

00724/2020

DODATEK Č. 3 KE SMLOUVĚ O DÍLO

číslo smlouvy v evidenci objednatele: 724/2020

číslo smlouvy v evidenci zhotovitele:

Níže uvedené smluvní strany



MKOLP002M78Z

Objednatel: **Město Kolín**
se sídlem: Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I
zastoupen: Mgr. Michaelem Kašparem, starostou města
IČO: 00235440
DIČ: CZ00235440
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. Kolín
Číslo účtu: 3661832/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Mgr. Iveta Mikšíková, I. místostarostka města
Zástupce objednatele ve věcech technických:

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: Stavební firma Pazdera s.r.o.
se sídlem: Vlasákova 1635, 258 01 Vlašim
zastoupen: [redacted]
IČO: 27110176
DIČ: CZ27110176
Bankovní spojení: [redacted]
Číslo účtu: [redacted]

Společnost zapsána v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle C složce 96975.

Zástupce zhotovitele ve věcech technických: [redacted]

(dále: „zhotovitel“)

(dále společně jen jako „smluvní strany“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají tento:

DODATEK Č. 3 KE SMLOUVĚ O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky s názvem:

„Společný pavilon ZŠ Kolín III., Masarykova 412 a ZŠ
Kolín II., Bezručova 980“

(dále jen „dodatek č. 3“)

I.

1

1. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že dne 14. 6. 2019 uzavřely smlouvu o dílo na realizaci veřejné zakázky s názvem „**Společný pavilon ZŠ Kolín III., Masarykova 412 a ZŠ Kolín II., Bezručova 980**“ (dále jen „**smlouva o dílo**“). Smluvní strany dále souhlasně prohlašují, že dne 9. 1. 2020 uzavřely dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo, kterým došlo ke změně čl. 2 odst. 2.2.3. smlouvy o dílo a prodloužení termínu provedení a dokončení celého díla o 7 týdnů. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že uzavřely dne 14. 4. 2020 také dodatek č. 2, kterým došlo k prodloužení termínu provedení díla o 11 týdnů.

II.

1. Smluvní strany se dohodly na posunutí termínu ukončení realizace díla o 1 týden, a to z důvodu změny zapojení systému vytápění a změna vnitřních rozvodů ústředního topení s tím, že v podrobnostech jsou tyto změny popsány v příloze č. 1 tohoto dodatku (stanovisko technického dozoru ze dne 16. 6. 2020). Smluvní strany sjednávají, že v souladu s ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek, prodlužují termín provedení a dokončení celého díla sjednaný v čl. 2. odst. 2.2.3. smlouvy o dílo.
2. Článek č. 2. odst. 2.2.3 smlouvy o dílo má nově následující znění:
Zhotovitel se zavazuje k provedení celého díla nejpozději do 54 týdnů ode dne předání staveniště objednatelům a převzetí staveniště zhotovitelem.
Pokud dojde vlivem nepříznivých klimatických podmínek k nemožnosti zahájení plnění díla či přerušování stavebních prací vedoucích k nemožnosti splnění doby provedení díla, bude k tomuto na základě zápisů ve stavebním deníku a následné dohody smluvních stran uzavřen příslušný dodatek této smlouvy.
3. Dále v průběhu provádění díla dle smlouvy o dílo vyvstala potřeba úpravy rozsahu stavebních prací o další vícepráce a méněpráce, které ve svém důsledku vedou ke změně ceny za dílo, a které nebylo možné na počátku předvídat.
4. Smluvní strany sjednávají, že v souladu s čl. 3 odst. 3. 4 písm. a) a písm. b) smlouvy o dílo a ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek, navyšují cenu díla sjednanou v čl. 3 odst. 3. 1 smlouvy o dílo.
5. Popis a specifikaci změn rozsahu díla a jejich zdůvodnění změn včetně úpravy ceny díla obsahují změnové listy č. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 a 16, které jsou přílohou tohoto dodatku:

Změnový list č. 5	- 27 618,34 Kč
Změnový list č. 6	64 430,24 Kč
Změnový list č. 7	14 706 Kč
Změnový list č. 8	159 226,30 Kč
Změnový list č. 9	323 334,06 Kč
Změnový list č. 10a	53 665,04 Kč
Změnový list č. 10b	- 181,01 Kč
Změnový list č. 11	69 946,30 Kč
Změnový list č. 12	83 370,94 Kč
Změnový list č. 13	- 470 267,85 Kč
Změnový list č. 14	36 676,51 Kč
Změnový list č. 15	86 693,92 Kč

Změnový list č. 16

12 387,30 Kč

6. Zvýšení ceny za dílo činí celkem:

Cena bez DPH	406 409,41 Kč
DPH stanovena dle aktuální výše 21 %	85 345,98 Kč
cena celkem včetně DPH	491 755,39 Kč

7. Cena za dílo sjednaná v čl. 3 odstavec 3.1 smlouvy o dílo nově činí:

Cena díla bez DPH	19 843 552,05 Kč
Celkem DPH	4 167 145,93 Kč
Cena díla včetně DPH	24 010 697,98 Kč

Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Takto sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou, kterou není možné překročit, pokud to výslovně neupravuje tato smlouva. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k realizaci díla. Cena obsahuje předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví do doby ukončení díla.

Cena jednotlivých dílčích dodávek a prací je uvedena v Položkovém rozpočtu díla, který vznikl z výkazů výměr jako součásti zadávací dokumentace, do kterých zhotovitel v rámci své nabídky v zadávacím řízení k této veřejné zakázce uvedl ceny jednotlivých prací a dodávek a tento objednateli v rámci své nabídky předložil. Položkový rozpočet díla je nedílnou Přílohou č.1 této smlouvy.

III.

1. V ostatních ujednáních zůstávají ustanovení smlouvy o dílo beze změn.
2. Tento dodatek č. 3 tvoří se smlouvou nedílný celek.
3. Dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem jeho uzavření smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
4. Tento dodatek č. 3 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.
5. Smluvní strany prohlašují, že si dodatek č. 3 přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz své svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:
 - a. Vyjádření TDI
 - b. Změnový list č. 5
 - c. Změnový list č. 6
 - d. Změnový list č. 7
 - e. Změnový list č. 8
 - f. Změnový list č. 9
 - g. Změnový list č. 10a
 - h. Změnový list č. 10b
 - i. Změnový list č. 11

- j. Změnový list č. 12
- k. Změnový list č. 13
- l. Změnový list č. 14
- m. Změnový list č. 15
- n. Změnový list č. 16

Doložka

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

Tento dodatek byl projednán a odsouhlasen Radou města Kolína dne 29. 6. 2020, usnesení č. 2581/68/RM/202.

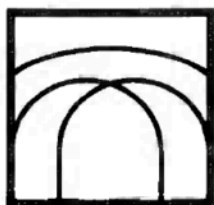
Objednatel: Město Kolín

Zhotovitel: Stavební firma Pazdera s.r.o.

V Kolíně dne 03. 07. 2020

Ve Vlašimi dne 1.7.2020

za objednatele
Mgr. Iveta Mikšíková
I. místostarostka města



ARCHA ing. agentura a.s.
Žižkova 250, 280 00 Kolín III
tel. 321714159, fax 321714275

Město Kolín
Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1
Odbor investic a územního plánování

Vyřizuje : *Michael Havránek*

V Kolíně dne : 17. 6. 2020

Věc : **CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003823**

Společný pavilon ZŠ Kolín III., Masarykova 412 a ZŠ Kolín II., Bezručova 980

Předmětem tohoto dopisu je stanovisko naší společnosti, která vykonává činnost technického dozoru stavebníka na výše citované stavební akci, k nutnosti dodatečných stavebních prací.

Nutnost dodatečných stavebních prací vznikla v důsledku nálezových situací a uvedené dodatečné práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací, tj. stavebních prací vymezených smlouvou o dílo uzavřenou mezi objednatelem a zhotovitelem.

Jedná se zejména o následující více a méně práce:

1) ZL č.5 - Změna zakládání, ležaté kanalizace pod objektem

Důvod změny: Nálezová situace – z důvodu výskytu skalního podloží, byl upraven způsob založení objektu a to s v souladu s návrhem generálního projektanta.

Popis změny: Vyměření základových pasů, doplnění základových pasů o výztuž v místech oslabení základových pasů, optimalizace tras ležaté kanalizace pod objektem.

Měněpráce: - 73 256,13 Kč

Vícepráce: + 45 637,79 Kč

Celkem: - 27 618,34 Kč

Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I

Termínový dopad: bez dopadu

2) ZL č. 6 - Úprava světlé výšky 1.NP a doplnění zvukově izolačních prvků schodiště

Důvod změny: Nálezová situace – Jiná stávající výšková úroveň podlahy stávajících budov, na které je objekt napojen. Nevyhovující technický stav stěny v místnosti č.1.14 po odstranění kontaktního zateplovacího systému. Doplnění zvukové izolace schodiště v souladu s návrhovým řešením z PD.

Popis změny: Změna světlé výšky 1.NP v návaznosti na skutečné zaměření výškových úrovní stávajících objektů napojených na novostavbu, při dodržení normových požadavků na světlou výšku místnosti. Doplnění příčky v místnosti č.1.14, kde PD uvažovala doplnění omítkoviny na demontovaný KZS. Dále doplnění zvukově izolačních prvků schodiště v návaznosti na dílenskou dokumentaci schodiště předloženou ze strany zhotovitele v souladu se smlouvou o dílo.

Měněpráce: 0,- Kč

Vícepráce: + 64 430,24 Kč

Celkem: + 64 430,24 Kč

Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I

Termínový dopad: bez dopadu

3) ZL č.7 - Přeložka nadzemního telefonního vedení

Důvod změny: Nálezová situace – nadzemní telefonní vedení v kolizi se stavbou, kde PD uvažovala s jeho přeložkou, ale nebylo součástí zadávacího rozpočtu.

Popis změny: Provedení přeložky nadzemního telefonního vedení dle zadávací projektové dokumentace. Tento požadavek nebyl součástí zadávacího výkazu výměr k ocenění.

Méněpráce: 0,- Kč
Vícepráce: + 14 706,- Kč
Celkem: + 14 706,- Kč
Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I
Termínový dopad: bez dopadu

4) ZL č.8 - Změna zapojení systému vytápění, změna ústředního topení, příprava pro měření a regulaci ze strany fi. ENESA

Důvod změny: Změna zapojení systému vytápění a změna vnitřních rozvodů ústředního topení z důvodu změny technologie výměňkové stanice a parametrů předávaného média a zadání ze strany fi. ENESA.

Popis změny: Na základě upraveného zadání a PD, bude provedena změna dílčích prvků technologie ve výměňkové stanici, dále změna otopných těles a potrubí, příprava pro napojení měření ze strany fi. ENESA v souladu s vydanou revizí projektové dokumentace.

Méněpráce: - 109 400,90 Kč
Vícepráce: + 268 667,20 Kč
Celkem: + 159 226,30 Kč
Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I
Termínový dopad: 1 týden

5) ZL č.9 - Příprava pro kabelové vedení a umístění kabelového vedení ve stávajících objektech

Důvod změny: Vedení inženýrských sítí ve stávajících objektech (přípojka elektro, slaboproudé rozvody, zvonění, centrální čas, rozhlas, konektivita)

Popis změny: Z důvodu umístění slaboproudých rozvodů na hranici životnosti pod stavbou (zvonění, centrální čas, rozhlas), budou tyto rozvody přeloženy z ústředny umístěné ve stávajícím objektu ZŠ 1. Do této trasy budou dále umístěny trasy rozvodů ovládání ÚT (návaznost na požadavky fi. ENESA), konektivity (samostatná investiční akce) a silnoproudé přípojky do nového pavilonu včetně napojení na stávající rozvaděče s nutností demontáže podhledů ve stávající budově a jejich opětovné montáže.

Méněpráce: 0,- Kč
Vícepráce: + 323 334,06 Kč
Celkem: + 323 334,06 Kč
Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I, kontrolní rozpočet projektanta
Termínový dopad: bez dopadu

6) ZL č. 10a - Svislé a vodorovné konstrukce, úpravy povrchů, zámečnické konstrukce

Důvod změny: Uvedení výkazu výměr do souladu s projektovou dokumentací a s provedením prací na stavbě. Více a méně práce na fasádním plášti provedené s aktualizací požárně bezpečnostního řešení odsouhlaseného ze strany hasičského záchranného sboru. Méně práce na realizaci drenáží v souvislosti se změnovým listem č.5 změna zakládání. Uvedení projektovaného požárního žebříku do souladu s výkazem výměr.

Popis změny: Po úprava rozsahu materiálu fasády dle aktualizace požárně bezpečnostního řešení, dále vykazání skutečně dodaných překladů systémového zdiva na stavbu (rozpor mezi PD a VV), úprava klempířských prvků na stávající budově v místech navazujících na nový objekt, úprava chybně vykázaného požárního žebříku (VV chybně uvádí výšku žebříku).

Popis změny:

Méněpráce: - 103 926,33 Kč

Vícepráce: + 157 593,37 Kč

Celkem: + 53 665,04 Kč

Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I

Termínový dopad: bez dopadu

7) ZL č.10b - Alternativní řešení vodorovných konstrukcí - atiky, betonových podlah, stropních konstrukcí v souladu s odsouhlasenou dílenskou dokumentací

Důvod změny: Nálezová situace – Jiná stávající výšková úroveň podlahy stávajících budov, na které je objekt napojen a navazující výškové řešení podlah na stávající objekty. Nesoulad architektonické, statické části projektu a výkazu výměr.

Popis změny: Na základě odsouhlasené dílenské dokumentace stopních konstrukcí došlo k úpravě stropních konstrukcí, atiky, stropu výtahu. Dále došlo k záměně anhydritových podlah za betonové a to z technologických důvodů a ke změně tloušťky těchto podlah v souvislosti s výškovým uspořádáním stávajících podlah v objektu ZŠ1 a ZŠ7. K optimalizaci a využití alternativního řešení bylo přistoupeno z důvodu vyloučení dalších navazujících víceprací.

Méněpráce: - 338 178,27 Kč

Vícepráce: + 338 359,28 Kč

Celkem: - 181,01 Kč

Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I

Termínový dopad: bez dopadu

8) ZL č.11 - Stavební úpravy u ZŠ 7, po demolici původních skladovacích prostor, přeložka vedení CETIN

Důvod změny: Po demolici skladovacích prostor v trase vodovodní přeložky budou prostory upraveny do požadovaného stavebně technického stavu. Přeložka zemního vedení přípojky CETIN do ordinace zubního lékaře. Toto vedení nebylo součástí vyjádření správců IS.

Popis změny: doplnění fasády ZŠ7 po demolici skladů, úprava výdechu z technologického kanálu původně osazeného pod sklady, doplnění oplocení mezi ZŠ1 a ZŠ7, přeložka vedení telefonu do ordinace zubního lékaře kolidující se stavbou. Provizorní odvod vody od stavby v kontaktu s budovou ZŠ1 a komunikačního krčku – ochrana proti zatečení po dobu provádění stavby.

Méněpráce: 0,- Kč

Vícepráce: + 69 946,30 Kč

Celkem: + 69 946,30 Kč

Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet

Termínový dopad: bez dopadu

9) ZL č.12 - Aktualizace PBŘS

Důvod změny: Uvedení stavby do souladu s aktualizací požárně bezpečnostního řešení odsouhlaseného ze strany hasičského záchranného sboru a absence uvedených prvků v dokumentaci pro stavební povolení.

Popis změny: Doplnění nouzových svítidel s piktogramy a vedení k nim, náhrada výplní otvorů za výplně s požární odolností, doplnění panikového kování do stávajících dveří, doplnění technologie výtahu o prvky vyplývající z PBŘS, doplnění hasičského přístroje nad rámec původního PBŘS.

Měněpráce: - 30 692, Kč
Vícepráce: + 114 062,94 Kč
Celkem: + 83 370,94 Kč
Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I
Termínový dopad: 1 týden

10) ZL č.13 - Změna materiálu příčky v sociálním zázemí muži, doplnění elektro instalace dle požadavku fi. ENESA, doplnění elektroinstalace v návaznosti na interiérové vybavení a konektivitu, doplnění automatického havarijního ovládání žaluzií (číslo vítr / slunce), doplnění předstěny pro osazení ohřivače TUV

Důvod změny: Nálezové situace - změna materiálu příčky v sociálním zázemí muži v souvislosti s požadavky na šířku průchodu k pisoárům v 1.NP a 2.NP, doplnění elektro instalace dle požadavku fi. ENESA pro ovládání vytápění, doplnění elektroinstalace v návaznosti na interiérové vybavení a konektivitu – uvedení do souladu s návrhem interiérového vybavení, doplnění automatického havarijního ovládání žaluzií (číslo vítr / slunce – uvedeno v PD, absence ve VV), doplnění předstěny pro osazení ohřivače TUV ve 2.NP z důvodu nedostatečného prostoru pro montáž a dále méně práce stavební práce a dodávky nerealizované v rámci SoD, blíže specifikované ve výkazu výměr.

Popis změny: Změna materiálu příčky v sociálním zázemí muži v souvislosti s požadavky na šířku průchodu k pisoárům v 1.NP a 2.NP ze zděné příčky na příčku z SDK, doplnění elektro instalace dle požadavku fi. ENESA pro ovládání vytápění, doplnění elektroinstalace v návaznosti na interiérové vybavení a konektivitu – uvedení do souladu s návrhem interiérového vybavení, doplnění automatického havarijního ovládání žaluzií (číslo vítr / slunce – uvedeno v PD, absence ve VV), doplnění předstěny pro osazení ohřivače TUV ve 2.NP z důvodu nedostatečného prostoru pro montáž.

Měněpráce: - 783 980,59 Kč
Vícepráce: + 313 712,74 Kč
Celkem: - 470 267,85 Kč
Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I
Termínový dopad: bez dopadu

11) ZL č.14 - Doplnění nuceného odvětrání do místnosti 1.14, SDK obkladů potrubí ZTI

Důvod změny: Větrání světlíkem v místnosti č.1.14 bylo vyhodnoceno jako nedostatečné. Při rozdílných klimatických podmínkách v místnosti a ve venkovním prostředí, nebude docházet k dostatečné hygienické výměně vzduchu požadované normou. Bylo tedy přistoupeno k doplnění nuceného odvětrání v místnosti 1.14 s odkazem na hygienické normy a absenci řešení v dokumentaci pro stavební povolení, dále opláštění trubního vedení dešťové a splaškové kanalizace v objektu a to dle požadavků HZS.

Popis změny: doplnění nuceného odvětrání v místnosti č.1.14, doplnění obložení vedení dešťové a splaškové kanalizace v místnostech 1.01, 1.03 a 1.14 opláštěním z SDK v požadované požární odolnosti.

Měněpráce: 0,- Kč
Vícepráce: + 36 676,51 Kč
Celkem: + 36 676,51 Kč
Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I
Termínový dopad: bez dopadu

12) ZL č.15 - Venkovní úpravy a zpevněné plochy

Důvod změny: Nálezová situace - V projektové dokumentaci není řešen nový vstup do objektu a návaznost na stávající zpevněné plochy, dále nejsou ve smluvním rozpočtu vykázány obrubníky k okapovému chodníku.

Popis změny: Provedení bezbariérového přístupu do objektu dle projektovaného řešení, úprava stávající šachty kanalizace v těchto zpevněných plochách. Doplnění projektovaných obrubníků pro okapové chodníky.

Méněpráce: - 31 800,02 Kč

Vícepráce: + 90 498,94 Kč

Celkem: + 86 693,92 Kč

Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I

Termínový dopad: bez dopadu

13) ZL č.16 – Úprava vstupu ZŠ7

Důvod změny: Nálezová situace – doplnění nezbytných prvků pro napojení stávající střechy objektu ZŠ7 a uvedení povrchů podlah, omítek a stopů po vybourání průchodu do ZŠ7 do požadovaného stavebně technického stavu.

Popis změny: Úprava a doplnění stávajících klempířských prvků střechy objektu ZŠ7 po napojení na nový objekt, stavebně technická úprava okolo vstupu ze stávajícího objektu ZŠ7 do nového objektu.

Méněpráce: - 20 239,92 Kč

Vícepráce: + 32 627,22 Kč

Celkem: + 12 387,30 Kč

Jednotkové ceny: nabídkový rozpočet, URS 20-I

Termínový dopad: bez dopadu

Výše uvedené změny byly odsouhlaseny zúčastněnými stranami a byl na ně zpracován změnový list, včetně změnového rozpočtu. Tento rozpočet zhotovitel ocenil v souladu se smlouvou o dílo a to především v rámci smluvních jednotkových cen. Jednotkové ceny nad rámec nabídkového rozpočtu, jsou zkontrolovány, zda jsou v souladu s cenou obvyklou v místě a čase. Pro určení ceny obvyklé v místě a čase, technický dozor stavebníka využil v souladu se smlouvou o dílo, porovnání s cenovou soustavou ÚRS Praha a.s. / cenová hladina I 2020. U jednotkových cen, které sborník ÚRS neobsahuje, je cena obvyklá doložena nabídkami konkurenčních subjektů.

Jako technický dozor stavebníka konstatujeme, že nabídkový rozpočet obsahuje jednotkové ceny obvyklé v místě a čase, tak jak požaduje platná legislativa. Novou cenovou nabídkou zhotovitel nepřekračuje zákonem stanovené limity dodatečných stavebních prací.

S pozdravem



Rekapitulace změnových listů - Dodatek č.3

Datum: 17.6.2020

Akce: Novostavba společného pavilonu ZŠ Bezručova a ZŠ Masarykova, Kolín 2

č.	Název	Datum	Vícepráce	Méněpráce	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
5	Zakládání	31.3.2020	45 637,79	73 256,13	-27 618,34	-5 799,85	-33 418,19
6	1. NP	31.3.2020	64 430,24	0,00	64 430,24	13 530,35	77 960,59
7	Přeložka telefonu	31.3.2020	14 706,00	0,00	14 706,00	3 088,26	17 794,26
8	Zapojení systému vytápění přístavby	31.3.2020	268 667,20	109 400,90	159 266,30	33 445,92	192 712,22
9	Spojovací chodba	31.3.2020	323 334,06	0,00	323 334,06	67 900,15	391 234,21
10a	Svislé a vodorovné konstrukce	31.3.2020	157 593,37	103 928,33	53 665,04	11 269,66	64 934,70
10b	VARIANTNÍ ŘEŠENÍ	31.3.2020	338 178,27	338 359,28	-181,01	-38,01	-219,02
11	Ostatní práce	31.3.2020	69 946,30	0,00	69 946,30	14 688,72	84 635,02
12	Nové PBR	8.4.2020	114 062,94	30 692,00	83 370,94	17 507,90	100 878,84
13	Úpravy povrchů, elektro	8.4.2020	313 712,74	783 980,59	-470 267,85	-98 756,25	-569 024,10
14	Kastlíky, ventilátor m.č.1.14	1.6.2020	36 676,51	0,00	36 676,51	7 702,07	44 378,58
15	Venkovní úpravy	25.5.2020	90 498,94	3 805,02	86 693,92	18 205,72	104 899,64
16	Úprava vstupu ZŠ7	12.6.2020	32 627,22	20 239,92	12 387,30	2 601,33	14 988,63
Součet:			1 870 071,58	1 463 662,17			

Celkem bez DPH

406 409,41

DPH 21%

85 345,98

Celkem vč. DPH

491 755,39

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

5 - Zakládání

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

27110176

DIČ:

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-27 618,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-27 618,34	21,00%	-5 799,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-33 418,19

Projektant



Zpracovatel

Datum a podpis:

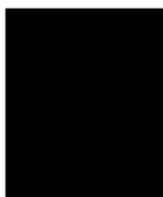
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

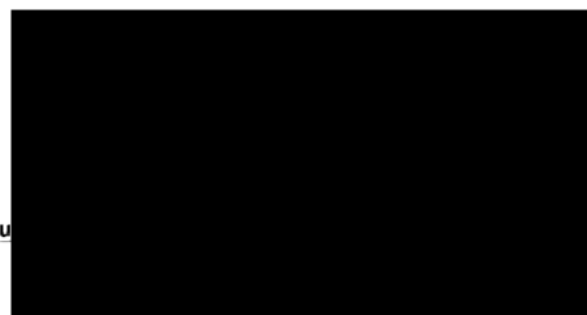
Zhotovitel



podpis



Datum



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

5 - Zakládání

Místo:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-27 618,34

HSV - Práce a dodávky HSV

-23 374,84

1 - Zemní práce

-15 242,77

2 - Zakládání

-8 132,07

PSV - Práce a dodávky PSV

-4 243,50

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

-4 243,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

5 - Zakládání

Místo:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-27 618,34
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-23 374,84
D	1		Zemní práce				-15 242,77
1	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m ³	m ³	-2,700	1 691,01	-4 565,73
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m ³				
2	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m ³	-1,350	22,00	-29,70
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4				
3	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m ³	m ³	-3,900	607,75	-2 370,23
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m ³				
4	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m ³	-1,950	22,00	-42,90
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4				
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	-6,600	188,66	-1 245,16
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m				
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	-6,600	362,25	-2 390,85
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4				
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	-13,200	27,23	-359,44
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m				
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	-12,540	240,00	-3 009,60
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce				
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m ³	-2,640	205,59	-542,76
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m				
10	M	583373030	šterkopísek frakce 0-8	t	-2,640	260,00	-686,40
	PP		šterkopísek frakce 0-8				
D	2		Zakládání				-8 132,07
11	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m ³	15,218	2 858,04	43 493,65
	PP		Základové pásy z betonu tř. C 25/30				
	VV		153,72*0,55*0,18		15,218		
	VV		Součet		15,218		
12	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,076	28 212,35	2 144,14
	PP		Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari				
13	K	279113154	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m ²	-34,991	1 250,25	-43 747,50
	PP		Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30				
14	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	-0,356	28 152,71	-10 022,36
	PP		Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-4 243,50
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				-4 243,50
15	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	-10,350	410,00	-4 243,50
	PP		Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.3

Objekt:

6 - 1.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kolín

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.03.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

27110176

CZ27110176

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

64 430,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	64 430,24	21,00%	13 530,35
snižovaná	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

77 960,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.3

Objekt:

6 - 1.NP

Místo:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

64 430,24

HSV - Práce a dodávky HSV

64 430,24

3 - Svislé a kompletní konstrukce

9 517,83

4 - Vodorovné konstrukce

30 532,41

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

24 380,00

99 - Přesuny hmot a sutí

1 515,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.3

Objekt:

6 - 1.NP

Místo:

Datum: 31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolin

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							64 430,24
D		HSV	Práce a dodávky HSV				64 430,24
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				9 517,83
1	K	342244241	Příčka z cihel broušených na zdici PUR pěnu tloušťky 115 mm	m2	21,000	453,23	9 517,83
	W		"přizdívka m.č. 1.14" 6*3,5		21,000		
	W		Součet		21,000		
D		4	Vodorovné konstrukce				30 532,41
2	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,498	2 844,11	7 104,59
	W		"nabetonování 1. NP pod strop" 0,065*153,72*0,25		2,498		
	W		Součet		2,498		
3	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	23,058	384,29	8 860,96
	W		"nabetonování 1. NP pod strop" 153,72*0,15		23,058		
	W		Součet		23,058		
4	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	23,058	171,51	3 954,68
	W		"nabetonování 1. NP pod strop" 153,72*0,15		23,058		
	W		Součet		23,058		
5	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,372	28 527,36	10 612,18
	W		"nabetonování 1. NP pod strop" 307,44*0,00121		0,372		
	W		Součet		0,372		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 380,00
6	K	953611115	Schodišťový nosný a zvukově-izolační prvek mezi podestou a stěnou	kus	4,000	2 740,00	10 960,00
7	K	953611124	Schodišťový nosný a zvukově-izolační prvek mezi podestou a ramenem 2 x 2 x D6	kus	1,000	4 150,00	4 150,00
8	K	953611211	Schodišťový zvukově-izolační prvek dilatační spárová deska mezi schody a stěnou	kus	15,000	517,00	7 755,00
D		99	Přesuny hmot a sutí				1 515,00
9	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	8,485	178,55	1 515,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.3

Objekt:

7 - Přeložka telefonu - Tělocvična ZŠ Masarykova

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

31. 03. 2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

DIČ:

27110176

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

14 706,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 706,00	21,00%	3 088,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

17 794,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.3

Objekt:

7 - Přeložka telefonu - Tělocvična ZŠ Masarykova

Místo:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

14 706,00

M - M

14 706,00

742.AA - Přeložka telefonu

14 706,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.3

Objekt:

7 - Přeložka telefonu - Tělocvična ZŠ Masarykova

Místo:

Datum: 31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							14 706,00
D	M	M					14 706,00
D		742.AA	Přeložka telefonu				14 706,00
1	K	S04ASLSS53601	Drážky pro kabeláž ve zdivu 100 x 50 mm, včetně zapravení a uložení kabelu	m	2,000	252,00	504,00
2	K	34126113_01	Kabel TCEPKPFL 10x4x0,8 - Požární kabel	m	42,000	273,00	11 466,00
3	K	28616008.01	Chráníčka - trubka - 40 mm	m	2,000	112,00	224,00
4	K	34571515.1	Krabičky rozbočovací instalační IP 67	kus	2,000	396,00	792,00
5	K	34571941.1	přichytka požární	kus	40,000	43,00	1 720,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

8 - Zapojení systému vytápění přístavby

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

DIČ:

271 10176

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				159 266,30
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základni	159 266,30		21,00%	33 445,92
snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		192 712,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

8 - Zapojení systému vytápění přístavby

Místo:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	159 266,30
Z - Zámečnické výrobky	24 700,00
713 - Izolace tepelné	4 117,35
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	36 739,10
734 - Ústřední vytápění - armatury	60 109,05
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	33 600,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

8 - Zapojení systému vytápění přístavby

Misto:

Datum: 31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

159 266,30

D	Z	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		Zámečnické výrobky				24 700,00	
1	K	767-Z01	Montáž kovových stavebních doplňkových konstrukcí	kg	30,000	390,00	11 700,00
	PP		Montáž kovových stavebních doplňkových konstrukcí				
2	M	767-Z52032	Jednoduchý závěs pro potrubí vytápění, sestava, do stropu, potrubí DN32 - DN40	kus	20,000	650,00	13 000,00
	PP		Jednoduchý závěs pro potrubí vytápění, sestava, do stropu, potrubí DN32 - DN40				
		D 713	Izolace tepelné				4 117,35
3	K	713463311	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií s přesahem Al páskou 1x D do 50 mm	m	39,000	45,70	1 782,30
	PP		Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií s přesahem Al páskou 1x D do 50 mm				
4	M	63154R435	pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s Al fólií, d/ř 35/40 mm	m	38,000	115,00	4 370,00
	PP		pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s Al fólií, d/ř 35/40 mm				
5	M	63154R442	pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s Al fólií, d/ř 42/40 mm	m	42,000	120,00	5 040,00
	PP		pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s Al fólií, d/ř 42/40 mm				
6	M	63154R554	pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s Al fólií, d/ř 54/50 mm	m	-41,000	160,00	-6 560,00
	PP		pouzdro potrubní izolační z minerální vlny s Al fólií, d/ř 54/50 mm				
7	K	71346-PE02	Montáž tepelné izolace potrubí z pěnového PE, lepené, DN přes 16 do 25mm	m	25,000	160,00	4 000,00
	PP		Montáž tepelné izolace potrubí z pěnového PE, lepené, DN přes 16 do 25mm				
8	M	7131-PE13	Termoizolační trubice z pěnového polyethylenu, v základním provedení, tloušťka stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	25,000	69,00	1 725,00
	PP		Termoizolační trubice z pěnového polyethylenu, v základním provedení, tloušťka stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm				
9	K	71346-PE03	Montáž tepelné izolace potrubí z pěnového PE, lepené, DN přes 26 do 50mm	m	-24,000	190,00	-4 560,00
	PP		Montáž tepelné izolace potrubí z pěnového PE, lepené, DN přes 26 do 50mm				
10	M	7131-PE1328	Termoizolační trubice z pěnového polyethylenu, v základním provedení, tloušťka stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	-24,000	71,00	-1 704,00
	PP		Termoizolační trubice z pěnového polyethylenu, v základním provedení, tloušťka stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm				
11	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,037	650,00	24,05
	PP		Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m				
		D 733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				36 739,10
12	K	733223204	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1	m	25,000	333,00	8 325,00
	PP		Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1				
13	K	733223205	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5	m	-24,000	380,00	-9 120,00
	PP		Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5				
14	K	733223206	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5	m	38,000	620,00	23 560,00
	PP		Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5				
15	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	39,000	45,00	1 755,00
	PP		Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5				
16	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	1,000	63,00	63,00
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø přes 35/1,5 do 64/2,0				
17	K	7333904R05	Manžeta protipožární do DN 50, vč. montáže	kus	8,000	1 520,00	12 160,00
	PP		Manžeta protipožární do DN 50, vč. montáže				
18	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	-0,006	650,00	-3,90
	PP		Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m				
		D 734	Ústřední vytápění - armatury				60 109,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 3/4	kus	6,000	99,50	597,00
	PP		Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 3/4				
20	M	551244R20	Uzavírací kulový kohout, 2-cestný, vnitřní závit, DN20, včetně el. pohonu 24V (90s, 5Nm), např. Belimo R2020-S2 + LR24A	kus	4,000	8 640,00	34 560,00
	PP		Uzavírací kulový kohout, 2-cestný, vnitřní závit, DN20, včetně el. pohonu 24V (90s, 5Nm), např. Belimo R2020-S2 + LR24A				
21	M	391331R20	ULTRAZVUKOVY MERIC TEPLA Qn=2,5m3/h, VC. PŘIPOJOVACÍ SADY A M-busu DN20	kus	2,000	11 796,00	23 592,00
	PP		ULTRAZVUKOVY MĚŘIČ TEPLA Qn=2,5m3/h, VC. PŘIPOJOVACÍ SADY A M-busu DN20				
22	K	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 5/4	kus	2,000	133,00	266,00
	PP		Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 5/4				
23	M	551244R32	Uzavírací kulový kohout, 2-cestný, vnitřní závit, DN32, včetně el. pohonu 24V (90s, 10Nm), např. Belimo R2032-S3 + NR24A	kus	2,000	10 140,00	20 280,00
	PP		Uzavírací kulový kohout, 2-cestný, vnitřní závit, DN32, včetně el. pohonu 24V (90s, 10Nm), např. Belimo R2032-S3 + NR24A				
24	M	48466562R	armatura uzavírací, kulový kohout 2" s pohonem 230V bez proudu otevřený	kus	-1,000	10 256,00	-10 256,00
	PP		armatura uzavírací, kulový kohout 2" s pohonem 230V bez proudu otevřený				
25	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,000	256,00	512,00
	PP		Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický				
26	K	734220103	Ventil závitový regulační přímý G 5/4 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	1,000	3 174,00	3 174,00
	PP		Ventil závitový regulační přímý G 5/4 PN 20 do 100°C vyvažovací				
27	K	734220104	Ventil závitový regulační přímý G 6/4 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	-1,000	3 969,00	-3 969,00
	PP		Ventil závitový regulační přímý G 6/4 PN 20 do 100°C vyvažovací				
28	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	-2,000	456,00	-912,00
	PP		Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK				
29	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	2,000	310,00	620,00
	PP		Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový				
30	K	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	165,00	330,00
	PP		Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit				
31	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	602,00	1 204,00
	PP		Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit				
32	K	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	920,00	1 840,00
	PP		Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit				
33	K	734411113	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 50 mm	kus	2,000	390,00	780,00
	PP		Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 50 mm				
34	K	734412113	Měřič tepla kompaktní Qn 2,5 G 3/4	kus	-1,000	9 830,00	-9 830,00
	PP		Měřič tepla kompaktní Qn 2,5 G 3/4				
35	K	734412113R2	SADA PRO NAPOJENÍ MĚŘICE TEPLA Qn 2,5 m3/hod, připojení 1", kulový kohout + matka 1"	kus	-1,000	2 690,00	-2 690,00
	PP		SADA PRO NAPOJENÍ MĚŘICE TEPLA Qn 2,5 m3/hod, připojení 1", kulový kohout + matka 1"				
36	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,017	650,00	11,05
	PP		Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m				
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				33 600,80
37	K	735152460	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1400mm výkon 1564W	kus	-9,000	4 893,00	-44 037,00
	PP		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1400mm výkon 1564W				
38	K	735152461	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1600mm výkon 1787W	kus	-3,000	5 253,00	-15 759,00
	PP		Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1600mm výkon 1787W				
39	K	735001R	Dodávka a montáž otopného tělesa 500/1600, výkon 2323W, bezpečnostní třída pro školy	ks	9,000	7 634,00	68 706,00
	PP		Dodávka a montáž otopného tělesa 500/1600, výkon 2323W, bezpečnostní třída pro školy				
40	K	735002R	Dodávka a montáž otopného tělesa 500/1800, výkon 2614 W, bezpečnostní třída pro školy	ks	3,000	8 206,00	24 618,00
	PP		Dodávka a montáž otopného tělesa 500/1800, výkon 2614 W, bezpečnostní třída pro školy				
41	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,112	650,00	72,80
	PP		Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

9 - Spojovací chodba

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

DIČ:

27110176

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

323 334,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	323 334,06	21,00%	67 900,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

391 234,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

9 - Spojovací chodba

Místo:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	323 334,06
HSV - Práce a dodávky HSV	20 137,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 211,98
997 - Přesun sutě	4 482,04
998 - Přesun hmot	6,78
PSV - Práce a dodávky PSV	166 583,17
763 - Konstrukce suché výstavby	156 865,12
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	9 718,05
M - Práce a dodávky M	127 195,50
21-M - Elektromontáže	127 195,50
SLA A1 - Připojky zvonek, rozhlas, jednotný čas	6 000,00
SLA A2 - Kabele, vodiče	35 433,60
SLA A3 - Trasy kabelového systému	17 475,90
SLA A4 - Ostatní práce	7 140,00
SIL A1 - Rozvaděče	7 920,00
SIL A2 - Kabele, vodiče	33 456,00
SIL A3 - Trasy kabelového systému	16 434,00
SIL A4 - Ostatní práce	3 336,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 417,48
VRN9 - Ostatní náklady	9 417,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

9 - Spojovací chodba

Místo:

Datum: 31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							323 334,06
D	HSV		Práce a dodávky HSV				20 137,91
1	K	622142001	Potažení vnějších stěn skloláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,800	276,00	220,80
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na piném podkladu skloláknitým vtačením do tmelu stěn				
2	K	622215123	Oprava kontaktního zateplení stěn z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm plochy do 0,5m2	kus	2,000	425,00	850,00
	PP		Oprava kontaktního zateplení z polystyrenových desek jednotlivých matých ploch tloušťky přes 80 do 120 mm stěn, plochy jednotlivé přes 0,25 do 0,5 m2				
3	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetraace vnějších stěn	m2	0,800	457,89	366,31
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetraace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 211,98
4	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	140,000	45,84	6 417,60
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m				
5	K	713130853	Odstanění tepelné izolace stěn lepené z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	0,800	26,54	21,23
	PP		Odstanění tepelné izolace stěn a přiček z rohoží, pásů, díků, desek, bloků připevněných lepením z polystyrenu, tloušťka izolace přes 100 mm				
6	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	3,200	87,89	281,25
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm				
7	K	977131119	Vrty příklepovými vrtáky D do 32 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	13,000	478,00	6 214,00
	PP		Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru přes 28 do 32 mm				
8	K	977131291	Příplatek k vrtům příklepovými vrtáky za práci ve stísněném prostoru	m	13,000	98,30	1 277,90
	PP		Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru				
D	997		Přesun sutě				4 482,04
9	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	2,013	754,00	1 517,80
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m				
10	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10	t	18,117	81,00	1 467,48
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m				
11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,013	236,70	476,48
	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	20,801	10,34	215,08
	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	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	2,013	400,00	805,20
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102				
D	998		Přesun hmot				6,78
14	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,038	178,55	6,78
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				166 583,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	763	Konstrukce suché výstavby				156 865,12
15	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	162.000	340,00	55 080,00
	PP		Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikost kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce viditelné				
16	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	145.000	514,00	74 530,00
	PP		podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm				
17	K	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	162.000	131,00	21 222,00
	PP		Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na zavěšeném na roštu viditelném				
18	K	713110811	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	162.000	29,40	4 762,80
	PP		Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, díků, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace do 100 mm				
19	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1.363	932,00	1 270,32
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				9 718,05
20	K	784161001	Tmelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky do 3,80 m	m	103.000	19,00	1 957,00
	PP		Tmelení spar a rohů, šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky do 3,80 m				
21	K	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30.900	149,00	4 604,10
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou, tloušťka do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m				
22	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	190.000	4,69	891,10
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah				
23	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací, 25µ, 4 x 5 m	m2	190.000	3,55	674,50
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací, 25µ, 4 x 5 m				
24	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30.900	20,00	618,00
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m				
25	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30.900	31,50	973,35
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m				
	D	M	Práce a dodávky M				127 195,50
	D	21-M	Elektromontáže				127 195,50
	D	SLA A1	Připojky zvonek, rozhlas, jednotný čas				6 000,00
26	K	21001R	Nápojení na stávající rozvaděč pavilonu 1 - 2x napojení zvonku, 2x rozhlas, 2x jednotného času (včetně potřebného montážního materiálu a označovacích štítků)	kpl	1.000	1 200,00	1 200,00
	PP		Nápojení na stávající rozvaděč pavilonu 1 - 2x napojení zvonku, 2x rozhlas, 2x jednotného času (včetně potřebného montážního materiálu a označovacích štítků)				
27	K	21002R	Nápojení na stávající rozvaděč pavilonu 2 - 2x napojení zvonku, 1x rozhlas, 2x jednotného času (včetně potřebného montážního materiálu a označovacích štítků)	kpl	1.000	1 200,00	1 200,00
	PP		Nápojení na stávající rozvaděč pavilonu 2 - 2x napojení zvonku, 1x rozhlas, 2x jednotného času (včetně potřebného montážního materiálu a označovacích štítků)				
28	K	21003R	Nápojení na stávající rozvaděč tělocvičny - 1x napojení zvonku, 1x rozhlas, 1x jednotného času (včetně potřebného montážního materiálu a označovacích štítků)	kpl	1.000	600,00	600,00
	PP		Nápojení na stávající rozvaděč tělocvičny - 1x napojení zvonku, 1x rozhlas, 1x jednotného času (včetně potřebného montážního materiálu a označovacích štítků)				
29	K	21004R	Nápojení na stávající rozvaděč dílen - 1x napojení zvonku, 1x jednotného času (včetně potřebného montážního materiálu a označovacích štítků)	kpl	1.000	3 000,00	3 000,00
	PP		Nápojení na stávající rozvaděč dílen - 1x napojení zvonku, 1x jednotného času (včetně potřebného montážního materiálu a označovacích štítků)				
	D	SLA A2	Kabely, vodiče				35 433,60
30	K	21005R	CYKY-J 3x2,5	m	584.000	51,60	30 134,40
	PP		CYKY-J 3x2,5				
31	K	21006R	SYKFY 20x2x0,5	m	92.000	57,60	5 299,20
	PP		SYKFY 20x2x0,5				
	D	SLA A3	Trasy kabelového systému				17 475,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	21007R	Výkop rýhy 800 x 350	m	16,000	264,00	4 224,00
	PP		Výkop rýhy 800 x 350				
33	K	21008R	Odvoz zeminy do 1km	kpl	1,000	201,10	201,10
	PP		Odvoz zeminy do 1km				
34	K	21009R	Pískové lože	m3	2,000	744,00	1 488,00
	PP		Pískové lože				
35	K	210010R	Výstražná páska do výkopu (20m)	ks	1,000	72,00	72,00
	PP		Výstražná páska do výkopu (20m)				
36	K	210011R	Zához zeminy, hutnění výkopu + úprava terénu	kpl	1,000	987,20	987,20
	PP		Zához zeminy, hutnění výkopu + úprava terénu				
37	K	210012R	Kopoflex 110	m	36,000	93,60	3 369,60
	PP		Kopoflex 110				
38	K	210013R	Kabelová lišta parapetní	m	7,000	162,00	1 134,00
	PP		Kabelová lišta parapetní				
39	K	210014R	Požární ucpávky	m2	1,000	6 000,00	6 000,00
	PP		Požární ucpávky				
	D	SLA A4	Ostatní práce				7 140,00
40	K	210015R	Mikrotrubička 12/8 - rezerva optiky	m	175,000	40,80	7 140,00
	PP		Mikrotrubička 12/8 - rezerva optiky				
	D	SIL A1	Rozvaděče				7 920,00
41	K	210016R	Napojení v rozvaděči v pavilonu 1 - napojení pavilonu tělocvičny,... (včetně potřebného jištění v rozvaděči, svorek, označovacích štítků)	kpl	1,000	5 160,00	5 160,00
	PP		Napojení v rozvaděči v pavilonu 1 - napojení pavilonu tělocvičny... (včetně potřebného jištění v rozvaděči, svorek, označovacích štítků)				
42	K	210017R	Napojení v rozvaděči v pavilonu 2 (včetně potřebného jištění v rozvaděči, svorek, označovacích štítků)	kpl	1,000	1 560,00	1 560,00
	PP		Napojení v rozvaděči v pavilonu 2 - napojení pavilonu tělocvičny... (včetně potřebného jištění v rozvaděči, svorek, označovacích štítků)				
43	K	210018R	Napojení v rozvaděči v tělocvičně (včetně potřebného jištění v rozvaděči, svorek, označovacích štítků)	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
	PP		Napojení v rozvaděči v tělocvičně (včetně potřebného jištění v rozvaděči, svorek, označovacích štítků)				
	D	SIL A2	Kabely, vodiče				33 456,00
44	K	210019R	CYKY-J 4x16	m	164,000	204,00	33 456,00
	PP		CYKY-J 4x16				
	D	SIL A3	Trasy kabelového systému				16 434,00
45	K	210020R	Dvojitá kabelová trasa z přichytek HILTI pro zařízení nn a slaboproudých rozvodů	m	83,000	198,00	16 434,00
	PP		Dvojitá kabelová trasa z přichytek HILTI pro zařízení nn a slaboproudých rozvodů				
	D	SIL A4	Ostatní práce				3 336,00
46	K	210021R	Kabelová lišta parapetní prodloužení do rozvaděče pav.II	m	8,000	162,00	1 296,00
	PP		Kabelová lišta parapetní prodloužení do rozvaděče pav.II				
47	K	210022R	CYKY-J 4x16 - prodloužení do rozvaděče pav. II	m	10,000	204,00	2 040,00
	PP		CYKY-J 4x16 - prodloužení do rozvaděče pav. II				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				9 417,48
	D	VRN9	Ostatní náklady				9 417,48
48	K	090001000	Ostatní náklady	%	3,000	3 139,16	9 417,48
	PP		Ostatní náklady				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

10a - Svislé a vodorovné konstrukce, úpravy povrchů

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

27110176

DIČ:

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

53 665,04

DPH základní
snížená

Základ daně
53 665,04
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
11 269,66
0,00

Cena s DPH

v CZK

64 934,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

10a - Svislé a vodorovné konstrukce, úpravy povrchů

Místo:

Datum: 31.03.2020

Zadavatel: Město Kolin

Projektant:

Zhotovitel: Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

53 665,04

HSV - Práce a dodávky HSV

-6 343,53

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 750,56

62 - Úprava povrchů vnější

12 394,00

8 - Trubní vedení

-10 506,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

412,56

94 - Lešení a stavební výtahy

412,56

PSV - Práce a dodávky PSV

60 008,57

764 - Konstrukce klempířské

21 991,57

767.d - zámečnické venkovní

38 017,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

10a - Svislé a vodorovné konstrukce, úpravy povrchů

Místo:

Datum: 31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

53 665,04

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-6 343,53
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 750,56
1	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	4,000	378,34	1 513,36
	PP		Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm				
2	K	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	12,000	537,56	6 450,72
	PP		Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm				
3	K	317168055	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2000 mm	kus	-16,000	683,49	-10 935,84
	PP		Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2000 mm				
4	K	317168057	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2500 mm	kus	2,000	973,54	1 947,08
	PP		Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2500 mm				
5	K	317168059	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 3000 mm	kus	-24,000	1 116,91	-26 805,84
	PP		Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 3000 mm				
6	K	3001R	Odvoz a návoz materiálu vč. naložení a složení	km	200,000	65,00	13 000,00
	PP		Odvoz a návoz materiálu vč. naložení a složení				
7	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,296	2 844,11	3 685,97
	PP		Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30				
	VV		"Překlady" (0,3*0,24*3)*6		1,296		
	VV		Součet		1,296		
8	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	4,500	384,29	1 729,31
	PP		Zřízení bednění ztužujících věnců				
	VV		"Překlady" (3*0,25)*6		4,500		
	VV		Součet		4,500		
9	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	4,500	171,51	771,80
	PP		Odstranění bednění ztužujících věnců				
D	62		Úprava povrchů vnější				12 394,00
10	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	-120,000	315,00	-37 800,00
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm				
11	M	28375939	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 120mm	m2	-120,000	149,00	-17 880,00
	PP		deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 120mm				
12	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	130,000	187,00	24 310,00
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm				
13	M	63141469	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 120mm	m2	120,000	357,00	42 840,00
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 120mm				
14	M	63140347	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno tl 20mm	m2	10,000	92,40	924,00
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 20mm				
D	8		Trubní vedení				-10 506,65
15	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	-67,606	49,66	-3 357,31
	PP		Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože				
16	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	-101,409	37,50	-3 802,84
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m				
17	M	693110030	geotextilie tkaná PP 40kN/m	m2	-121,691	27,50	-3 346,50
	PP		geotextilie tkaná PP 40kN/m				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				412,56
D	94		Lešení a stavební výtahy				412,56
18	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	9,000	45,84	412,56
	PP		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

11 - Ostatní práce

Místo:

Datum: 31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							69 946,30
D	HSV		Práce a dodávky HSV				50 292,55
D	1		Zemní práce				20 169,86
1	K	131111322	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 200 mm - ručně s mechanickým vrtákem	m	11,000	114,00	1 254,00
2	K	132312101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	8,256	2 071,94	17 105,94
	W		"přeložka kabelu internetu" 0,8*0,4*25		8,000		
	W		"odkopání větrací šachty vzadu u ZŠ 7" 0,4*0,4*1,6		0,256		
	W		Součet		8,256		
3	K	132312109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	8,256	25,00	206,40
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	8,224	194,98	1 603,52
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				14 878,58
5	K	310901113	Úprava lince režného zdiva prováděného bez listů bez spárování	m2	0,960	112,00	107,52
	W		"Větrací šachta vzadu u ZŠ 7"				
	W		(0,3*0,6)*2		0,360		
	W		1*0,6		0,600		
	W		Součet		0,960		
6	K	311231135	Zdivo nosné z cihel dl 250 mm P15 na SMS 5 MPa	m3	0,111	5 660,00	628,26
	W		"Větrací šachta vzadu u ZŠ 7"				
	W		(0,16*0,14*0,6)*2		0,027		
	W		1*0,14*0,6		0,084		
	W		Součet		0,111		
7	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zabetonováním	kus	11,000	299,00	3 289,00
8	M	55342243	sloupek plotový Pz 2500/48x1,5mm	kus	9,000	156,00	1 404,00
9	K	348101210	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	1,000	253,00	253,00
10	M	55342331	branka plotová jednokřídlá Pz 1000x1730mm	kus	1,000	5 240,00	5 240,00
11	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m	m	28,000	88,10	2 466,80
12	M	31324768	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x2000mm	m	20,000	74,50	1 490,00
D	4		Vodorovné konstrukce				452,00
13	K	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	1,000	198,00	198,00
14	M	59341211	deska stropní plná PZD 1040x290x65mm	kus	1,000	254,00	254,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplni				10 098,33
D	62		Úprava povrchů vnější				10 098,33
15	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	13,760	276,00	3 797,76
	W		"Fasáda ZŠ 7 pod demontáží buňky" 4,3*3,2		13,760		
	W		Součet		13,760		
16	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	13,760	457,89	6 300,57
	W		"Fasáda ZŠ 7 pod demontáží buňky" 4,3*3,2		13,760		
	W		Součet		13,760		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 396,02
17	K	961031311	Bourání základů cihelných na MV nebo MVC	m3	0,462	742,00	342,80
	W		"Ubourání podezdívky u spojovací chodbě" 1,1*0,7*0,6		0,462		
18	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,119	1 260,00	149,94
	W		"Větrací šachta vzadu u ZŠ 7"				
	W		(0,16*0,14*0,6)*2		0,027		
	W		1,1*0,14*0,6		0,092		
	W		Součet		0,119		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

11 - Ostatní práce

Místo:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	69 946,30
HSV - Práce a dodávky HSV	50 292,55
1 - Zemní práce	20 169,86
3 - Svislé a kompletní konstrukce	14 878,58
4 - Vodovodné konstrukce	452,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10 098,33
62 - Úprava povrchů vnější	10 098,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 396,02
94 - Lešení a stavební výtahy	721,98
99 - Přesuny hmot a sutí	2 297,76
PSV - Práce a dodávky PSV	10 710,00
764 - Konstrukce klempířské	8 880,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 830,00
M - Práce a dodávky M	6 892,50
22-M - Montáže technologických zařízení	4 067,50
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	2 825,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 051,25
VRN9 - Ostatní náklady	2 051,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Pomocné řešení pro klempířské práce</i>				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				60 008,57
	D	764	Konstrukce klempířské				21 991,57
19	K	764001901	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m	kus	1,000	204,00	204,00
	PP		Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje do 0,5 m				
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava žlabů a svodů ZŠ 1, zubař</i>				
20	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	12,000	81,40	976,80
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti				
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava žlabů a svodů ZŠ 1, zubař</i>				
21	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	10,000	63,30	633,00
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti				
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava žlabů a svodů ZŠ 1, zubař</i>				
22	K	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	3,600	506,00	1 821,60
	PP		Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava parapetů ZŠ 1, zubař</i>				
23	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	13,000	419,00	5 447,00
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava žlabů a svodů ZŠ 1, zubař</i>				
24	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	6,500	613,00	3 984,50
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava žlabů a svodů ZŠ 1, zubař</i>				
25	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	10,000	859,00	8 590,00
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava žlabů a svodů ZŠ 1, zubař</i>				
26	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	214,530	1,56	334,67
	PP		Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m				
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava žlabů a svodů ZŠ 1, zubař</i>				
	D	767.d	zámečnické venkovní				38 017,00
27	K	76721-R08	Ozn.Z02 - Venkovní požární ocelový žebřík, š.450mm, dl.5800 mm, s plošinou z pororoštu 1500x800mm, se zábradlím, žárově zinkovano, D+M	kus	1,000	38 017,00	38 017,00
	PP		Ozn.Z02 - Venkovní požární ocelový žebřík, š.450mm, dl.5800 mm, s plošinou z pororoštu 1500x800mm, se zábradlím, žárově zinkovano, D+M				
	W		"prodloužení požárního žebříku o 3,5m x 10 862 Kč/mb" 1		1,000		
	W		Součet		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

10b - Variantní řešení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

DIČ:

27110176

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				-181,01
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-181,01		21,00%	-38,01
snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		-219,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

10b - Variantní řešení

Místo:

Datum: 31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	-181,01
HSV - Práce a dodávky HSV	-181,01
0 - Záměna atiky	59 273,59
0.1 - Záměna montážních prvků ve výtahové šachtě	-26 892,54
0.2 - Záměna podlah	-32 562,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

10b - Variantní řešení

Místo:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-181,01
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-181,01
D	0		Záměna atiky				59 273,59
1	K	311113153	Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-54,500	1 137,66	-62 002,47
	PP		Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Záměna detailu provedení atiky				
2	K	311235451	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na zdici pěnu tl 300 mm	m2	54,500	989,62	53 934,29
	PP		Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na zdici pěnu tl 300 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Záměna detailu provedení atiky				
3	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,270	2 844,11	9 300,24
	PP		Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30				
	VV		"Ukončení atiky" 109°0,1°0,3		3,270		
	VV		Součet		3,270		
4	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	21,800	384,29	8 377,52
	PP		Zřízení bednění ztužujících věnců				
	VV		"Ukončení atiky" 109°0,2		21,800		
	VV		Součet		21,800		
5	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	21,800	171,51	3 738,92
	PP		Odstranění bednění ztužujících věnců				
6	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,147	28 527,36	32 720,88
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505				
	VV		"odhad:" 6,746°0,17		1,147		
	VV		Součet		1,147		
7	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji	m2	62,100	93,50	5 806,35
	PP		Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Záměna detailu provedení atiky				
8	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,5 mm š 1300 mm šedá	m2	68,300	164,45	11 231,94
	PP		fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,5 mm š 1300 mm šedá				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Záměna detailu provedení atiky				
9	K	712363355	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m okapnice široká rš 150 mm	m	124,200	173,00	21 486,60
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC okapnice rš 150 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Záměna detailu provedení atiky				
10	K	764011405	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 0,55 mm rš 400 mm	m	-10,400	181,50	-1 887,60
	PP		Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 0,55 mm rš 400 mm				
11	K	764011424	Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 1,5 mm rš 300 mm	m	-90,800	137,50	-12 485,00
	PP		Podkladní plech z PZ plechu pro hřebeny, nároží, úžlabí nebo okapové hrany tl. 1,5 mm rš 300 mm				
12	K	764218627	Oplechování rovné římsy celoplošně lepené z Pz s upraveným povrchem rš 670 mm	m	-10,400	766,70	-7 973,68
	PP		Oplechování rovné římsy celoplošně lepené z Pz s upraveným povrchem rš 670 mm				
13	K	764311603	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	-10,400	286,00	-2 974,40
	PP		Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm				
D	0.1		Záměna montážních prvků ve výtahové šachtě				-26 892,54
14	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	-0,105	8 284,08	-869,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I, IE, U, UE nebo L do č 22				
15	M	13010754	ocel profilová IPE 220 jakost 11 375	t	-0,105	27 500,00	-2 887,50
	PP		ocel profilová IPE 220 jakost 11 375				
16	K	411123901	Montáž ZB stropních panelů se závěsnými háky hmotnosti do 1,5 t budova v do 18 m	kus	-7,000	2 696,65	-18 876,55
	PP		Montáž ZB stropních panelů se závěsnými háky hmotnosti do 1,5 t budova v do 18 m				
17	M	59341227	deska stropní plná PZD 2090x290x90mm	kus	-7,000	750,00	-5 250,00
	PP		deska stropní plná PZD 2090x290x90mm				
18	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	7,000	93,50	654,50
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výroba a dodatečné vložení montážních ok do výztuže stropu nad výtahovou šachtou				
19	M	13021015	tyč ocelová žebírková jakost BS1 500S výztuž do betonu D 16mm	t	0,007	24 300,00	170,10
	PP		tyč ocelová žebírková jakost BS1 500S výztuž do betonu D 16mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 1,58 kg/m				
20	K	767991912	Samostatné řezání a nahřívání plamenem pro ohyb	m	4,200	39,70	166,74
	PP		Ostatní opravy řezání plamenem				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o příplatek k montáži.				
D	0.2		Záměna podlah				-32 562,06
21	K	632441_R1	Potěr anhydritový samonivelační tl 60 mm ze suchých směsí	m2	-598,362	456,50	-273 152,25
	PP		Potěr anhydritový samonivelační tl 60 mm ze suchých směsí				
22	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	48,467	3 740,00	181 266,58
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25				
	VV		"Dle skutečnosti na stavbě, úpravy výšek podlah v návaznosti na stávající prostory" 598,362*0,081		48,467		
23	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	48,467	938,00	45 462,05
	PP		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm				
24	K	631319211	Příplatek k mazaninám za přidání PP mikrovláken pro objemové vyztužení 0,9 kg/m3	m3	48,467	286,00	13 861,56
	PP		Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení polypropylenovými mikrovláknami objemové vyztužení 0,9 kg/m3				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

11 - Ostatní práce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

31.03.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

DIČ:

27110176

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

69 946,30

DPH základní
snížená

Základ daně

69 946,30

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

14 688,72

0,00

Cena s DPH

v CZK

84 635,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2.5 m zabetonovaných	kus	2,000	313,00	626,00
20	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2.0 m	m	9,000	61,70	555,30
	D	94	Lešení a stavební výtahy				721,98
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	15,750	45,84	721,98
	VV		"Fasáda ZŠ 7 pod demontáží buňky" 4,5*3,5		15,750		
	VV		Součet		15,750		
	D	99	Přesuny hmot a sutí				2 297,76
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,046	236,70	247,59
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,506	17,34	199,51
24	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	1,046	400,00	418,40
25	K	997321211	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot v do 4 m	t	1,046	197,60	206,69
26	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	6,864	178,55	1 225,57
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				10 710,00
	D	764	Konstrukce klempířské				8 880,00
27	K	764208105	Montáž oplechování rovné římsy rš do 400 mm	m	20,000	144,00	2 880,00
	P		<i>Poznámka k položce: Provizorní plechové profily na stávající sítěšní plášť chodby do tělocvičny, z důvodu odvodu dešťových vod po dobu výstavby okapnice široká z poplastovaného plechu (TPO/FPO) rš 350mm</i>				
28	M	13880005	okapnice široká z poplastovaného plechu (TPO/FPO) rš 350mm	m	20,000	300,00	6 000,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 830,00
29	K	767810113	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,09 m2	kus	1,000	130,00	130,00
30	M	59816234	mřížka ventilační bez regulace volný průřez 610 cm2	kus	1,000	1 700,00	1 700,00
	D	M	Práce a dodávky M				6 892,50
	D	22-M	Montáže technologických zařízení				4 067,50
31	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm	m	25,000	50,90	1 272,50
32	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE	m	25,000	26,20	655,00
33	K	220060771	Montáž kabely závlačné ruční zatahování do rour kabelovodů jádro 1 mm TCE/KE, KFE, KEZE. 1 až 7 P	m	25,000	58,80	1 470,00
34	M	34126055	kabel sdělovací Cu 3x4x0,8	m	25,000	26,80	670,00
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				2 825,00
35	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	25,000	113,00	2 825,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 051,25
	D	VRN9	Ostatní náklady				2 051,25
36	K	090001000	Ostatní náklady	%	3,000	683,75	2 051,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

12 - Nové PBŘ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

08.04.2020

Zadavatel:

Město Kolin

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

DIČ:

27110176

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

83 370,94

DPH základní
snížená

Základ daně

83 370,94

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

17 507,90

0,00

Cena s DPH

v CZK

100 878,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

12 - Nové PBŘ

Místo:

Datum:

08. 04. 2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	83 370,94
741.a - Elektroinstalace- Světelné zdroje	4 840,00
741.d - Elektroinstalace - kabely a vodiče	1 360,00
742.f - Elektroinstalace - Rozhlas	5 610,00
HSV - Práce a dodávky HSV	4 778,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 778,00
PSV - Práce a dodávky PSV	64 410,00
766a - Truhlářské vnitřní	4 206,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 204,00
767.b - zámečnické vnitřní	-2 296,00
767.e - ostatní	3 500,00
H03 - Výtahy a zvedací zařízení	59 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 372,94
VRN9 - Ostatní náklady	2 372,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

12 - Nové PBR

Místo:

Datum:

08.04.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							83 370,94
	D	741.a	Elektroinstalace- Světelné zdroje				4 840,00
1	M	A02PNE101	Svítilno s piktogramem (piktogram dle směru únikových cest)	ks	4,000	1 210,00	4 840,00
	PP		Svítilno s piktogramem (piktogram dle směru únikových cest)				
	D	741.d	Elektroinstalace - kabely a vodiče				1 360,00
2	M	K05d0061	CYKY 3x1,5	m	40,000	34,00	1 360,00
	PP		CYKY 3x1,5				
	D	742.f	Elektroinstalace - Rozhlas				5 610,00
3	M	3410951301a	Kabel CYKY 2x2,5mm2	m	374,000	-32,00	-11 968,00
	PP		Kabel CYKY 2x2,5mm2				
4	M	742001R	Kabel Prařladur 2 x 2,5	m	374,000	47,00	17 578,00
	PP		Kabel Prařladur 2 x 2,5				
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				4 778,00
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 778,00
5	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	2,000	279,00	558,00
	PP		Osazování zárubní nebo rámu dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2				
6	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	2,000	1 110,00	2 220,00
	PP		zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800				
7	K	6991R	Manipulace se zárubněmi	Kč	2,000	1 000,00	2 000,00
	PP		Manipulace se zárubněmi				
	VV		"Řidič 4 hod*250"				
	VV		"Auto" 40 km* 25"				
	VV		2		2,000		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				64 410,00
	D	766a	Truhlářské vnitřní				4 206,00
8	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvívavých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	-754,00	-1 508,00
	PP		Montáž dveřních křídel otvívavých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně				
9	M	76605-R03	Ozn. T04 - Dřevěné dveře 800x1970 mm, vnitřní plně otočné jednokřídlové, neprůzvučné, D+M	kus	2,000	-7 460,00	-14 920,00
	PP		Ozn. T04 - Dřevěné dveře 800x1970 mm, vnitřní plně otočné jednokřídlové, neprůzvučné, D+M				
	VV		podrobný popis viz PD - výrobky truhlářské				
	VV		včetně příslušenství				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
10	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvívavých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	2,000	1 480,00	2 960,00
	PP		Montáž dveřních křídel otvívavých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně				
11	M	76605-R01	Ozn. T02 - Dřevěné dveře 800x1970 mm, vnitřní plně otočné jednokřídlové, s požární odolností, zvukově neprůzvučné, D+M	kus	2,000	8 837,00	17 674,00
	PP		Ozn. T02 - Dřevěné dveře 800x1970 mm, vnitřní plně otočné jednokřídlové, s požární odolností, zvukově neprůzvučné, D+M				
	VV		podrobný popis viz PD - výrobky truhlářské				
	VV		včetně příslušenství				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 204,00
	D	767.b	zámečnické vnitřní				-2 296,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	76720-R04	Ocelová lisovaná zárubeň 800/1970 mm do zděné stěny tl. 115 mm pro dveře jednokřídlové otočné, pro dodatečnou montáž, D+M	kus	2,000	-1 148,00	-2 296,00
	PP		Ocelová lisovaná zárubeň 800/1970 mm do zděné stěny tl. 115 mm pro dveře jednokřídlové otočné, pro dodatečnou montáž, D+M				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		2		2,000		
	D	767.e	ostatní				3 500,00
13	K	76715-R30	Ozn.30 - Hasící přístroj 113B, hmotnost 6kg, D+M	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
	PP		Ozn.30 - Hasící přístroj 113B, hmotnost 6kg, D+M				
	D	H03	Výtahy a zvedací zařízení				59 000,00
14	K	H03001R	Požární odolnost dvířek rozvaděče EI30 výtahu	ks	1,000	36 000,00	36 000,00
	PP		Požární odolnost dvířek rozvaděče EI30 výtahu				
15	K	H03002R	Bateriový sjezd EAR3	ks	1,000	18 000,00	18 000,00
	PP		Bateriový sjezd EAR3				
16	K	H03003R	Stavební úpravy otvoru pro montáž protipožárních dvířek rozvaděče	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Stavění úpravy otvoru pro montáž protipožárních dvířek rozvaděče				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 372,94
	D	VRN9	Ostatní náklady				2 372,94
17	K	090001000	Ostatní náklady	%	3,000	790,98	2 372,94
	PP		Ostatní náklady				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

13 - Úpravy povrchů, elektro

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

08.04.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

DIČ:

27110176

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-470 267,85

DPH základní
snížená

Základ daně
-470 267,85
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-98 756,25
0,00

Cena s DPH

v CZK

-569 024,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

13 - Úpravy povrchů, elektro

Místo:

Datum:

08.04.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	-470 267,85
HSV - Práce a dodávky HSV	-155 637,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 259,39
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 599,59
61 - Úprava povrchů vnitřní	-119 887,39
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 403,24
94 - Lešení a stavební výtahy	1 618,61
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	11 303,60
96 - Bourání konstrukcí	-80 895,35
99 - Přesuny hmot a sutí	10 960,52
PSV - Práce a dodávky PSV	-43 530,16
763 - Konstrukce suché výstavby	29 956,01
767.e - ostatní	-85 020,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 501,20
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 032,63
M - Práce a dodávky M	-271 099,90
741.a - Elektroinstalace- Světelné zdroje	-386 095,00
742.b - Elektroinstalace - Strukturovaná kabeláž	39 945,00
21-M - Elektromontáže - samostatné ovládání žaluzií	60 134,00
EL - Kabeláž regulace topení ENESA	14 916,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

13 - Úpravy povrchů, elektro

Místo:

Datum:

08.04.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-470 267,85
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-155 637,79
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 259,39
1	K	342244251	Příčka z cihel broušených na zdici PUR pěnu tloušťky 140 mm	m2	2,100	704,00	1 478,40
	PP		Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na zdici PUR pěnu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm		2,100		
	W		"Přízdívka v m.č. 2.13" 0,6*3,5		2,100		
	W		Součet		2,100		
2	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	0,600	79,92	47,95
	PP		Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm				
	W		"Přízdívka v m.č. 2.13" 0,6		0,600		
	W		Součet		0,600		
3	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	7,000	104,72	733,04
	PP		Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami				
	W		"Přízdívka v m.č. 2.13" 2*3,5		7,000		
	W		Součet		7,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				16 599,59
4	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	23,780	73,00	1 735,94
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn				
	W		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1" (9,24*3)-(2*1,97)		23,780		
	W		Součet		23,780		
5	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	23,780	268,00	6 373,04
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm štuková svíslých konstrukcí stěn				
	W		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1" (9,24*3)-(2*1,97)		23,780		
	W		Součet		23,780		
6	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	95,120	63,00	5 992,56
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších l započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn				
	W		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1" ((9,24*3)-(2*1,97))*4		95,120		
	W		Součet		95,120		
7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	14,000	164,00	2 296,00
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.				
	W		"začištění povrchu pro montáž profilu SDK příčky" 4*3,5		14,000		
8	K	631312141	Doplnění ryh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,045	4 490,00	202,05
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé ryh v dosavadních mazaninách				
	W		"WC chlapci 1.NP a 2.NP" (2,465*0,115*0,08)*2		0,045		
	W		Součet		0,045		
D	61		Úprava povrchů vnitřní				-119 887,39
9	K	611131301	Cementový postřík vnitřních stropů nanášený celoplošně strojně	m2	-268,300	69,35	-18 606,61
	PP		Cementový postřík vnitřních stropů nanášený celoplošně strojně				
10	K	611321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně	m2	-268,300	360,00	-96 588,00
	PP		Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně				
11	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	-15,138	310,00	-4 692,78
	PP		Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně				
	W		"WC chlapci 1.NP a 2.NP" -(1,515*3,55+0,95*3,55-0,6*1,97)*2		-15,138		
	W		Součet		-15,138		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 403,24
12	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	15,138	113,00	1 710,59
	PP		Bourání příček z cihel, tvámic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm				
	VV		"WC chlupci 1.NP a 2.NP" (1,515*3,55+0,95*3,55-0,6*1,97)*2		15,138		
	VV		Součet		15,138		
13	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,364	293,00	692,65
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2				
	VV		"WC chlupci 1.NP a 2.NP" (0,6*1,97)*2		2,364		
	VV		Součet		2,364		
	D	94	Lešení a stavební výtahy				1 618,61
14	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	35,310	45,84	1 618,61
	PP		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 kg/m2				
	VV		"WC chlupci 1.NP a 2.NP" (2,47*1,5)*2		7,410		
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1" 9*3		27,000		
	VV		"Přizdívka v m.č. 2.13" 0,6*1,5		0,900		
	VV		Součet		35,310		
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				11 303,60
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	35,000	72,96	2 553,60
	PP		Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m				
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1" 10*3,5		35,000		
	VV		Součet		35,000		
16	K	95290-R	Zednické výpomoci - sekání drážek, prostupů,kapes, jejich zaplntování, zazdění - ENESA	hod	35,000	250,00	8 750,00
	PP		Zednické výpomoci - sekání drážek, prostupů,kapes, jejich zaplntování, zazdění				
	D	96	Bourání konstrukci				-80 895,35
17	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	-1,600	1 518,29	-2 429,26
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů				
18	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	-5,800	2 589,06	-15 016,55
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů				
19	K	977151213	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů	m	-2,500	2 817,08	-7 042,70
	PP		Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů				
20	K	977151218	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	-3,500	4 872,06	-17 052,21
	PP		Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů				
21	K	977151225	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	-3,900	10 090,93	-39 354,63
	PP		Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů				
	D	99	Přesuny hmot a sutí				10 960,52
22	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	4,318	1 398,57	6 039,03
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně				
23	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,318	236,70	1 022,07
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením				
24	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	47,498	17,34	823,62
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				
	VV		4,318*11 "Přepočtené koeficientem množství		47,498		
25	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	4,318	400,00	1 727,20
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102				
26	K	997321211	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot v do 4 m	t	4,318	197,60	853,24
	PP		Svislá doprava sutí a vybouraných hmot v do 4 m				
27	K	997321219	Příplatek ZKD v 4 m svislé dopravy sutí a vybouraných hmot	t	8,636	57,36	495,36
	PP		Příplatek ZKD v 4 m svislé dopravy sutí a vybouraných hmot				
	VV		4,318*2 "Přepočtené koeficientem množství		8,636		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-43 530,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	763	Konstrukce suché výstavby				29 956,01
28	K	763001R	Příplatek za okamžitý nástup pracovníků na stabu + doprava	soubor	1,000	6 600,00	6 600,00
	PP		Příplatek za okamžitý nástup pracovníků na stabu + doprava				
29	K	763111331	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	17,600	832,00	14 643,20
	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 75 mm, profil 50, s izolací EI 30, Rw do 45 dB				
30	K	763111726	SDK příčka lišta na ochranu volných hran	m	3,600	87,50	315,00
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ochrana rohů lišta na ochranu volných hran vysoce pevná a nárazu odolná				
31	K	763111761	Příplatek k SDK příčce s jednoduchou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 31 mm	m2	17,600	154,00	2 710,40
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za zahuštění profilů u příček s nosnou konstrukcí z jednoduchých profilů na vzdálenost 31 cm				
32	K	763135611	Montáž kazet SDK kazetového podhledu	m2	22,000	60,50	1 331,00
	PP		Montáž sádrokartonového podhledu opláštění z kazet				
	VV		"Kabeláž regulace topení ENESA- vyjmutí kazet v chodbě k tělocvičně" 22		22,000		
33	K	763135881	Demontáž kazet sádrokartonového podhledu	m2	22,000	35,10	772,20
	PP		Demontáž podhledu sádrokartonového vyjmutí kazet				
	VV		"Kabeláž regulace topení ENESA - vyjmutí kazet v chodbě k tělocvičně" 22		22,000		
34	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	2,000	553,00	1 106,00
	PP		Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové				
35	M	55331510	zárubeň ocelová pro sádrokarton 75 levá/pravá 600	kus	2,000	1 080,00	2 160,00
	PP		zárubeň ocelová pro sádrokarton 75 levá/pravá 600				
36	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,520	209,35	318,21
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
	D	767.e	ostatní				-85 020,00
37	K	767001R	Dodávka a montáž jednobodové paniky D45/92	Ks	1,000	14 980,00	14 980,00
	PP		Dodávka a montáž jednobodové paniky D45/92				
	P		<i>Poznámka k položce: 1-bodový panikový zámek a panikovou kliku-kouli z důvodu, že se 3-bodový zámek do dveří nejde rozměrově.</i>				
38	K	76715-R01	Ozn.11 - Ochranný kryt radiátoru 180x760x11090 mm, D+M	kus	-2,000	25 000,00	-50 000,00
	PP		Ozn.11 - Ochranný kryt radiátoru 180x760x11090 mm, D+M				
39	K	76715-R02	Ozn.12 - Ochranný kryt radiátoru 180x760x10770 mm, D+M	kus	-2,000	25 000,00	-50 000,00
	PP		Ozn.12 - Ochranný kryt radiátoru 180x760x10770 mm, D+M				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 501,20
40	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	28,000	54,90	1 537,20
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným				
41	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	28,000	105,00	2 940,00
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní				
42	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	28,000	108,00	3 024,00
	PP		Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní				
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 032,63
43	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,780	4,83	114,86
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1"(9,24*3)-(2*1,97)		23,780		
	VV		Součet		23,780		
44	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,780	14,30	340,05
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1"(9,24*3)-(2*1,97)		23,780		
	VV		Součet		23,780		
45	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,780	29,80	708,64
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1"(9,24*3)-(2*1,97)		23,780		
	VV		Součet		23,780		
46	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,780	15,00	356,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1"(9,24*3)-(2*1,97)		23,780		
	VV		Součet		23,780		
47	K	784171001	Olepečování vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	24,000	8,99	215,76
	PP		Olepečování vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1" 24		24,000		
	VV		Součet		24,000		
48	M	581248330	páska pro malířské potřeby maskovací krepeová 19mm x 50 m	m	24,000	0,58	13,92
	PP		páska pro malířské potřeby maskovací krepeová 19mm x 50 m				
49	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	20,000	4,69	93,80
	PP		Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí				
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1" 2*10		20,000		
	VV		Součet		20,000		
50	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací, 25µ, 4 x 5 m	m2	20,000	3,55	71,00
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací, 25µ, 4 x 5 m				
51	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1 500,894	15,40	23 113,77
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"chybějící výměra" 1477,114		1 477,114		
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1"(9,24*3)-(2*1,97)		23,780		
	VV		Součet		1 500,894		
52	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,780	45,71	1 086,98
	PP		Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"oprava zdi ve stávající chodbě ZŠ 1"(9,24*3)-(2*1,97)		23,780		
	VV		Součet		23,780		
53	K	784211161	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu v světlém odstínu	m2	-1 477,114	14,95	-22 082,85
	PP		Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu v světlém odstínu				
D	M		Práce a dodávky M				-271 099,90
D	741.a		Elektroinstalace- Světelné zdroje				-386 095,00
54	M	A011784-U-07RRA	A- LED panel 34W, 4100lm , 3800K, IP40	ks	-4,000	2 175,00	-8 700,00
	PP		A- LED panel 34W, 4100lm , 3800K, IP40				
55	M	B01TM92011EA	B- LED mřížkové svítidlo 37W,4450lm, 4000K, IP20	ks	19,000	1 760,00	33 440,00
	PP		B- LED mřížkové svítidlo 37W,4450lm, 4000K, IP20				
56	M	L03604901	C-Asymetrický reflektor 47W, 6200lm, 4000K, IP20	ks	-25,000	1 730,00	-43 250,00
	PP		C-Asymetrický reflektor 47W, 6200lm, 4000K, IP20				
57	M	B0104-013/114/B01	D- LED svítidlo s krytem přisazené, 36W, 5100lm,4000K, IP54	ks	-186,000	1 930,00	-358 980,00
	PP		D- LED svítidlo s krytem přisazené, 36W, 5100lm,4000K, IP54				
58	M	B0104-013/114/B02	E- Vetsavné LED svítidlo 20W,2100lm,4000K, IP43	ks	-19,000	1 495,00	-28 405,00
	PP		E- Vetsavné LED svítidlo 20W,2100lm,4000K, IP43				
59	M	L03676581	N1- LED svítidlo nouzové , 3W, 390lm, Autotest	ks	18,000	2 310,00	41 580,00
	PP		N1- LED svítidlo nouzové , 3W, 390lm, Autotest				
60	M	A02PNE101	Svítidlo s piktogramem (piktogram dle směru únikových cest)	ks	-18,000	1 210,00	-21 780,00
	PP		Svítidlo s piktogramem (piktogram dle směru únikových cest)				
D	742.b		Elektroinstalace - Strukturovaná kabeláž				39 945,00
61	K	742001R	Zvětšení datového rozvaděče z 18U na 22 U, doplnění patch panelu cat.6 24 portů	ks	1,000	9 200,00	9 200,00
	PP		Zvětšení datového rozvaděče z 18U na 22 U, doplnění patch panelu cat.6 24 portů				
62	K	742002R	Jednoduchá datová zásuvka (1xRJ45) bytová, včetně nosné masky, rámečku a instalační krabice, kompletní včetně protokolu měření	ks	20,000	390,00	7 800,00
	PP		Jednoduchá datová zásuvka (1xRJ45) bytová, včetně nosné masky, rámečku a instalační krabice, kompletní včetně protokolu měření				
63	M	MER01DAT	Měření datového portu a vypracování protokolu	ks	24,000	70,00	1 680,00
	PP		Měření datového portu a vypracování protokolu				
64	M	I01PCU-U2019-NE01A	Kabel UTP Cat 6, LSOH	m	820,000	24,00	19 680,00
	PP		Kabel UTP Cat 6, LSOH				
65	M	L0363569100B	Elektroinstalační trubka ohebná, průměr 25mm, ohebná, samoshášivá, nízká mechanická pevnost ,vč. uložení, komplet	m	15,000	38,00	570,00
	PP		Elektroinstalační trubka ohebná, průměr 25mm, ohebná, samoshášivá, nízká mechanická pevnost ,vč. uložení, komplet				
66	M	M018872.4000	Prostup zdi průměr 50mm	ks	5,000	50,00	250,00
	PP		Prostup zdi průměr 50mm				
67	M	S04ASLSS53600	Drážky pro kabeláž ve zdivu 30x50mm , včetně zapravení	m	15,000	51,00	765,00
	PP		Drážky pro kabeláž ve zdivu 30x50mm , včetně zapravení				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	21-M	Elektromontáže - samostatné ovládání žaluzii				60 134,00
68	K	21001R	Motorcontroller 4 AC WM	ks	4,000	11 407,00	45 628,00
	PP		Motorcontroller 4 AC WM				
69	K	21002R	Solinis UNO - sluneční a větrná automatika	ks	1,000	9 706,00	9 706,00
	PP		Solinis UNO - sluneční a větrná automatika				
70	K	21003R	Zapojení a nastavení čidla	ks	1,000	760,00	760,00
	PP		Zapojení a nastavení čidla				
71	K	21004R	Zapojení a nastavení motorcontrolleru	ks	4,000	760,00	3 040,00
	PP		Zapojení a nastavení motorcontrolleru				
72	K	21005R	Expediční náklady	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		Expediční náklady				
	D	EL	Kabeláž regulace topení ENESA				14 916,10
73	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	15,000	69,00	1 035,00
	PP		Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkladacích s víčkem, šířky do 80 mm				
74	M	34571003	lišta elektroinstalační hranatá bílá 17x17	m	15,000	13,70	205,50
	PP		lišta elektroinstalační hranatá bílá 17x17				
75	M	A019063-3101	Pomocný instalační materiál (sádra, svorky, přichytky)	kpl	1,000	400,00	400,00
	PP		Pomocný instalační materiál (sádra, svorky, přichytky)				
76	K	741120001	Montáž vodičů Cu izolovaných plných a laněných žíla 0,35-6 mm ² pod omítku (CY)	m	280,000	26,70	7 476,00
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm ²				
77	M	34140572	vodič izolovaný s Cu jádrem U 3x0,80mm	m	280,000	7,12	1 993,60
	PP		vodič izolovaný s Cu jádrem U 3x0,80mm				
78	M	A021055-41	Krabice univerzální, do zdi	ks	10,000	58,00	580,00
	PP		Krabice univerzální, do zdi				
79	M	K05d0061	CYKY 3x1,5	m	40,000	34,00	1 360,00
	PP		CYKY 3x1,5				
80	K	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříně	kus	2,000	139,00	278,00
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříně				
81	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	2,000	114,00	228,00
	PP		jistič 1pólový-charakteristika B 10A				
82	M	L0363569100	Elektroinstalační trubka ohebná, FXP 25-32mm , včetně instalačního materiálu a přichytek	m	40,000	34,00	1 360,00
	PP		Elektroinstalační trubka ohebná, FXP 25-32mm , včetně instalačního materiálu a přichytek				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

14 - Kastlíky, ventilátor m.č.1.14

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.06.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

DIČ:

27110176

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

36 676,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	36 676,51	21,00%	7 702,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

44 378,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

14 - Kastlíky, ventilátor m.č.1.14

Místo:

Datum:

01.06.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	36 676,51
HSV - Práce a dodávky HSV	275,04
94 - Lešení a stavební výtahy	275,04
PSV - Práce a dodávky PSV	35 333,23
713 - Izolace tepelné	427,61
741 - Elektroinstalace - silnoproud	16 413,00
763 - Konstrukce suché výstavby	11 142,62
766 - Konstrukce truhlářské	7 350,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 068,24
VRN9 - Ostatní náklady	1 068,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

14 - Kastlíky, ventilátor m.č.1.14

Místo:

Datum: 01.06.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							36 676,51
D	HSV		Práce a dodávky HSV				275,04
D	94		Lešení a stavební výtahy				275,04
1	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	6,000	45,84	275,04
	PP		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2				
	VV		"SDK obklad" 2*1		2,000		
	VV		"Elektro" 3*2		6,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				35 333,23
D	713		Izolace tepelné				427,61
2	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	4,620	36,80	170,02
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě				
3	M	63152096	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 50mm	m2	4,851	53,10	257,59
	PP		pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 50mm				
	VV		4,62*1,05 Přepočtené koeficientem množství		4,851		
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				16 413,00
4	K	741001R	Ventilátor HV 300 AE	ks	1,000	9 948,00	9 948,00
	PP		Ventilátor HV 300 AE				
5	K	741002R	Regulátor otáček a směru otáčení REB 1R	ks	1,000	4 218,00	4 218,00
	PP		Regulátor otáček a směru otáčení REB 1R				
6	M	K05d0063	CYKY 5x1,5	m	15,000	41,00	615,00
	PP		CYKY 5x1,5				
7	M	A019063-3101	Pomocný instalační materiál (sádra, svorky, přičhytky)	kpl	1,000	1 020,00	1 020,00
	PP		Pomocný instalační materiál (sádra, svorky, přičhytky)				
8	M	S04ASLSS53600	Drážky pro kabeláž ve zdívu 30x50mm , včetně zapravení	m	12,000	51,00	612,00
	PP		Drážky pro kabeláž ve zdívu 30x50mm , včetně zapravení				
D	763		Konstrukce suché výstavby				11 142,62
9	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	4,620	27,84	128,62
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr				
	VV		"m.č. 1.01 svislý obklad" 3,5*0,6		2,100		
	VV		"m.č. 1.14 svislý obklad" 3,4*0,6		2,040		
	VV		"m.č. 1.14 a 1.04 rozšíření pod stropem" (0,2*0,8)*3		0,480		
	VV		Součet		4,620		
10	K	763164537	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,8 m desky 2xDF 12,5	m	10,500	730,00	7 665,00
	PP		Obklad konstrukci sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 2 x 12,5 mm				
	VV		"m.č. 1.01 svislý obklad" 3,5		3,500		
	VV		"m.č. 1.14 svislý obklad" 3,4		3,400		
	VV		"m.č. 1.14 a 1.03 rozšíření pod stropem" 3,6		3,600		
	VV		Součet		10,500		
11	K	763171112	Montáž revizních klapek SDK kčí vel. do 0,25 m2 pro příčky a předsazené stěny	kus	2,000	291,00	582,00
	PP		Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revizních klapek pro příčky nebo předsazené stěny, velikost do 0,25 m2				
12	M	59030158	klapka revizní protipožární pro stěny a podhledy tl 12,5mm 200x200mm	kus	2,000	1 310,00	2 620,00
	PP		klapka revizní protipožární pro stěny a podhledy tl 12,5mm 200x200mm				
13	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	96,712	1,52	147,00
	PP		Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m				
D	766		Konstrukce truhlářské				7 350,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	766001R	Skříňka pod umyvadlo se dvěma dveřky, barva bílá	ks	3,000	2 450,00	7 350,00
	PP		Skříňka pod umyvadlo se dvěma dveřky, barva bílá				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				1 068,24
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 068,24
15	K	090001000	Ostatní náklady	%	3,000	356,08	1 068,24
	PP		Ostatní náklady				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

15 - Venkovní zpevněné plochy vstup do objektu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

25.05.2020

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

27110176

DIČ:

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			86 693,92
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	86 693,92	21,00%	18 205,72
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	104 899,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

15 - Venkovní zpevněné plochy vstup do objektu

Místo:

Datum:

25.05.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	86 693,92
HSV - Práce a dodávky HSV	84 284,82
1 - Zemní práce	10 800,56
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	27 990,71
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	3 224,54
5 - Komunikace	30 929,89
8 - Trubní vedení	10 556,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
99 - Přesuny hmot a sutí	783,12
PSV - Práce a dodávky PSV	2 409,10
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 409,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

15 - Venkovní zpevněné plochy vstup do objektu

Místo:

Datum: 25.05.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							86 693,92
D	HSV		Práce a dodávky HSV				84 284,82
D	1		Zemní práce				10 800,56
1	K	132312101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 4	m3	5,940	2 071,94	12 307,32
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 4				
	VV		"obrubníky - okapový chodník" 66*0,3*0,3		5,940		
2	K	132312109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	5,940	25,00	148,50
	PP		Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4				
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-4,360	362,25	-1 579,41
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4				
	VV		odpočet zeminy pro násyp				
	VV		-9,060		-9,060		
	VV		"přípočet obrubníky - okapový chodník" 4,7			4,700	
	VV		Součet			-4,360	
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	-8,720	27,23	-237,45
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m				
5	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudrých do násypů zhuštěných	m3	9,060	118,00	1 069,08
	PP		Uložení sypaniny z hornin soudrých do násypů zhuštěných na 96 % PS				
	VV		Zásyp v místě nového chodníku po odbourání asfaltové komunikace				
	VV		9,7*0,2		1,940		
	VV		Zásyp v místě trávníku po odbourání asfaltové komunikace				
	VV		(27,5-9,7)*0,4		7,120		
	VV		Součet			9,060	
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	-8,284	240,00	-1 988,16
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce				
7	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	9,700	111,41	1 080,68
	PP		Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním				
	VV		Zásyp v místě nového chodníku po odbourání asfaltové komunikace				
	VV		9,7		9,700		
	VV		Součet			9,700	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				27 990,71
8	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	17,500	289,19	5 060,83
	PP		Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2				
	VV		Stávající asfaltová vozovka				
	VV		"odpočet:" -10,0		-10,000		
	VV		"přípočet:" 27,5		27,500		
	VV		Součet			17,500	
9	K	113107344	Odstranění podkladu živичného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	17,500	362,50	6 343,75
	PP		Odstranění podkladu živичného tl 200 mm strojně pl do 50 m2				
	VV		Stávající asfaltová vozovka				
	VV		"odpočet:" -10,0		-10,000		
	VV		"přípočet:" 27,5		27,500		
	VV		Součet			17,500	
10	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	3,500	157,65	551,78
	PP		Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých				
	VV		Stávající komunikace				
	VV		"odpočet:" -6,0		-6,000		
	VV		"přípočet:" 9,5		9,500		
	VV		Součet			3,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	1,500	855,38	1 283,07
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm				
	VV		odřiznutí bourané vozovky				
	VV		"odpočet:" -5,0		-5,000		
	VV		"připočet:" 6,5		6,500		
	VV		Součet		1,500		
12	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	160,00	160,00
	PP		Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti do 50 kg				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
13	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	7,700	343,34	2 643,72
	PP		Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km				
	VV		7,7		7,700		
	VV		Součet		7,700		
14	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	84,700	25,14	2 129,36
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů				
	VV		7,7*11 "Přepočtené koeficientem množství		84,700		
	VV		Součet		84,700		
15	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	8,593	548,76	4 715,49
	PP		Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km				
	VV		7,875+0,718		8,593		
	VV		Součet		8,593		
16	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	94,523	27,96	2 642,86
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů				
	VV		8,593*11 "Přepočtené koeficientem množství		94,523		
	VV		Součet		94,523		
17	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	0,718	200,00	143,60
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101				
	VV		0,718		0,718		
	VV		Součet		0,718		
18	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	7,875	150,00	1 181,25
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302				
	VV		k recyklaci				
	VV		7,875		7,875		
	VV		Součet		7,875		
19	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	7,700	140,00	1 078,00
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504				
	VV		7,7		7,700		
	VV		Součet		7,700		
20	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,050	1 140,00	57,00
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904				
	VV		0,05		0,050		
	VV		Součet		0,050		
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				3 224,54
21	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	17,800	48,17	857,43
	PP		Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5				
	VV		V místě po odbourání asfaltové komunikace (27,5-8,7)		17,800		
	VV		Součet		17,800		
22	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,560	230,90	822,00
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		17,8*0,2 "Přepočtené koeficientem množství		3,560		
	VV		Součet		3,560		
23	K	181951101	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	27,700	55,78	1 545,11
	PP		Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění				
	VV		17,8		17,800		
	VV		"obrubníky - okapový chodník" 0,15*66		9,900		
	VV		Součet		27,700		
	D	5	Komunikace				30 929,89
24	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,400	147,07	647,11
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm				
	VV		"chodníky:" 4,4		4,400		
	VV		Součet		4,400		
25	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	4,400	332,92	1 464,85
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	4,620	231,00	1 067,22
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní				
27	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	72,900	297,66	21 699,41
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého				
	WV		"Chodník - vstup" 6,9		6,900		
	WV		"okapový chodník" 66		66,000		
	WV		Součet		72,900		
28	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	6,900	115,00	793,50
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm				
	WV		"odpočet:" -5,0		-5,000		
	WV		"připočet:" (7,0+4,9)		11,900		
	WV		Součet		6,900		
29	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	69,000	76,20	5 257,80
	PP		obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm				
	D	8	Trubní vedení				10 556,00
30	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	4,000	142,00	568,00
	PP		Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm				
31	M	59224013	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x10x10 cm	kus	3,000	872,00	2 616,00
	PP		prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x10x10 cm				
	WV		Vyrovnání výšky poklopu				
	WV		3		3,000		
	WV		Součet		3,000		
32	M	59224011	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x6x10 cm	kus	1,000	244,00	244,00
	PP		prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x6x10 cm				
	WV		Vyrovnání výšky poklopu				
	WV		1		1,000		
	WV		Součet		1,000		
33	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	5,000	490,00	2 450,00
	PP		těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000				
	WV		5		5,000		
	WV		Součet		5,000		
34	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	988,00	988,00
	PP		Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250				
35	M	28661933	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125	kus	1,000	3 690,00	3 690,00
	PP		poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125				
	WV		1		1,000		
	WV		Součet		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
	D	99	Přesuny hmot a sutí				783,12
36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	4,386	178,55	783,12
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 409,10
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 409,10
37	K	711161223	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 9,0 mm	m2	6,500	271,00	1 761,50
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 9,0 mm				
	WV		Na styk chodníku a stávající budovy				
	WV		6,5*1,0		6,500		
	WV		Součet		6,500		
38	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	6,500	95,20	618,80
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou				
	WV		Na styk chodníku a stávající budovy				
	WV		6,5		6,500		
	WV		Součet		6,500		
39	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	23,803	1,21	28,80
	PP		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

16 - Úprava vstupu ZŠ 7

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

12.06.2020

Zadavatel:

Město Kolin

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ:

27110176

DIČ:

CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

12 387,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 387,30	21,00%	2 601,33
snižovaná	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

14 988,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

16 - Úprava vstupu ZŠ 7

Místo:

Datum:

12.06.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

12 387,30

HSV - Práce a dodávky HSV

6 263,37

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 075,12

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 018,72

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

426,51

94 - Lešení a stavební výtahy

375,89

99 - Přesuny hmot a sutí

469,72

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

897,41

PSV - Práce a dodávky PSV

5 763,12

712 - Povlakové krytiny

577,21

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

-630,00

764 - Konstrukce klempířské

6 154,54

767 - Konstrukce zámečnické

11 643,96

771 - Podlahy z dlaždic keramických

-13 520,58

784 - Dokončovací práce - maľby a tapety

1 537,99

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

360,81

VRN9 - Ostatní náklady

360,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek

Objekt:

16 - Úprava vstupu ZŠ 7

Místo:

Datum: 12.06.2020

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma Pazdera s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							12 387,30
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 263,37
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 075,12
1	K	317168054	Překlád keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	2,000	537,56	1 075,12
	PP		Překlád keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 018,72
2	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	12,300	128,00	1 574,40
	PP		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn				
3	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,360	3 700,00	1 332,00
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20				
	VV		"oprava střechy - spádová vrstva" 1*4,5*0,08		0,360		
4	K	631319181	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za sklon do 35°	m3	0,360	117,00	42,12
	PP		Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15° do 35° od vodorovné roviny mazanina tl. přes 50 do 80 mm				
	VV		"oprava střechy - spádová vrstva" 1*4,5*0,08		0,360		
5	K	631319195	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	0,360	195,00	70,20
	PP		Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm				
	VV		"oprava střechy - spádová vrstva" 1*4,5*0,08		0,360		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				426,51
6	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	2,100	64,10	134,61
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2				
	VV		"vstup" 0,7*3		2,100		
7	K	977311111	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 50 mm	m	3,000	97,30	291,90
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky do 50 mm				
	VV		"Řezání dlažby" 3		3,000		
D	94		Lešení a stavební výtahy				375,89
8	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	8,200	45,84	375,89
	PP		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2				
D	99		Přesuny hmot a sutí				469,72
9	K	997013213	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,119	1 398,57	166,43
	PP		Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně				
10	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,119	236,70	28,17
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením				
11	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,309	17,34	22,70
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km				
12	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	0,119	400,00	47,60
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102				
13	K	997321211	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot v do 4 m	t	0,119	197,60	23,51
	PP		Svislá doprava sutí a vybouraných hmot v do 4 m				
14	K	997321219	Příplatek ZKD v 4 m svislé dopravy sutí a vybouraných hmot	t	0,238	57,36	13,65
	PP		Příplatek ZKD v 4 m svislé dopravy sutí a vybouraných hmot				
15	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,939	178,55	167,66
	PP		Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				897,41
16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	12,300	72,96	897,41
	PP		Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5 763,12
	D	712	Povlakové krytiny				577,21
17	K	712300831	Odstanění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	5,000	16,60	83,00
	PP		Odstanění ze střeš plochých do 10° krytiny povlakové jednovrstvé				
	VV		1*5		5,000		
18	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólii lepenou se svařovanými spoji	m2	5,000	93,50	467,50
	PP		Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólii lepenou se svařovanými spoji				
	VV		"střecha" 1*5		5,000		
19	K	783901451	Zametení betonových podlah před provedením nátěru	m2	5,000	4,03	20,15
	PP		Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru zametením				
	VV		"oprava střechy" 5		5,000		
20	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	5,700	1,15	6,56
	PP		Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m				
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				-630,00
21	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	-1,000	630,00	-630,00
	PP		Dvířka 30/30				
	D	764	Konstrukce klempířské				6 154,54
22	K	764002842	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek k dalšímu použití	m	5,000	233,00	1 165,00
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek k dalšímu použití				
	VV		"Oplechování atiky"5		5,000		
23	K	764215607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou celoplošně lepené rš 670 mm	m	5,000	979,00	4 895,00
	PP		Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou celoplošně lepené rš 670 mm				
	VV		"Oplechování atiky"5		5,000		
24	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	60,600	1,56	94,54
	PP		Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m				
	D	767	Konstrukce zámečnické				11 643,96
25	K	767646422	Montáž revizních dvířek dvoukřídlových s rámem výšky do 1500 mm	kus	1,000	371,00	371,00
	PP		Montáž dveří ocelových revizních dvířek s rámem dvoukřídlových, výšky přes 1000 do 1500 mm				
26	M	55343548	dvířka revizní na vodoměrná měřidla 950x1100mm	kus	1,000	5 910,00	5 910,00
	PP		dvířka revizní nerezová s otvory na plynová měřidla 605x1205mm				
27	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,455	112,00	162,96
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující				
	VV		"nátěr revizních dvířek" 0,95*1,1		1,045		
	VV		"nátěr rámu revizních dvířek" (0,95+1,1+0,95+1,1)*0,1		0,410		
	VV		Součet		1,455		
28	K	767001R	Rozebírací konec madla	ks	1,000	5 200,00	5 200,00
	PP		Rozebírací konec madla				
	D	771	Podlahy z dlaždic keramických				-13 520,58
29	M	59761434	dlaždice keramické sřinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2	m2	-9,900	362,00	-3 583,80
	PP		dlaždice keramické sřinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2				
30	M	59761409	dlažba keramická sřinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	9,900	423,00	4 187,70
	PP		dlažba keramická sřinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2				
31	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	4,000	96,60	386,40
	PP		Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm				
	VV		"vstup"4		4,000		
32	M	59761-R00	keramická soklová tvarovka rovná	m	4,200	165,00	693,00
	PP		keramická soklová tvarovka rovná				
	VV		"Vstup" 4*1,05		4,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m ²	m ²	0,960	320,00	307,20
	PP		Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m ²				
	VV		"vstup" 1,2*0,8		0,960		
34	M	597612-R1	draždice keramické velikost 300/300 mm, podrobný popis viz PD	m ²	1,104	328,00	362,11
	PP		draždice keramické velikost 300/300 mm, podrobný popis viz PD				
	VV		"vstup" 0,96*1,15		1,104		
35	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m ²	0,960	47,20	45,31
	PP		Podlahy penetrace podkladu				
36	K	771591172	Montáž profilu pro schodové hrany	m	-33,000	85,64	-2 826,12
	PP		Montáž profilu pro schodové hrany				
37	M	59054143	profil schodový protiskuzový ušlechtilá ocel V2A, R 10 V 6 (8 x 1000 mm)	m	-33,000	400,00	-13 200,00
	PP		profil schodový protiskuzový ušlechtilá ocel V2A, R 10 V 6 (8 x 1000 mm)				
38	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m ²	0,960	112,10	107,62
	PP		Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa				
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				1 537,99
39	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	12,300	4,83	59,41
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m				
40	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	12,300	14,30	175,89
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m				
41	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	12,300	29,80	366,54
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
42	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	12,300	15,00	184,50
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
43	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m ²	12,300	15,40	189,42
	PP		Penetrace podkladu jednonásobné základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m				
44	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	12,300	45,71	562,23
	PP		Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				360,81
	D	VRN9	Ostatní náklady				360,81
45	K	090001000	Ostatní náklady	%	3,000	120,27	360,81
	PP		Ostatní náklady				