistič tvarovka HTRE, DN 100	kus	4,000	158,70	634,80	
101	K	721R	kondenzační sifon HL 136 N	kus	3,000	1 477,00	4 431,00	
102	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	24,000	20,70	496,80	
D		722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				188 422,50 Kč	
104	K	722R	DMTZ potrubí 1-3" pozink	m	35,000	60,00	2 100,00	
105	K	722130236	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 50	m	8,000	729,10	5 832,80	
106	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	98,000	271,40	26 597,20	
107	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	80,000	330,05	26 404,00	
109	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	13,000	484,15	6 293,95	
110	K	722174026	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 50 x 8,4 mm	m	9,000	673,90	6 065,10	
	K	722174027	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 63 x 10,5 mm	m	5	841,80	4 209,00	
113	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 22	m	98,000	60,95	5 973,10	
114	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 45	m	93,000	87,40	8 128,20	
115	K	722181233	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 63	m	9,000	100,05	900,45	
122	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	213,90	427,80	
123	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	9,000	282,90	2 546,10	
124	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	457,70	915,40	
127	K	722R2	vodoměr DN 20 vč.šroubení	kus	1,000	2 367,00	2 367,00	
128	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1	kus	4,000	188,60	754,40	
129	M	551212930	ventil dvocestný termoregulační s nátrubkem, bez adaptérů, 1bodové spodní připojení R356B1	kus	-8,000	786,60	-6 292,80	
130	K	722R	termostatický směšovací ventil	kus	12,000	3 448,00	41 376,00	
131	K		revize hydrantů	soubor	2,000	1 000,00	2 000,00	
132	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	208,000	20,70	4 305,60	
133	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	208,000	29,90	6 219,20	
		722R	Potrubní oddělovač DN 50 vč.MTZ	ks	1	29 500,00	29 500,00	
		722R	Ventil MCTV DN 15	ks	2	3 950,00	7 900,00	
		722R	Ventil MCTV DN 20	ks	1	3 900,00	3 900,00	
D		723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				17 079,60	
135	K	723181025	Potrubí měděné spojované DN 25	m	10,000	821,00	8 210,00	
136	K	723181025	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 32 ZTI	m	3,000	982,10	2 946,30	
137	K		Zaslepení potrubí DN 25	ks	1,000	300,00	300,00	
138	K		Tlaková zkouška potrubí a příprava na tlakovou zkoušku	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
139	K		revize plynu	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
141	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnoprotokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	623,30	623,30	
D		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				-5 044,50	
144	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	-1,000	4 199,80	-4 199,80	
148	K	725211604	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 650 mm	soubor	-1,000	1 434,05	-1 434,05	
150	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	-1,000	646,30	-646,30	
151	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	-1,000	1 007,40	-1 007,40	
159	K		Baterie dřezové nástěnné pákové a délkou ramínka 265 mm	soubor	2,000	2 178,10	4 356,20	
160	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	-1,000	1 688,20	-1 688,20	
163	K	725861102	Západchová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	-1,000	327,75	-327,75	
166	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	-1,800	54,00	-97,20	
D		726	Zdravotnicka - předstěnové instalace				-6 308,90	
168	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	-1,000	6 308,90	-6 308,90	
D		731	Ústřední vytápění - kotelny				50 440,00	
169	K		Demineralizační patrona pro úpravu vč. Napojení	soubor	1,000	26 242,00	26 242,00	
170	M		Digitální měnič vodivosti	soubor	1,000	3 700,00	3 700,00	
171	K		Dopouštěcí sestava vč. Napojení	soubor	1,000	6 298,00	6 298,00	
	K		Demontáž strojního vybavení kotelny	soubor	1	14 200,00	14 200,00	
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				18 684,00	
191	K		Ochrana vodovodního potrubí PIPO tl. 30mm do D 54	m	40,000	154,00	6 160,00	
192	K	733811222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do 45	m	-40,000	71,30	-2 852,00	
193	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvod potrubí v objektech v do 12 m	%	1,800	2 320,00	4 176,00	
			Demontáž stávajících rozvodů ÚT	soubor	1,000	11 200,00	11 200,00	
D		734	Ústřední vytápění - armatury				738,10	
211	K		Servopohon pro trojcestný směšovací ventil	kus	1,000	3 600,00	3 600,00	
212	K	734295013	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 32 s ručním ovládáním	kus	-1,000	2 872,70	-2 872,70	
216	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	1,800	6,00	10,80	
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				13 591,00	
225	K	735152497	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/1000mm	kus	-1,000	4 100,00	-4 100,00	
228	K	735152577	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000mm	kus	1,000	2 900,00	2 900,00	
232	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	1,500	-6,00	-9,00	
	K		Demontáž stávajících otopných těles	soubor	1	14 800,00	14 800,00	

 27 479,90 Kč
 321 590,00 Kč

Změna č. 04 - Úprava vnějšího a vnitřního ostění otvorů a D+MT vnitřních parapetů

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobylem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							195 301,19	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				140 068,77	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				140 068,77	
18	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	55,026	53,00	2 916,38	
20	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	55,026	130,00	7 153,38	
23	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	110,000	587,00	64 570,00	
28	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	293,390	20,00	5 867,80	
29	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	308,060	10,00	3 080,60	
30	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU list)	m	293,390	20,00	5 867,80	
31	M	590514760	profil okenní začišťovací s tkaninou -Thermospoj 9 mm/2,4 m	m	308,060	20,00	6 161,20	
36	K	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	-292,530	80,00	-23 402,40	
36	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety přes 200 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	292,530	212,00	62 016,36	
37	M	631515060	deska minerální izolační ISOVER NF 333 tl. 30 mm	m2	12,830	115,00	1 475,45	
39	K	622251201	Příplatek k cenám kontaktního zateplení za použití disperzní (organické) armovací hmoty stěrkování	m2	12,830	120,00	1 539,60	
41	K	622521021	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	12,830	220,00	2 822,60	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				55 232,42	
D	766		Konstrukce truhlářské				55 232,42	
313	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	m	-57,800	5,00	-289,00	
314	M	607941030	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,3 x 1 m	m	-57,800	359,00	-20 750,20	
313	K	766694122	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 60 cm délky do 1,5 m	m	62,380	250,00	15 595,00	
314	M	61144406	deska parapetní bílá plastová, š. do 600mm	m	33,600	1 130,00	37 968,00	
	M	61144019	Krytka k plastovému vnitřnímu parapetu - pár do 60cm	sada	53,000	51,60	2 734,80	
314	M	61144404	deska parapetní bílá plastová, š. do 400mm	m	27,780	719,00	19 973,82	

-21 039,20
216 340,39

Změna č. 05 - Zemní práce vnitřní kanalizace, odkopání objektu, drenáž

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							288 117,62	
D	1		Zemní práce-vnitřní část				35 800,04	
K		130901121	Bourání konstrukcí z betonu ve vykopávkách ručně	m3	0,300	5 680,00	1 704,00	
K		139711101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4	m3	3,100	2 130,00	6 603,00	
K		162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	3,100	98,20	304,42	
K		162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	33,200	89,40	2 968,08	
K		167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	16,600	190,00	3 154,00	
K		171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,600	17,20	285,52	
K		171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	30,260	140,00	4 236,40	
K		175111101	Obsyp potrubí ručně	m3	15,500	402,00	6 231,00	
M		58337328	štěrkopísek frakce 0-2	t	28,257	365,00	10 313,62	
D	1		Zemní práce-odkop objektu				250 091,90	
K		132202101	Hloubení rýh podél objektů hornina 3 do 100m3	m3	129,400	667,00	86 309,80	
K		132201109	Příplatek za lepvost	m3	129,400	189,00	24 456,60	
K		162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	129,400	202,00	26 138,80	
K		167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	129,400	190,00	24 586,00	
K		171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	129,400	17,20	2 225,68	
K		171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	241,072	140,00	33 750,11	
K		174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	81,520	95,00	7 744,40	
M		58344155	štěrkodrt' frakce 0-22	t	148,611	302,00	44 880,51	
D	2		Zvláštní zakládání				31 314,80	
K		212752213	Trativody z drenážních trubek	m	129,400	242,00	31 314,80	
D	8		Trubní vedení				29 280,00	
K		894811235	Revizní šachta z PVC systém RV typ pravý/přímý/levý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 1860 do 2230 mm	kus	4,000	7 320,00	29 280,00	

0
288 117,62

Změna č. 06 - Odstranění soklu v m.č. 1.23

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro

Místo: Litoměřice

Datum: 03.02.2020

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a par

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: 0

Zpracovatel:

HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							74 526,54	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				62 130,94	
D	2		Zakládání				21 840,00	
3	K	279232511	Postupná podezdívka základového zdiva cihlami pálenými na MC	m3	4,200	5 200,00	21 840,00	
PP			Postupná podezdívka základového zdiva jakékoliv tloušťky, bez výkopu a zapažení na maltu cementovou, cihlami pálenými					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 915,72	
7	K	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	26,820	146,00	3 915,72	
PP			Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 940,86	
2	K	962022491	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC přes 1 m3	m3	4,570	1 210,00	5 529,70	
PP			Bourání zdiva nadzákladového kamenného nebo smíšeného kamenného na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
1	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	2,320	780,00	1 809,60	
PP			Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
13	K	967023693	Přisekání kamenných nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl přes 2 m2	m2	26,820	358,00	9 601,56	
PP			Přisekání (špicování) ploch kamenných nebo jiných s tvrdým povrchem pro nové povrchové vrstvy, plochy přes 2 m2					
D	997		Přesun sutě				16 121,16	
9	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	16,968	485,00	8 229,48	
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	16,968	237,00	4 021,42	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	135,744	10,30	1 398,16	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
12	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	15,949	155,00	2 472,10	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02					
D	998		Přesun hmot				3 313,20	
8	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	8,283	400,00	3 313,20	
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				12 395,60	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 395,60	
5	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu	m2	5,800	380,00	2 204,00	
PP			Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V dvousložkovou na bázi cementu					
6	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu	m2	26,820	380,00	10 191,60	
PP			Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S dvousložkovou na bázi cementu					

Změna č. 07 - Bourání stěny chodby m.č. 1.15, narušených vnitřních příček a jejich obnova

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobylem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 03.02.2020

Zadavatel: Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: Českolipská 325, 412 01 Litoměřice

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							72 992,35
D	HSV		Práce a dodávky HSV				72 992,35
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				46 190,30
3	K	342272225.PFX	Příčka z hladkých tvárců Porfix P2-500 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	52,620	610,12	32 104,51
			PP Příčka z hladkých tvárců Porfix P2-500 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm				
4	K	342272245.PFX	Příčka z hladkých tvárců Porfix P2-500 na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	11,840	827,82	9 801,39
			PP Příčka z hladkých tvárců Porfix P2-500 na tenkovrstvou maltu tl 150 mm				
5	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	14,500	61,60	893,20
			PP Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm				
6	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	31,400	108,00	3 391,20
			PP Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 936,60
1	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	64,460	110,00	7 090,60
			PP Bourání příček z cihel, tvárců nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm				
2	K	962032240	Bourání zdva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC do 1m3	m3	0,600	1 410,00	846,00
			PP Bourání zdva nadzákladového z cihel nebo tvárců z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu do 1 m3				
D	997		Přesun sutě				17 263,45
7	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	17,994	485,00	8 727,09
			PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m				
8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,994	237,00	4 264,58
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
9	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	143,952	10,30	1 482,71
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
10	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	17,994	155,00	2 789,07
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02				
D	998		Přesun hmot				1 602,00
11	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	4,005	400,00	1 602,00
			PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m				

Změna č. 08 - Likvidace stávajícího vybavení, nábytku, podlahových krytin, demontáže mříží

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobylem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo:	Litoměřice	Datum:	03.02.2020
Zadavatel:	Město Litoměřice - IČ 00263958	Projektant:	Miroslav Polerecký
Uchazeč:	HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902	Zpracovatel:	HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							42 008,77
D		HSV	Práce a dodávky HSV				25 781,57
D		997	Přesun sutě				25 781,57
5	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	3,372	485,00	1 635,42
<small>Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</small>							
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,372	234,00	789,05
<small>Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</small>							
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	26,976	10,30	277,85
<small>Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</small>							
2	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	-16,330	155,00	-2 531,15
<small>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02</small>							
3	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	14,420	1 580,00	22 783,60
<small>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01</small>							
4	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	1,910	1 480,00	2 826,80
<small>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03</small>							
D		PSV	Práce a dodávky PSV				16 227,20
D		766	Konstrukce truhlářské				5 800,00
8	K	76681282R	Demontáž stávajícího vybavení (kuch linky a osatní nábytek)	soub	1,000	5 800,00	5 800,00
<small>Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky do 1500 mm</small>							
D		767	Konstrukce zámečnické				10 427,20
1	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	68,600	152,00	10 427,20
<small>Demontáž mříží pevných nebo otevíravých</small>							

-2 531,15
44 539,92

Změna č. 09 - Slaboproud

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobylem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo:

Litoměřice

Datum:

03.02.2020

Zadavatel:

Město Litoměřice - IČ 00263968

Projektant:

Miroslav Polerecký

Uchazeč:

HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048802

Zpracovatel:

HARTEX CZ s.r.o.

REKAPITULACE						
Zařízení slaboproudé instalace						
Objekt	Oddíl	Název	CENA (Kč)			Tonaž
			Dodávka	Montáž	Celkem	
	01	Rozvod EZS	131 118,38	95 741,56	226 859,94	
	02	Ukončení kabelů	1 453,13	7 827,50	9 280,63	
	03	Datový a kamerový rozvod	682 146,19	342 776,06	1 024 922,25	
	04	Videotelefon	20 762,25	10 646,56	31 408,81	
	05	Docházkový systém	122 768,88	52 845,31	175 614,19	
	06	Pomocný materiál 3% z materiálu	25 064,40		25 064,40	
	07	PPV 6% z montáží		30 590,22	30 590,22	
	08	Revize		10 000,00	10 000,00	
	09	Dokumentace skutečného provedení		10 000,00	10 000,00	
	10	Požáně bezpečnostní přepážky		5 000,00	5 000,00	
		Celkem	983 313,21	565 427,22	1 548 740,43	

Objekt	Popis prací materiálu a dodávek včetně ocenění	MJ	Poč.	CENA (Kč)					
				Montáž	Materiál	Mont. celkem	Mat.celkem	Celkem	
01	<u>EZS rozvod</u>								
210800411	Kabel CYKY 3x2,5	m	10	29,06	34,88	290,63	348,75	639,38	
210120511	Jistič 16A/1/B	ks	1	96,88	158,88	96,88	158,88	255,75	
210800411	Kabel SYKFY 3x2x0,5	m	1950	15,50	11,63	30 225,00	22 668,75	52 893,75	
210800411	CYA - 6 ZŽL	m	10	19,38	23,25	193,75	232,50	426,25	
210010002	Trubka MONOFLEX 16	m	1760	23,25	5,81	40 920,00	10 230,00	51 150,00	
210010002	Trubka MONOFLEX 20	m	190	27,13	8,14	5 153,75	1 546,13	6 699,88	
220322001	Ústředna EZS Integra-24, 4-24 zón, rozšiřitelné expandéry nebo klávesnicovými zónami, 4 bloky, 4-24 PGM výstupů, 16 časovačů / Digiplex EVO192 zdroj 1,7A s ochrannou proti přetížení, 16 uživatelských kódů, paměť 899 událostí, přístupový systém, 16 hlasových zpráv, možnost bezdrátové nástavby	ks	1	3487,50	6587,50	3 487,50	6 587,50	10 075,00	
	Univerzální kryt z polykarbonátu pro ústředny (CA-5/6/10, INTEGRA-24/32/128WRL +horní patro na 3 expandéry	ks	1	871,88	1340,75	871,88	1 340,75	2 212,63	
	zápustná montáž, dvojitá tamper ochrana, stupeň 3. dle EN50131, prostor pro akumulátor 7Ah, trafo TR40VA	ks	2	1356,25	3274,38	2 712,50	6 548,75	9 261,25	
220322005	Expanzní modul 8 zón, podpora zapojení NO, NC, EOL, 2EOL, 3EOL, volitelná hodnota zakončovacího rezistorů	ks	1	290,63	945,50	290,63	945,50	1 236,13	
220322007	Krytý transformátor 230V/20V AC, 40 VA, pro kryt OPU-3 a OPU 4P, Komunikační modul GSM, simulace analogovétel. Linky, 4 programovatelné vstupy, komunikace na PCO (STAM2, SMET-265)	ks	1	1065,63	10075,00	1 065,63	10 075,00	11 140,63	
	Lokální RS232 a vzdálená konfigurace/programování modulu přes GPRS, Podpora GSM sítě 900/1800/1900 Mhz	ks	1	58,13	368,13	58,13	368,13	426,25	
220322003	Anténa pro GSM moduly SATEL	ks	2	484,38	6684,38	968,75	13 368,75	14 337,50	
220322002	LCD klávesnice, 2 zóny, tamper, RS-232 port pro připojení programu GuardX, displej 2x16 řádků, 6x LED, indikace stavu systému, akustická signalizace,	ks	2	290,63	1410,50	581,25	2 821,00	3 402,25	
220323003	Kombinovaný detektor , teplotní a kouřový, volitelný režim detekce, hexamřížka proti vniknutí nečistot	ks	2	755,63	2828,75	1 511,25	5 657,50	7 168,75	
220322002	Venkovní sířena zálohovaná, červená optická signalizace, piezo měnič 120 dB/1m, dvojitě krytí (plast-kov),	ks	19	290,63	1918,13	5 521,88	36 444,38	41 966,25	
220322002-5	QUAR PIR detektor s PET imunitou a detektorem tříštění skla, pokrytí 15x20 m, 3 stupně citlivosti, PET imunita	ks	4	290,63	426,25	1 162,50	1 705,00	2 867,50	
	analýza všech typů skel, vč. řezu diamantem, 2. stupeň zabezpečení	ks	1	145,31	1933,63	145,31	1 933,63	2 078,94	
	Dveřní kontakt	ks	1	484,38	8137,50	484,38	8 137,50	8 621,88	
	Záložní akumulátor 12V/18Ah	ks	1						
	Internetový modul IP150 SWAN pro dálkovou správu	ks	1						
	SOUČET					95 741,56	131 118,38	226 859,94	

02	<u>Ukončení vodičů</u>								
210100001	Do 2,5 mm2	ks	250	19,38	0,00	4 843,75	0,00	4 843,75	
210100002	Do 6 mm2	ks	10	27,13	0,00	271,25	0,00	271,25	
210100003	Do 16 mm2	ks	10	38,75	0,00	387,50	0,00	387,50	
	Označovací štítky na kabely a patch panely	ks	150	15,50	9,69	2 325,00	1 453,13	3 778,13	
	SOUČET					7827,50	1453,13	9280,63	

03	<u>Datový, kamerový systém</u>								
220270242	Stíněný kabel cat. 6, plášť LSOH, ANSI/TIA/EIA-568-B.2-10, NVP min 65%, mědné žíly, B2 ca s1-d1	m	5800	23,25	17,05	134 850,00	98 890,00	233 740,00	
742330101	Certifikační měření kabelů UTP přímou metodou	ks	132	145,31	0,00	19 181,25	0,00	19 181,25	
220261661	Značení trasy vedení	m	294	13,56	0,00	3 987,38	0,00	3 987,38	
742330042	Datová zásuvka RJ45, Modular Jack RJ45-6 cat., komponentová, pod omítku	ks	60	58,13	466,94	3 487,50	28 016,25	31 503,75	
	Nosná maska pro zásuvku Modular Jack	ks	60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
220260025	Přístrojová krabice pod omítku KP 68, vč. vysekání	ks	60	145,31	11,63	8 718,75	697,50	9 416,25	
220260111	Odvětrávání a zavětrávání krabice na závit	ks	60	9,69	0,00	581,25	0,00	581,25	
742330042	Datová zásuvka RJ45, Modular Jack RJ45-6 cat., komponentová, IP 54	ks	4	174,38	466,94	697,50	1 867,75	2 565,25	
	Nosná maska pro zásuvku Modular Jack	ks	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
220260045	Krabice kovová na povrchu	ks	4	96,88	418,50	387,50	1 674,00	2 061,50	
742330042	Datová zásuvka RJ45, Modular Jack RJ45-6 cat., komponentová, IP 54, na stožáru	ks	2	96,88	466,94	193,75	933,88	1 127,63	
	Nosná maska pro zásuvku Modular Jack	ks	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
220260045	Krabice kovová na povrchu	ks	2	96,88	418,50	193,75	837,00	1 030,75	
	Ukončení kabelu UTP na zásuvce	ks	132	100,75	0,00	13 299,00	0,00	13 299,00	
210010002	Trubka MONOFLEX 16	m	250	23,25	12,79	5 812,50	3 196,88	9 009,38	
741910302	Drátěný žlab 50/50 mm, komplet, vč. příslušenství	m	150	155,00	58,13	23 250,00	8 718,75	31 968,75	
	Závitové tyče 1,0 m/6mm2	ks	300	48,44	29,06	14 531,25	8 718,75	23 250,00	
210010002-5	Trubka KOPOFLEX pr. 80 mm - průrazy stoupací vedení	m	2	290,63	34,88	581,25	69,75	651,00	
	Podložka plastová pod datové kabely v kabelovém žlabu 50 mm	m	150	9,69	3,88	1 453,13	581,25	2 034,38	
	RACK ž.m. 2.09								
220450007	Rozvaděč 42 U, 800 x 2000 x 800, přední dveře prosklené, zadní dveře dvoudílné perforované	ks	1	3487,50	19268,44	3 487,50	19 268,44	22 755,94	
	Podstavec 800x800 s filtrem	ks	1	871,88	4748,81	871,88	4 748,81	5 620,69	

05 Docházkový systém								
742240005	Komplet docházka ACS-Line pro 200 osob	ks	1	0,00	87500,00	0,00	87 500,00	87 500,00
742240008	Zálohovaný napájecí zdroj (1A), 220st/12Vss - POE rozhraní	ks	1	871,88	14805,00	871,88	14 805,00	15 676,88
	SW ATTAX do 150 zaměstnanců	ks	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Rozšíření základní verze docházkového systému o funkce v síťovém prostředí WIN2000XP	ks	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ATTAX 6.0 sdílená konkurnční síťová licence docházk. Systému	ks	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	SW modul pro přehled přítomnosti pracovníků v objektu (vazba na monitor)	ks	1	0,00	0	0,00	0,00	0,00
	Rozšiřující licence pro síťový provoz SW bloku 8.40.0003	ks	1	0,00	0	0,00	0,00	0,00
	Instalace terminálu	ks	1	3487,50	0,00	3 487,50	0,00	3 487,50
	Instalace SW a úvodní školení	ks	1	8137,50	0,00	8 137,50	0,00	8 137,50
220270242	Kabeláž UTP 6 cat.	m	850	23,25	17,05	19 762,50	14 492,50	34 255,00
210010002	Trubka MONOFLEX 16	m	850	23,25	5,81	19 762,50	4 940,63	24 703,13
210120511	CYKY 3Jx2,5	m	15	29,06	34,88	435,94	523,13	959,06
210120511	CYA - 6 ZŽL	m	15	19,38	23,25	290,63	348,75	639,38
210800411	Jistič 16A/1/B	ks	1	96,88	158,88	96,88	158,88	255,75
SOUČET						52 845,31	122 768,88	175 614,19

Změna č. 10 - Rozvody silnoproudu pro venkovní stínící techniku

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro

Místo: Litoměřice

Datum: 03.02.2020

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							44 530,94	
D	1		stavební práce výseky ,kapsy ,rýhy				7 871,60	
K	971033231		vyb.otvorů do 0,0225 tl.do 150mm	ks	19,000	44,00	836,00	
K	973031616		vysekání zdi cihel.kapes - krab 100/100/50	ks	78,000	41,80	3 260,40	
K	974031121		vysekání rýh cihla hl.30 š.30mm	m	78,000	48,40	3 775,20	
D	M		Elektromontáže				36 659,34	
K	210010301		Krabice přístrojová KU,KP	ks	78,000	107,08	8 352,24	
K	210100001		Ukončení vodiče v rozvaděči vč.zapojení a koncovky do 2,5mm2	ks	12,000	70,90	850,80	
K	210120401		Střídavý seriový přepínač řazení 5/5A (Tango)	ks	39,000	255,90	9 980,10	
K	210120401		jistič bez krytu (IJV-IJM-P0) do 25A	ks	4,000	147,00	588,00	
K	210800105		kabel CYKY 3Ox1,5mm2	m	80,000	33,82	2 705,60	
K	210800105		kabel CYKY 3Jx1,5mm2	m	340,000	32,89	11 182,60	
K			Podružný materiál	soub	1,000	3 000,00	3 000,00	

Změna č. 11 - Silnoproud - příprava na venkovní osvětlení, příprava pro další využití půdního prostoru

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo:

Litoměřice

Datum:

03.02.2020

Zadavatel:

Projektant:

Miroslav

Polerecký

MAKLEKUZ

Uchazeč:

0

Zpracovatel:

Popis	Jednotka	Množství	Cena	Celkem
DODÁVKA A MONTÁŽ				
CYKY-J 4x10	m	15,00	125,25	1878,75
CYKY-J 3x4	m	195,00	57,75	11261,25
CYKY-J 3x2,5	m	120,00	44,61	5353,20
CYKY-J 3x1,5	m	130,00	32,89	4275,70
CYA6	m	20,00	60,12	1202,40
FeZn 30x4	m	100,00	147,80	14780,00
FeZn 10	m	20,00	126,20	2524,00
SR3	ks	10,00	124,93	1249,30
trubka Kopoflex pr.50 mm	m	150,00	43,30	6495,00
trubka tuhá 1520	m	80,00	37,20	2976,00
pouzdro na stožár	ks	6,00	695,00	4170,00
skříň Abox 160	ks	1,00	410,00	410,00
jistič NBN 116	ks	5,00	168,00	840,00
jistič NBN 325	ks	4,00	635,00	2540,00
chránič s nadproudovou ochranou 10A	ks	1,00	2601,00	2601,00
soumrakový spínač EEN100 DIN	ks	1,00	3700,00	3700,00
spínač Variant 3558N-C01510S	ks	1,00	238,00	238,00
zásuvka Variant 5518N-C03510S	ks	2,00	185,00	370,00
krabice OBO A11/ IP54	ks	5,00	251,00	1255,00
svítidlo LED reflektor 30W IP65	ks	4,00	1371,00	5484,00
Mezisosčet	Kč			73 603,60
Podružný materiál	Kč			2 400,00
Součet	Kč			76 003,60

Změna č. 12 - Zrušení vrchního vedení silnoproudu, napojení sousedního objektu

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo:

Litoměřice

Datum:

03.02.2020

Zadavatel: Město Litoměřice

Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

Projektant:

Miroslav Polerecký

Uchazeč: Hartex CZ sro

Českolipská 325, 412 01 Litoměřice

Zpracovatel:

HARTEX CZ s.r.o.

popis	Jednotka	Množství	Cena	Celkem
DODÁVKA A MONTÁŽ				
Kabel CYKY 4J x 16 mm ²	m	80,00	216,00	17 280,00
Kabel CYKY 3J x 2,5 mm ²	m	100,00	44,61	4 461,00
Pojistková skříň SS200	ks	1,00	7 562,00	7 562,00
Elektroměrový rozvaděč RE 3.0.3	m	1,00	15 250,00	15 250,00
Kabelová chránička KOPOFLEX pr. 50 mm	m	20,00	43,20	864,00
Kabelová chránička KOPOFLEX pr. 80 mm	m	80,00	56,00	4 480,00
Zemnicí pásek FeZn 30x4 mm	m	40,00	147,80	5 912,00
Svorka SS	ks	6,00	103,84	623,04
Svorka SP 1	ks	3,00	106,50	319,50
Zákrytová deska KD 200	m	80,00	76,00	6 080,00
Kabelové koncovky KSCZ4X 6-25	ks	4,00	345,00	1 380,00
Smršťovací trubky pro CYKY 3J x 2,5 mm ² (krabice 100ks)	ks	1,00	487,00	487,00
Demontáž stávajícího vrchního vedení	soub	1,00	20 000,00	20 000,00
Mezisoučet	Kč			84 698,54
Podružný materiál	Kč			3 880,00
Revize	Kč			7 500,00
Součet	Kč			96 078,54

Změna č. 13 - Bourání pro instalace, podlahy změny

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobylem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 03.02.2020

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobylem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: 0

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							423 128,26	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				696 590,89	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				43 033,16	
K		346244371	Zazdívká rýh hl.do 150mm - instalace	m2	54,680	787,00	43 033,16	
D	4		Vodorovné konstrukce				10 416,00	
K		411386621	Zabetonování otvorů ve stropích betonových	ks	14,000	744,00	10 416,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				608 130,43	
43	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	-29,220	2 950,00	-86 199,00	
			50,456 - 11,1-6,12-4,02					
45	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlázení povrchu	m3	-29,220	400,00	-11 688,00	
46	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	-29,220	200,00	-5 844,00	
47	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-3,300	22 900,00	-75 570,00	
			(409,33+431,6)*0,00411*1,1 - 111*0,00411*1,01			3,802		
48	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	-298,330	12,20	-3 639,63	
			409,33-111			409,330		
			Vyrovnání podlah samonivelační směsí 10-15mm včetně penetrace podkladu	m2	156,490	594,00	92 955,06	
			Vyrovnání podlah samonivelační směsí 20-25mm včetně penetrace podkladu	m2	122,000	938,00	114 436,00	
			Vyrovnání podlah samonivelační směsí 25-35mm včetně penetrace podkladu	m2	540,000	1 110,00	599 400,00	
49	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnící páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	-786,000	20,00	-15 720,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				103 920,51	
61	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	-49,560	1 500,00	-74 340,00	
			(409,33*0,1)+(431,6*0,06)-17,26			66,829		
62	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	184,430	62,30	11 489,99	
			(24,02+18,04+16,35)*2+23,45+19,95			115,010		
			Bourání základů z betonu prostého - kotelna	m3	0,750	3 020,00	2 265,00	CS ÚRS 2019 01
			Bourání otvorů ve stropě železobetonových hl.do 150mm	ks	14,000	261,00	3 654,00	CS ÚRS 2019 01
			Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m	64,600	253,00	16 343,80	
398	K	974042577	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 200 mm š do 300 mm	m	168,000	607,00	101 976,00	CS ÚRS 2019 01
			Řezání stávajících mazanin hl.50-100mm	m	168,000	166,00	27 888,00	
70	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	163,800	89,40	14 643,72	
			4*2*3,5			28,000		
D	997		Přesun sutě				-64 577,21	
376	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	-67,310	485,00	-32 645,35	
377	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-67,310	237,00	-15 952,47	
379	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-538,480	10,30	-5 546,34	
378	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně)	t	-67,310	155,00	-10 433,05	
D	998		Přesun hmot				-4 332,00	
375	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	-10,830	400,00	-4 332,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-273 462,63	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-118 973,13	
76	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	-298,950	9,38	-2 804,15	
77	M	111631500	lak asfaltový ALP/S (MJ t) bal 9 kg	t	-0,090	53 300,00	-4 780,21	
78	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	-597,900	94,30	-56 381,97	
79	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	-687,585	80,00	-55 006,80	
D	713		Izolace tepelné				-91 634,15	
85	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	-298,950	25,00	-7 473,75	
86	M	283763720	deska z extrudovaného polystyrénu URSA XPS III - (S,G,NF) - 1250 x 600 x 100 mm	m2	-304,929	276,00	-84 160,40	
D	771		Podlahy z dlaždic				-62 855,35	
324	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	-237,190	265,00	-62 855,35	
							-615 372,47	
							1 038 500,73	

Změna č. 14 - Venkovní markýza

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 03.02.2020

Zadavatel: Město Litoměřice

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: Hartex CZ sro

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-30 686,26	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-30 686,26	
D	762		Konstrukce tesařské				-19 211,33	
233	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	-0,269	920,00	-247,48	
236	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	-22,400	172,50	-3 864,00	
237	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol středový jakost I-II 80x80 - 140x140 mm délka 3 - 5 m	m3	-0,296	8 050,00	-2 382,80	
240	K	762341026	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	-24,020	448,50	-10 772,97	
246	K	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	-11,270	172,50	-1 944,08	
D	765		Krytina skládaná				-20 674,93	
282	K	765153001	Krytina bitumenová ze šindelů bobrovka sklonu do 20°	m2	-24,020	759,00	-18 231,18	
283	K	765153101	Krytina bitumenová okapová hrana ze šindelů bobrovka	m	-4,250	575,00	-2 443,75	
D	767		Konstrukce zámečnické				9 200,00	
	K	767R	Demontáž stávající ocelové markýzy včetně krytiny ,odvoz,pomocné lešení	soub	1,000	9 200,00	9 200,00	
							-39 886,26	
							9 200,00	

Změna č.15 - Úprava dveřních otvorů pro zárubně, překotvení vnitřních dělicích stěn

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro

Místo:

Litoměřice

Datum:

03.02.2020

Zadavatel:

Město Litoměřice

Projektant:

Miroslav Polerecký

Uchazeč:

Hartex CZ sro

Zpracovatel:

HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							189 712,11	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				189 712,11	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				60 518,62	
7	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	1,880	5 470,00	10 283,60	
	PP		Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou					
9	K	31735110R	Zřízení a odstranění podpůrného bednění pro bourání žel.bet překladů	m2	13,200	767,00	10 124,40	
	PP		Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů klenbových pásů válcových včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m zřízení					
10	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,560	38 000,00	21 280,00	
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
13	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	30,000	92,40	2 772,00	
	PP		Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm					
14	K	34229113R	Ukotvení příček k ocelovým konstrukcím plochými kotvami přivařením	ks	30,000	123,00	3 690,00	
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové					
8	K	346244381	Přentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	8,620	661,00	5 697,82	
	PP		Přentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm					
12	K	349231811	Prizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	6,800	981,00	6 670,80	
	PP		Prizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekaním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				97 201,64	
3	K	96401121R	Vybourání ZB překladů prefabrikovaných včetně podepření zdíva, přibourání nadpraží, vyheverování podezdívky a výplně vysokopevnostní maltou	soub	6,000	4 340,00	26 040,00	
	PP		Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 50 kg/m					
2	K	967031743	Přisekání plošné zdíva z cihel pálených na MC tl do 150 mm	m2	4,080	548,00	2 235,84	
	PP		Přisekání (špicování) plošné nebo rovinné ostění zdíva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu cementovou, tl. do 150 mm					
1	K	967031744	Přisekání plošné zdíva z cihel pálených na MC tl do 300 mm	m2	20,160	685,00	13 809,60	
	PP		Přisekání (špicování) plošné nebo rovinné ostění zdíva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu cementovou, tl. do 300 mm					
15	K	973028131	Vysekání kapes ve zdivu z kamene pro zavázání příček nebo zdí tl do 150 mm	m	33,000	353,00	11 649,00	
	PP		Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z kamene kapes pro zavázání nových příček a zdí, tl. do 150 mm					
16	K	974031123	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 30 mm	m	60,000	76,30	4 578,00	
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 100 mm					
6	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	8,400	223,00	1 873,20	
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hl. 150 mm, šířky do 150 mm					
5	K	974049187	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 300 mm š do 300 mm	m	16,800	1 370,00	23 016,00	
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 300 mm a šířky do 300 mm					
11	K	97721112R	Řezání pilou kci z cihel nebo tvárníc hl do 200 mm	m	56,000	250,00	14 000,00	
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou z cihel nebo tvárníc hloubka řezu do 200 mm					
D	997		Přesun sutě				28 889,45	
17	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	30,112	485,00	14 604,32	
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
18	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	30,112	237,00	7 136,54	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
19	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	240,896	10,30	2 481,23	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
20	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	30,112	155,00	4 667,36	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02					
D	998		Přesun hmot				3 102,40	
21	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	7,756	400,00	3 102,40	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					

Změna č. 16 - Měření a regulace pro ÚT a plynovou kotelnu v 1.NP

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 10.03.2020

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							59 460,00	
1			ovladací modul s čidlem	ks	1	17 080,00	17080	
2			kaskádový modul s napojením	ks	1	10 900,00	10900	
3			modul MM pro směšovač, TUV	ks	2	7 500,00	15000	
4			technologická čidla pro komponenty	sou	1	2 000,00	2000	
5			pomocný a propojovací materiál	ks	1	2 980,00	2980	
6			propojení technologie, oživení a zaškolení obsluhy, doprava	sou	1	4 000,00	4000	
7			kabeláže, přívodní napájení, revize elektro	kpl.	1	7 500,00	7500	

Změna č. 17 - Doplnění SDK dvířek do podhledů v 1.NP, 2.NP pro servisní přístup k armaturám ZTI a ÚT

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 10.03.2020

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							23 570,00	
	D	763	Dřevostavby				23 570,00	
1	K	7631723R	Montáž revizních dvířek do podhledů SDK včetně úpravy nosné konstrukce	ks	17,000	550,00	9 350,00	
	M	59030712	Revizní dvířka do SDK bez PO 400/400	kus	12,000	805,00	9 660,00	
	M	59030713	Revizní dvířka do SDK bez PO 500/500	kus	5,000	912,00	4 560,00	
							0,00	
							23 570,00	

Změna č.18 - Doplnění, upřesnění ZTI a ÚT

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 10.03.2020

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: 0

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							136 530,25	
D	721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				24 220,50	
			Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 70	m	34,000	388,00	13 192,00	
			Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	17,000	423,20	7 194,40	
			Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	8,000	326,60	2 612,80	
			Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	59,000	20,70	1 221,30	
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				45 756,30	
			Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	52,000	271,40	14 112,80	
			Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 32 x5,4 mm	m	15,000	393,30	5 899,50	
			Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	4,000	484,15	1 936,60	
			Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 50 x 8,4 mm	m	4,000	673,90	2 695,60	
			Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	52,000	60,95	3 169,40	
			Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	19,000	87,40	1 660,60	
			Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 63 mm	m	4,000	100,05	400,20	
			konzole pro uchycení vodovodního potrubí - DODÁVKA A MONTÁŽ	soubor	1,000	8 450,00	8 450,00	
			Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1	kus	1,000	188,60	188,60	
			termostatický směšovací ventil	kus	1,000	3 448,00	3 448,00	
			Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	75,000	20,70	1 552,50	
			Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	75,000	29,90	2 242,50	
D	723		Zdravotnicka - vnitřní plynovod				3 073,30	
			Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C plinoprotokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	623,30	623,30	
			Manometr vč. Smýčky a manometrového ventilu	kus	1,000	2 450,00	2 450,00	
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				14 893,40	
			Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	-1,000	4 199,80	-4 199,80	
			Klozet keramický závěsný invalidní	soubor	1,000	6 295,00	6 295,00	
			Oddálené splachování WC invalidní	soubor	1,000	4 250,00	4 250,00	
			Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 650 mm	soubor	-1,000	1 434,05	-1 434,05	
			Umyvadlo invalidní	soubor	1,000	2 680,00	2 680,00	
			Madlo dlouhé pevné	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	
			Madlo dlouhé sklopné	kus	1,000	2 520,00	2 520,00	
			Madlo krátké pevné	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	
			Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	-1,000	327,75	-327,75	
			Zápachová uzávěrka pro umyvadlo invalidní	kus	1,000	880,00	880,00	
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				38 014,40	
			Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	43,000	340,40	14 637,20	
			Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	12,000	423,20	5 078,40	
			Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	9,000	468,75	4 398,75	
			Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	8,000	623,30	4 986,40	
			Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	3,000	1 063,75	3 191,25	
			Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	75,000	20,70	1 552,50	
			Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	64,000	52,90	3 385,60	
			Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	11,000	71,30	784,30	
D	734		Ústřední vytápění - armatury				9 572,35	
			Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	3,000	250,70	752,10	
			Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	1,000	296,70	296,70	
			Šroubení topenářské rohové G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	1,000	158,70	158,70	
			Šroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 bez vypouštění	kus	1,000	271,40	271,40	
			Filtr závitový přímý G 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	-1,000	217,35	-217,35	
			Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	-1,000	326,60	-326,60	
			Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	-3,000	519,80	-1 559,40	
			Fillrball s magnetem 1/2"	kus	1,000	977,00	977,00	
			Fillrball s magnetem 1"	kus	1,000	1 181,00	1 181,00	
			Fillrball s magnetem 5/4"	kus	3,000	2 008,00	6 024,00	
			Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 150 mm	kus	3,000	671,60	2 014,80	
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 000,00	
			Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm výkon 644 W	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
			Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1100mm výkon 1417W	kus	-1,000	3 500,00	-3 500,00	
			Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/1200mm výkon 2105W	kus	-1,000	4 300,00	-4 300,00	
			Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavná přestupní plochy výška/délka 600/1000mm výkon 1679W	kus	2,000	2 900,00	5 800,00	

15 864,95 Kč
152 395,20 Kč

Změna č. 19 - D+MT vč. napojení odstraňovače ropných látek (pro plochu parkoviště)

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							181 727,56	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				181 727,56	
D		1	Zemní práce				32 852,56	
1	K	131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu od 20do 50m3	m3	25,200	497,00	12 524,40	
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	25,200	190,00	4 788,00	
2	K	175112101	Obsyp objektů sypaninou bez prohození	m3	15,200	402,00	6 110,40	
	M	58344155	Štěrkodrt' 0-22	t	28,318	333,00	9 429,76	
		8	Trubní vedení				148 875,00	
K	8		Dodávka a montáž Lapolu	soub	1	148 875,00	148875	

Změna č. 20 - Venkovní dešťová a splašková kanalizace

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro

Místo: Litoměřice

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a pa
Uchazeč: 0

Projektant: Miroslav Polerecký
Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							987 831,31	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				987 831,31	
D	1		Zemní práce				449 188,58	
13	K	113107434	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 500 mm při překopech strojně	m2	26,190	854,00	22 366,26	
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm					
5	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	18,000	639,00	11 502,00	
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
2	K	132351252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	14,600	665,00	9 709,00	
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3					
1	K	132351253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	175,500	535,00	93 892,50	
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3					
3	K	132351253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	67,900	535,00	36 326,50	
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3					
4	K	132351253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	67,500	535,00	36 112,50	
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3					
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin třídy 1až 4	m3	165,205	190,00	31 388,95	
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	165,205	17,20	2 841,53	
	PP		Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhuňované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4					
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze zeminy na skládce (skládkovné)	t	307,780	140,00	43 089,20	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	267,205	95,00	25 384,48	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
12	M	58344155	šterkodrt' frakce 0/22	t	190,026	333,00	63 278,66	
	PP		šterkodrt' frakce 0/22					
6	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	64,750	402,00	26 029,50	
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
7	M	58337308	šterkopisek frakce 0/2	t	129,500	365,00	47 267,50	
	PP		šterkopisek frakce 0/2					
D	5		Komunikace pozemní				37 935,27	
14	K	564871113	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 270 mm	m2	26,190	268,00	7 018,92	
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 270 mm					
15	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	26,190	263,00	6 887,97	
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm					
20	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	26,190	536,00	14 037,84	
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se stmelněním přebytkového materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty					
21	M	58381008	kostka dlažební žula velká 15/17	m2	7,929	1 260,00	9 990,54	
	PP		kostka dlažební žula velká 15/17					

D 8		Trubní vedení	367 947,20				
31	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160	m	26,000	481,00	12 506,00
PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 160					
38	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	114,000	662,00	75 468,00
PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 200					
49	K	871375231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 315	m	50,300	1 480,00	74 444,00
PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 315					
32	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	30,000	216,00	6 480,00
PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160					
33	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	10,000	113,00	1 130,00
PP		koleno kanalizační PVC KG 160x45°					
34	M	28611360	koleno kanalizace PVC KG 160x30°	kus	6,000	103,00	618,00
PP		koleno kanalizace PVC KG 160x30°					
35	M	28611359	koleno kanalizace PVC KG 160x15°	kus	6,000	103,00	618,00
PP		koleno kanalizace PVC KG 160x15°					
36	M	28611506	redukce kanalizační PVC 160/125	kus	6,000	94,20	565,20
PP		redukce kanalizační PVC 160/125					
43	M	28611508	redukce kanalizační PVC 200/160	kus	2,000	169,00	338,00
PP		redukce kanalizační PVC 200/160					
44	M	28612243	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 160 SN12/16	kus	2,000	330,00	660,00
PP		přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 160 SN12/16					
45	M	28612244	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 200 SN12/16	kus	2,000	455,00	910,00
PP		přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 200 SN12/16					
37	M	28612221	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 160x160/45° SN12/16	kus	2,000	1 150,00	2 300,00
PP		odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 160x160/45° SN12/16					
39	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 160	kus	2,000	364,00	728,00
PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 160					
57	K	87735512R	Napojení kanalizačního potrubí DN 200 na stávající řád	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
PP		Výřez a montáž odbočné tvarovky na potrubí z trub z tvrdého PVC DN 200					
40	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	11,000	236,00	2 596,00
PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200					
41	M	28611366	koleno kanalizace PVC KG 200x45°	kus	5,000	238,00	1 190,00
PP		koleno kanalizace PVC KG 200x45°					
42	M	28611365	koleno kanalizace PVC KG 200x30°	kus	4,000	207,00	828,00
PP		koleno kanalizace PVC KG 200x30°					
46	K	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	8,000	391,00	3 128,00
PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 200					
47	M	28611396	odbočka kanalizační PVC s hrdlem 200/200/45°	kus	6,000	471,00	2 826,00
PP		odbočka kanalizační PVC s hrdlem 200/200/45°					
48	M	28611432	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/160/87°	kus	2,000	394,00	788,00
PP		odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/160/87°					
58	K	87737512R	Napojení kanalizačního potrubí DN 300 do stávající šachty	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
PP		Výřez a montáž odbočné tvarovky na potrubí z trub z tvrdého PVC DN 300					
50	K	877375211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 315	kus	8,000	385,00	3 080,00
PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 315					
51	M	28611375	koleno kanalizace PVC KG 300x45°	kus	4,000	923,00	3 692,00
PP		koleno kanalizace PVC KG 300x45°					
53	M	28611374	koleno kanalizace PVC KG 300x30°	kus	2,000	767,00	1 534,00
PP		koleno kanalizace PVC KG 300x30°					
52	M	28612246	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 315 SN12/16	kus	2,000	1 330,00	2 660,00
PP		přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 315 SN12/16					
54	K	877395211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 400	kus	6,000	604,00	3 624,00
PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 400					
55	M	28612247	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 400 SN12/16	kus	2,000	3 110,00	6 220,00
PP		přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 400 SN12/16					
56	M	28611516	redukce kanalizační PVC 400/315	kus	2,000	1 810,00	3 620,00
PP		redukce kanalizační PVC 400/315					
57	M	28611512	redukce kanalizační PVC 315/200	kus	2,000	980,00	1 960,00
PP		redukce kanalizační PVC 315/200					
23	K	894811235	Revizní šachta z PVC typ pravý/přímý/levý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 1860 do 2230 mm	kus	1,000	7 320,00	7 320,00
PP		Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ pravý/přímý/levý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 12,5 t, hloubka od 1860 do 2230 mm					

24	K	894812327	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/315 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	4,000	8 450,00	33 800,00		
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/315 s přítokem tvaru T						
25	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	4,000	3 930,00	15 720,00		
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm						
26	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	4,000	109,00	436,00		
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury						
27	K	894812376	Revizní a čistící šachta DN600 - poklop litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	4,000	6 800,00	27 200,00		
PP			poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem						
28	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	6,000	1 360,00	8 160,00		
PP			Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální						
29	M	2866168R	vpust' silniční komplet včetně litinové mříže	kus	6,000	9 800,00	58 800,00		
PP			vpust' silniční bez sifonu 425/150mm (vč. dna)						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					9 900,00	
30	K	93511412R	Stěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm bez vnitřního spádu se základem	m	2,000	4 950,00	9 900,00		
PP			Stěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku bez vnitřního spádu						
D 997			Přesun sutě					59 821,72	
16	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	29,333	1 010,00	29 626,33		
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m						
17	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	29,333	237,00	6 951,92		
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
18	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	234,664	10,30	2 417,04		
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
19	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	29,333	710,00	20 826,43		
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
D 998			Přesun hmot					64 998,54	
22	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	335,044	194,00	64 998,54		
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						

Změna č. 21 - Úpravy bet. žlabovek vč. vpustí na záp. stěně objektu

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro

Místo: Litoměřice

Datum: 18.03.2020

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: 0

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							58 443,52	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 092,28	
D	5		Komunikace pozemní				9 512,00	
3	K	581141114	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 250 mm	m2	8,200	1 160,00	9 512,00	
PP			Dobetonování mezi žlabovkou a objektem					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-11 668,80	
6	K	637211321	Okapový chodník z betonových vymývaných dlaždic do tl 50 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	-18,700	624,00	-11 668,80	
PP			Okapový chodník z dlaždic betonových vymývaných s vyplněním spár drobným kamenivem, tl. dlaždic do 50 mm do písku					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 573,50	
1	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	41,000	246,00	10 086,00	
PP			Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z					
2	M	59227723	Žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm	kus	125,000	99,90	12 487,50	
PP			žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm					
D	998		Přesun hmot				7 675,58	
7	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	-4,520	400,00	-1 808,00	
8	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	12,462	761,00	9 483,58	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				30 351,24	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				21 878,04	
9	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	108,200	107,00	11 577,40	
PP			Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými rolemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm					
10	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	108,200	95,20	10 300,64	
PP			Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou					
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				8 473,20	
5	K	721211611	Vtok dvorní se svislým odtokem a zápachovou klapkou DN 110/160 mříž litina 226x226	kus	2,000	4 236,60	8 473,20	

-13 476,80
71 920,32

Změna č. 22 - Opláštění instalací SDK konstrukcemi, příčka SDK 2.NP

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské

Místo: Litoměřice

Datum: 18.03.2020

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a par

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: 0

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							13 325,83	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 325,83	
D	763		Konstrukce suché výstavby				13 325,83	
1	K	763111335	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 bez izolace EI do 30	m2	4,300	767,00	3 298,10	
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, bez izolace, EI do 30					
3	K	763121422	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez izolace EI 15	m2	3,200	524,00	1 676,80	
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50					
2	K	763121424	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xH2 12,5 bez izolace EI 15	m2	1,890	539,00	1 018,71	
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 87,5 mm, profil 75					
4	K	76313153R	SDK podhled deska 1xDF 15 - opláštění instalací	m2	9,060	765,00	6 930,90	
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez izolace					
5	K	998763101	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	0,316	1 270,00	401,32	
	PP		Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					

Změna č. 23 - Doplnění bezbariérové rampy (kpl. vč. zábradlí) - vstup do objektu severní část

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 18.03.2020

Zadavatel: Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: Českolipská 325, 412 01 Litoměřice

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							125 483,76	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				89 094,90	
D	1		Zemní práce				12 671,45	
1	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	6,980	1 180,00	8 236,40	
PP								
4	K	167101101	Nakládání výkopku	m3	6,980	190,00	1 326,20	
PP			Nakládání dřvu ze skládky					
2	K	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhutněných	m3	4,000	157,00	628,00	
PP			Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných z hornin nesoudržných sypkých					
3	M	58344155	Štěrkodrt' frakce 0/22	t	7,450	333,00	2 480,85	
PP			štěrkodrt' frakce 0/22					
D	2		Zakládání				45 264,85	
8	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	6,000	2 790,00	16 740,00	
PP			Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
9	K	279113142	Základová zeď tl do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	7,250	951,00	6 894,75	
PP			Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdva přes 150 do 200 mm					
10	K	279113144	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	11,630	1 350,00	15 700,50	
PP			Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdva přes 250 do 300 mm					
12	K	279361221	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 216	t	0,024	45 000,00	1 080,00	
PP			Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 216 (E)					
11	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,112	43 300,00	4 849,60	
PP			Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				8 342,50	
14	K	348272513	Plotová stříška pro zeď tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	6,500	508,00	3 302,00	
PP			Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdva 195 mm					
13	K	348272515	Plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	8,500	593,00	5 040,50	
PP			Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdva 295 mm					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 225,00	
15	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	17,000	191,00	3 247,00	
PP			Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn					
16	K	622511011	Tenkovrstvá akrylátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	17,000	234,00	3 978,00	
PP			Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 423,50	
21	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,500	207,00	931,50	
PP			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zařízením lože, s výplněm a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					

22	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	5,000	98,40	492,00	
PP			obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm					
D 998			Přesun hmot				14 167,60	
20	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	35,419	400,00	14 167,60	
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
D PSV			Práce a dodávky PSV				36 388,86	
D 767			Konstrukce zámečnické				36 388,86	
17	K	767161229	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do ocelové konstrukce hmotnosti do 30 kg	m	15,500	343,00	5 316,50	
PP			Montáž zábradlí rovného z profilové oceli na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg					
18	M	1401102R	Zábradlí ocelové trubkové žárově pozinkované dvoutyčové	m	15,500	2 000,00	31 000,00	
PP			trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 44,5x3,2mm					
19	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,054	1 340,00	72,36	
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					

Změna č. 24 - Odstranění a likvidace betonových ploch, panelů v části parkoviště

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 10.03.2020

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							36 947,97	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				36 947,97	
D		1	Zemní práce				19 038,00	
1	K	113107171	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	114,000	167,00	19 038,00	
D		997	Přesun sutě				17 909,97	
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	37,050	237,00	8 780,85	
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	296,400	10,30	3 052,92	
2	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	37,050	164,00	6 076,20	
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí					

Změna č. 25 - Odstranění a likvidace náletových dřevin, starých pařezů a starého plocení okolo parkoviště

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 10.03.2020

Zadavatel: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							55 420,46	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				55 420,46	
D		1	Zemní práce				18 200,00	
1	K	11225110R	Odstranění náletových dřevin a pařezů včetně naložení na dodravní prostředek	soub	1,000	18 200,00	18 200,00	
9							21 480,00	
Ostatní práce								
2	K	966071822	Demontáž oplocení z drátěného pletiva	m	130,000	61,70	8 021,00	
3	K	966071711	Demontáž sloupků oplocení ocelových	ks	43,000	313,00	13 459,00	
D 997							15 740,46	
Přesun sutě								
56	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,560	237,00	4 161,72	
58	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	140,480	10,30	1 446,94	
57	K	997013811	Poplatek za uložení dřevěného odpadu	t	5,200	1 580,00	8 216,00	
57	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	12,360	155,00	1 915,80	

Změna č. 26 - Zemní práce (výkopy, zásypy....) pro venkovní rozvody elektroinstalací SIL, SLP

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo: Litoměřice

Datum: 10.03.2020

Zad: Město Litoměřice - IČ 00263958

Projektant: Miroslav Polerecký

Uch: HARTEX CZ s.r.o. - IČ 25048902

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							104 771,81
D	HSV		Práce a dodávky HSV				104 771,81
D	1		Zemní práce				74 501,78
1	K	132351103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	61,100	769,00	46 985,90
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3				
5	K	162701102	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení se složením do 7000 m	m3	19,650	202,00	3 969,30
	PP		Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 5000 do 6000 m				
4	K	167101101	Nakládání výkopku	m3	19,650	190,00	3 733,50
	PP		Nakládání drnu ze skládky				
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	t	19,650	17,20	337,98
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
7	K	171201211	Poplatek za uložení zeminy na skládce	t	36,600	140,00	5 124,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
2	K	174152101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhuštěním při překopech inženýrských sítí	m3	61,100	144,00	8 798,40
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny při překopech inženýrských sítí strojně objemu do 30 m3 s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
3	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	24,900	223,00	5 552,70
	PP		šterkopísek netříděný zásypový				
D	2		Zakládání				18 425,00
9	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	6,700	2 750,00	18 425,00
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
D	998		Přesun hmot				11 845,03
10	K	998021021	Přesun hmot	t	40,017	296,00	11 845,03
	PP		Přesun hmot pro haly občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo betonovou monolitickou vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro haly výšky do 20 m				

Změna č. 27 - Úpravy vsakovacích objektů - boxů, vč. zemních prací, zásypů, napojení ...

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo:

Litoměřice

Datum:

10.03.2020

Zadavatel: Město Litoměřice

Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

Projektant:

Miroslav Polerecký

Uchazeč: Hartex CZ sro

Českolipská 325, 412 01 Litoměřice

Zpracovatel:

HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-179 786,90	
D		1	Zemní práce				-89 285,60	
4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-99,000	279,00	-27 621,00	
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-92,880	425,00	-39 474,00	
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-191,880	95,00	-18 228,60	
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	-3,500	402,00	-1 407,00	
13	M	583373080	šterkopísek (Horní Řasnice) frakce 0-2 třída B	t	-7,000	365,00	-2 555,00	
D		8	Trubní vedení				-90 501,30	
39	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 110	m	-16,000	241,00	-3 856,00	
40	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 125	m	-7,000	356,00	-2 492,00	
41	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160	m	-6,000	481,00	-2 886,00	
42	K	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 100	kus	-5,000	174,00	-870,00	
43	M	286113510	koleno kanalizace plastové KGB 110x45°	kus	-5,000	51,30	-256,50	
44	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	-8,000	189,00	-1 512,00	
45	M	286113560	koleno kanalizace plastové KGB 125x45°	kus	-8,000	78,60	-628,80	
47	K	895971111	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování jednořadová galerie objemu do 5 m3	soubor	-2,000	39 000,00	-78 000,00	
							-179 786,90	

Změna č. 28 - Palubkové podbití říms

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské

Místo: Litoměřice

Datum: 10.03.2020

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: 0

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							109 762,82	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 910,42	
D	997		Přesun sutě				3 910,42	
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	1,640	485,00	795,40	
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,640	237,00	388,68	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
12	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	13,120	10,30	135,14	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
13	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,640	1 580,00	2 591,20	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				105 852,40	
D	766		Konstrukce truhlářské				89 522,80	
1	K	766421821	Demontáž truhlářského obložení podhledů z palubek	m2	86,400	138,00	11 923,20	
	PP		Demontáž obložení podhledů palubkami					
2	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	86,400	36,00	3 110,40	
	PP		Demontáž obložení podhledů podkladových roštů					
3	K	766423114	Montáž obložení podhledů členitých palubkami z měkkého dřeva š přes 100 mm	m2	86,400	280,00	24 192,00	
	PP		Montáž obložení podhledů členitých palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva, šířky přes 100 mm					
4	M	61191179	palubky obkladové SM profil klasický 19x121mm A/B	m2	99,360	235,00	23 349,60	
	PP		palubky obkladové SM profil klasický 19x121mm A/B					
5	K	766427112	Montáž obložení podhledů podkladového roštu	m	216,000	98,90	21 362,40	
	PP		Montáž obložení podhledů rošt podkladový					
6	M	60514103	řezivo jehličnaté lať 30x50mm	m3	0,700	6 070,00	4 249,00	
	PP		řezivo jehličnaté lať 30x50mm					
7	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	1,310	1 020,00	1 336,20	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				16 329,60	
9	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	86,400	189,00	16 329,60	
	PP		Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický					

Změna č. 29 - Silnoproud - kuchyňka 2.NP, svítidla nad umývadla, signalizace WC invalida

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské

Místo: Litoměřice

Datum: 10.03.2020

Zadavatel: Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a par

Projektant: Miroslav Polerecký

Uchazeč: 0

Zpracovatel: HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							25 539,00	
		M	Svítidla umývadla				9 080,00	
1	C		Lineární svítidlo 11W nad umyvadla	ks	5,000	1 750,00	8 750,00	
2			Pomocný materiál a PPV	soub	1,000	330,00	330,00	
		PP	Nouzová signalizace - WC invalida				11 659,00	
3			Dodávka materiálu - kabely,krabice,jističe,sada pro nouzovou signalizaci	soub	1,000	8 972,00	8 972,00	
4			Montážní práce	soub	1,000	1 657,00	1 657,00	
5			Stavební přípomoc	soub	1,000	580,00	580,00	
6			Popmocný materiál	soub	1,000	450,00	450,00	
		PP	Kuchyňka 2NP				4 800,00	
7			Dodávka a montáž rozvodů pro kuchyňku 2NP	soub	1,000	4 800,00	4 800,00	

Změna č. 30 - Venkovní plochy - redukce oplocení, středový ostrůvek obruby, násyp pod obrubu parkoviště

Stavba:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro

Místo:

Litoměřice

Datum:

10.03.2020

Zadavatel:

Litoměřice - kasárna pod Radobýlem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro

Projektant:

Miroslav Polerecký

Uchazeč:

0

Zpracovatel:

HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							37 624,78		
D		HSV	Práce a dodávky HSV					37 624,78	
D		1	Zemní práce					42 627,00	
1	K	133201101	Hloubení šachet v hornioně 3 do 100m3	m3	-5,500	998,00	-5 489,00		
PP Hloubení šachet při překopech inženýrských sítí ručně zapažených i nezapažených objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných									
3	K	167101101	Nakládání výkopku	m3	119,000	190,00	22 610,00		
PP Nakládání dřvu ze skládky									
2	K	171112122	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů do 3 m3 pro spodní stavbu železnic	m3	119,000	150,00	17 850,00		
	K	182151111	Svahování hornina 1-3	m2	110,000	69,60	7 656,00		
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					-81 081,22	
10	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	-59,000	292,00	-17 228,00		
PP Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek									
11	M	553422550	sloupek plotový průběžný pozinkovaný a komaxitový 2500/38x1,5 mm	kus	-28,000	163,00	-4 564,00		
PP sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm									
12	M	553422630	sloupek plotový koncový pozinkovaný a komaxitový 2500/48x1,5 mm	kus	-10,000	204,00	-2 040,00		
PP sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm									
13	M	553422740	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2500 mm	kus	-30,000	168,00	-5 040,00		
PP vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm									
4	K	348101210	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	-1,000	243,00	-243,00		
PP Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivé do 2 m2									
6	M	553423280	sloupek pro branku v. 1800 mm 70x70 včetně pantu	kus	-1,000	1 880,00	-1 880,00		
PP sloupek pro branku 70x70mm v 1,5m včetně pantu									
7	M	553423290	sloupek pro branku v. 1800 mm 70x70 s otvorem na doraz	kus	-1,000	1 880,00	-1 880,00		
PP sloupek pro branku 70x70mm v 1,5m s otvorem na doraz									
5	M	553423200	branka vchodová kovová MULTI barvy 1000x1800mm	kus	-1,000	3 800,00	-3 800,00		
PP branka vchodová kovová 1200x940 mm									
14	K	348121221	Osazení podhrabových desek délky do 3 m na ocelové plotové sloupky	kus	-29,000	406,00	-11 774,00		
PP Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m									
15	M	592331200	deska plotová betonová 2900x50x290mm	kus	-29,000	396,00	-11 484,00		
PP deska plotová betonová 2900x50x290mm									
8	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m	m	-106,200	84,90	-9 016,38		
PP Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m									
9	M	313275030	pletivo FLUIDEX čtvercová oka 50 mm x 2,2 mm x 175 cm	m	-108,320	112,00	-12 131,84		
PP pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1750mm									
D		5	Komunikace					43 880,00	
	K	596411112	Osazení vegetačních tvarovek do lože z kameniva včetně zásypů z kameniva	m2	80,000	241,00	19 280,00		
	M	59246016	vegetační tvárnice 600/400/80	m2	82,000	300,00	24 600,00		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					22 306,00	
16	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	66,800	240,00	16 032,00		
PP Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého									
17	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO Z-15 100x15x25 cm	m	67,000	130,00	8 710,00		
PP obrubník betonový silniční 100x15x250mm									
53	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	-12,000	146,00	-1 752,00		
54	M	592172110	obrubník betonový zahradní Granitoid ABO100/5/25 II šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	-12,000	57,00	-684,00		
D		998	Přesun hmot					9 893,00	
18	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	13,000	761,00	9 893,00		
PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m									
							-89 006,22		
							126 631,00		

Změna č. 31 - Krytiny podlah změny

Stavba:

Litoměrice - kasárna pod Radobylem - regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití

Místo:

Litoměřice

Datum:

10.03.2020

Zadavatel: Město Litoměřice

Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

Projektant:

Miroslav Polerecký

Uchazeč: Hartex CZ sro

Českolipská 325, 412 01 Litoměřice

Zpracovatel:

HARTEX CZ s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-183 883,62	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-183 883,62	
D	771		Podlahy z dlaždic				106 818,30	
1	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	46,100	450,00	20 745,00	
	PP		Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm					
2	M	59761337	schodovka protiskluzná šířky 300mm	kus	93,000	414,00	38 502,00	
	PP		schodovka protiskluzná šířky 300mm					
3	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	46,100	450,00	20 745,00	
	PP		Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic hladkých, výšky přes 150 do 200 mm					
4	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	18,400	118,00	2 171,20	
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm					
5	K	771474133	Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	26,000	166,00	4 316,00	
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 90 do 120 mm					
6	M	597613120	sokl RAKO - podlahy BRICK (barevné) 30 x 8 x 0,8 cm	kus	178,640	35,00	6 252,40	
	PP		schodovka protiskluzná šířky 330mm					
7	K	771574117	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	9,300	420,00	3 906,00	
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 35 do 45 ks/m2					
8	M	597611100	dlaždice keramické RAKO - koupelny ALLEGRO (bílé i barevné) 33,3 x 33,3 x 0,8 cm I, j	kus	26,300	300,00	7 890,00	
	PP		mozaika keramická hladká na podlahu i stěnu pro interier i exteriér (2,5x2,5)-set 300x300mm					
9	K	771591111	Nátěr penetrační na podlahu	m2	30,900	39,00	1 205,10	
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
10	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	18,400	59,00	1 085,60	
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
D	776		Podlahy povlakové				-290 701,92	
12	K	776112111	Broušení schodišťových stupnic š do 300 mm	m	-39,200	46,00	-1 803,20	
	PP		Příprava podkladu broušení schodišť stupnic, šířky do 300 mm					
13	K	776112121	Broušení schodišťových stupnic š přes 300 mm	m	-45,200	52,00	-2 350,40	
	PP		Příprava podkladu broušení schodišť stupnic, šířky přes 300 mm					
14	K	776111321	Vysátí schodišťových stupnic š do 300 mm	m	-39,200	3,29	-128,97	
	PP		Příprava podkladu vysátí schodišť stupnic, šířky do 300 mm					
15	K	776111331	Vysátí schodišťových podstupnic v do 200 mm	m	-45,500	2,82	-128,31	
	PP		Příprava podkladu vysátí schodišť podstupnic, výšky do 200 mm					
19	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředitelná v poměru 1:3	m2	23,960	34,50	826,62	
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředitelná v poměru 1:3 podlah					
16	K	776121211	Penetrace schodišťových stupnic š do 300 mm	m	-39,200	23,00	-901,60	
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředitelná v poměru 1:3 schodišť stupnic, šířky do 300 mm					
17	K	776121221	Penetrace schodišťových podstupnic v do 200 mm	m	-45,500	28,75	-1 308,13	
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředitelná v poměru 1:3 schodišť podstupnic, výšky do 200 mm					
18	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	-573,490	195,50	-112 117,30	
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm					
20	K	776251311	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) 2-složkovým lepidlem	m2	23,960	230,00	5 510,80	
	PP		Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů					
21	M	284110690	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky, tl. 2,50 mm, Topshield, zátěž 34/43, R9, Cfl S1	m2	-693,923	631,00	-437 865,41	
	PP		linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hoflavost Cfl S1					
22	M	2841107R	Linoleum dle výběru objednatele	m2	722,915	431,00	311 576,37	
	PP		linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, čtverce 330x330mm, zátěž 32/41, R9, hoflavost Cfl S1					
23	K	776351111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na stupnice šířky do 300 mm	m	-35,636	287,50	-10 245,35	
	PP		Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na schodišťové stupně stupnic rovných, šířky do 300 mm					
24	M	28411068	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,0mm, zátěž 32/41, R9, hoflavost Cfl S1	m2	-11,760	631,40	-7 425,26	
	PP		linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,0mm, zátěž 32/41, R9, hoflavost Cfl S1					
25	K	776351121	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na podstupnice výšky do 200 mm	m	-41,364	172,50	-7 135,29	
	PP		Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm					
26	M	284110690	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky, tl. 2,50 mm, Topshield, zátěž 34/43, R9, Cfl S1	m2	-9,100	631,35	-5 745,29	
	PP		linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hoflavost Cfl S1					
31	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-80,200	46,00	-3 689,20	
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
32	M	284110030	lišta soklová PVC 30x30mm	m	-81,804	32,20	-2 634,09	
	PP		lišta soklová PVC 30x30mm					
29	K	776411121	Montáž schodišťových soklíků výšky do 60 mm	m	-18,600	218,50	-4 064,10	
	PP		Montáž soklíků lepením schodišťových, výšky do 60 mm					
30	M	284110030	lišta soklová PVC 30x30mm	m	-18,972	32,20	-610,90	
	PP		lišta soklová PVC 30x30mm					
27	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	-45,500	115,00	-5 232,50	
	PP		Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených					
28	M	283421640	hrana schodová s lemovým ukončením z PVC 28x40x5,5mm	m	-46,410	112,70	-5 230,41	
	PP		hrana schodová s lemovým ukončením z PVC 28x40x5,5mm					

-608 615,71
424 732,09