

Smlouva o dílo č.
dle § 2 586 a násl. NOZ

I. Smluvní strany

Zhotovitel: Komplet stavby Nymburk s.r.o.
sídlo: Boleslavská třída 1765, 288 02 Nymburk
provozovna:
IČ: 24313742
DIČ: CZ 24313742
bank.spojení: [redacted]
telefon: [redacted]
fax:
e-mail: [redacted]
oprávněnost jednat ve věcech smluvních:
Jaromír Černý, jednatel
oprávněnost jednat ve věcech technických:
Jaromír Černý, Ing. Zdeněk Kratochvíl
(dále jen zhotovitel)

Objednatel: **Město Nymburk**
sídlo: Náměstí Přemyslovců 163; 288 28 Nymburk
IČ: 00239500
DIČ: CZ00239500
bank.spojení: ČS, a.s., č. účtu: 27 – 0504359359/0800
telefon: 325 501 111
fax 325 501 256
e-mail: mail@meu-nbk.cz
oprávněnost jednat ve věcech smluvních:
PhDr. Pavel Fojtík., starosta města
oprávněnost jednat ve věcech technických a k převzetí díla:
Ing. Bohumil Klicpera, vedoucí odboru rozvoje a investic
Ing. arch. Zuzana Konheřrová, investiční referentka
(dále jen objednatel)

II. Předmět plnění a rozsah díla

1. Předmět díla: Rekonstrukce ohradní zdi St. děkanství

Zhotovení díla - stavební práce a dodávky potřebné k provedení rekonstrukce ohradní zdi v areálu Starého děkanství, Kostelní nám. 29/8, Nymburk - dle rozsahu a specifikací uvedených v projektové části zadávací dokumentace - akce: Rekonstrukce ohradní zdi Starého Děkanství, vypracoval: Ing. David Drobeček, [redacted], IČO: 759 02 699, datum zpracování 11/2016 (dále jen „PD“).

Stavební práce budou spočívat zjm. v opravě poškozených částí zdiva a jejího krytí, v destruovaných částech budou rozebrány zbytky zdiva, provedené nové základy s izolací a vyskládáno nové zdivo z cihel plných pálených a opuky (lom Příbylov) – v souladu s PD a rozhodnutím orgánu památkové péče čj. ŠKaPP/060/18433/2017/Van.

Práce budou probíhat v souladu s rozhodnutím orgánu památkové péče MěÚ Nymburk (viz výše) za účasti pracovníků orgánu památkové péče, státního památkového dohledu a pracovníků organizací oprávněných provádět archeologický výzkum, jelikož se jedná o kulturní památku zapsanou v Ústředním seznamu nemovitých kulturních památek ČR a navíc nacházející se v památkově chráněném území - městské památkové zóně Nymburk.

Vytýčení všech podzemních inženýrských sítí.

Zajištění případného záboru veřejného prostranství a souvisejícího povolení zvláštního užívání dotčených pozemků a pozemních komunikací včetně plnění podmínek rozhodnutí příslušného správního orgánu, zajištění staveniště a záboru dotčených soukromých sousedních pozemků v minimální možné míře.

Bezpečnostní opatření zhotovitele při provádění prací s ohledem na veřejné prostory bude zajištěno v souladu s platnou legislativou.

Likvidace odpadů vzniklých při zakázce dle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, proběhne v souladu s vyhláškou č. 61/2010 Sb. včetně řádného doložení příslušným dokladem nejpozději při předání a převzetí hotového díla.

Doložení kvality zabudovaných výrobků a použitých materiálů certifikátem, resp. technickým listem, odpovídající kvality a vlastností specifikovaných v PD.

Uvedení veškerých ploch dotčených stavbou do původního stavu.

Poskytnutí součinnosti při řízeních orgánu památkové péče a stavebního úřadu.

Vedení stavebního deníku a postupu prací s následným vypracováním dokumentace skutečného provedení stavby ve 4 tištěných vyhotoveních a 1x v el. podobě.

2. Rozsah díla je dán zadávací dokumentací v členění:

- Technická dokumentace se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb a výkazem výměr
- Cenová nabídka v příloze č. 1 Smlouvy o dílo dle Výzvy k podání nabídky uveřejněné na Profilu zadavatele pod značkou VZ_NBK_051_2017_20.

III. Čas plnění

Termín zahájení prací - dnem předání a převzetí staveniště

Termín dokončení díla - nejpozději **do 16. 10. 2017**

IV. Cena dodávky

Cena za dílo byla stanovena oceněním Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „Soupis“). Tento „Soupis“ je úplný a smluvní cena stanovena oceněním tohoto „Soupisu“ je cenou konečnou a nepřekročitelnou.

Cena bez DPH	519.948 Kč
DPH 21%	109.189 Kč
Cena celkem vč. DPH 21% činí	629.137 Kč

V. Platební podmínky a fakturace

1. Objednatel neposkytuje žádnou zálohu před započítáním prací.
2. Fakturace za dílo bude provedena dílčími fakturami po předání a převzetí ucelených celků na základě vzájemně odsouhlasených a písemně potvrzených provedených prací formou daňového dokladu, vystaveného po odsouhlasení těchto prací a dodávek (specifikace účtovaných prací podepsaná TDI nebo jiným zmocněným pracovníkem objednatele). Výše fakturace bude do 90% ceny zakázky v rámci každé etapy.
3. Z celkové částky zakázky (bez DPH) bude 10% pozastaveno. Pozastávka bude uvolněna po předání díla bez vad a nedodělků a to do 30 dnů od odstranění poslední závady nebo nedodělků.
4. Splatnost faktur je 30 kalendářních dnů od doručení objednateli. Za úhradu faktury objednatelem se považuje datum odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

VI. Smluvní pokuty

1. V případě pozdní úhrady plateb objednatel bude účtovat zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z fakturované částky za každý i započatý kalendářní den prodlení.

2. V případě nedodržení termínu dokončení stavby z důvodů nikoliv na straně objednatele uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.500,- Kč za každý započatý den prodlení.
3. Smluvní pokuta v případě prodlení oproti sjednanému termínu odstranění jednotlivé vady ze Zápisu o předání díla anebo podle článku X. této smlouvy se sjednává ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
4. Smluvní pokuta v případě prodlení oproti sjednanému termínu s odstraněním zařízení staveniště se sjednává ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
5. Smluvní pokuta v případě nedodržení některé z povinností zhotovitele uvedených v čl. VIII, odst. 1, 2, 3, 7, 8, 9, 10 této smlouvy se sjednává ve výši 500,- Kč za každý den prodlení oproti písemně předanému termínu zhotoviteli k nápravě při porušení některého z bodů 1. – 3, 7 – 10 čl. VIII této smlouvy o dílo.
6. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčen nárok na náhradu škody.
7. Za každý případ porušení požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů uhradí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 5.000,- Kč.
8. Při opakovaném porušení stejného požadavku v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů uhradí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 15.000,- Kč.
9. Za každý případ porušení požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP při konání prací ve výškách nebo při vykonávání prací a činností vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví specifikovaných v NV 591/2006 Sb. příloha č. 5 uhradí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 20.000,- Kč.
10. Při opakovaném porušení stejného požadavku v oblasti BOZP, PO a ŽP při konání prací ve výškách nebo při vykonávání prací a činností vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví specifikovaných v NV 591/2006 Sb. příloha č. 5 uhradí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 50.000,- Kč.
11. Jestliže se vyskytne počet porušení rozdílných požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů ve více jak 10 případech v jednom kalendářním měsíci, jedná se o hrubé porušení smluvních podmínek a objednatel může od smlouvy se zhotovitelem okamžitě odstoupit.
12. Smluvní pokuta v případě neodevzdání dokladové složky díla nebo její části viz. čl. IX.5 nejdéle spolu s protokolárním ukončením díla se sjednává ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
13. Objednatel může uplatnit smluvní pokutu v nižší částce.

VII. Povinnosti objednatele

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště před zahájením prací. O předání a převzetí staveniště bude proveden zápis ve stavebním deníku.
2. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli za úplatu odběrné místo elektrické energie a vody. Zhotovitel osadí podružné měření médií, pokud se nedohodne s provozovatelem objektu jinak.

VIII. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen převzít staveniště neprodleně, nejpozději však do 3 dnů od doručení písemné výzvy od objednatele.
2. Zhotovitel je povinen při provádění díla respektovat veškeré závazné technické a jiné normy a postupovat v souladu s pravidly vyplývajícími z obecně právních předpisů s důrazem na dodržování podmínek stanovisek orgánů státní správy.
3. Zhotovitel se zavazuje k uvedení veškerých ploch dotčených pracemi do původního stavu.
4. Zhotovitel zajistí bezpečnost provozu do místa plnění a v místě plnění, tj. zabezpečí provádění prací v souladu se zásadami organizace výstavby a plnění požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů při realizaci svých činností, při činnostech svých zaměstnanců a při činnostech subdodavatelů zhotovitele a při všech dalších činnostech souvisejících s plněním díla. Tímto se zhotovitel zavazuje ke spolupráci

s určeným koordinátorem BOZP včetně poskytování podkladů do 3 dnů od požadavku koordinátora BOZP za účelem sestavení a aktualizace plánu BOZP.

Přímou odpovědnost za plnění požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP na staveništi dle platných legislativních předpisů má hlavní stavbyvedoucí zhotovitele.

Osobami oprávněnými provádět kontrolu plnění požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů za objednatele je jeho oprávněný zástupce, koordinátor BOZP.

5. V případě zjištění činností zhotovitele, jeho zaměstnanců nebo subdodavatelů zhotovitele souvisejících s plněním díla, které vystavují fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví nebo při nichž hrozí bezprostřední ohrožení majetku, je oprávněný zástupce zhotovitele, koordinátor BOZP oprávněn tyto činnosti zastavit do doby jejich prokazatelné nápravy.

Za škody vzniklé porušením požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP odpovídá zhotovitel.

6. Nutné prostory pro skladování materiálu a náradí včetně denní místnosti pro pracovníky zhotovitele si zajistí sám zhotovitel na svoje náklady v rámci zařízení staveniště.

7. Zhotovitel je povinen vést stavební deník formou denních zápisů počínaje dnem předání staveniště až do doby předání dokončeného díla objednateli. Zápisy ve stavebním deníku budou vedeny v originále a ve dvou kopiích. Zápisy musí být vždy s uvedením data a podpisu osoby, která zápis učinila.

Stavební deník je uložen u stavbyvedoucího a musí být k dispozici v místě stavby vždy v pracovních dnech od 7,00 hod. do 15,00 hod. tak, aby do stavebního deníku mohly být oprávněnými osobami prováděny záznamy.

Po dokončení stavby, při jejím protokolárním předání zhotovitelem objednateli, je zhotovitel povinen jako součást předávacího protokolu předat objednateli i originál stavebního deníku.

8. Zhotovitel je povinen organizovat kontrolní den stavby minimálně jedenkrát týdně.
9. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu a neprodleně odstranit vlastním nákladem odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla.
10. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště ode dne převzetí až po předání objednateli.
11. Zhotovitel je oprávněn provádět dílo prostřednictvím subdodavatelů. Za provádění díla těmito subdodavateli nese zhotovitel odpovědnost jako by dílo prováděl sám.
12. Zhotovitel bere na vědomí, že bude provádět práce v objektu bez omezení provozu, mimo místností bezprostředně dotčených pracemi, a tomu přizpůsobí i pracovní činnosti, pohyb po budově i před budovou ve veřejné části. Případný zábor veřejného prostranství si zhotovitel zařídí ve vlastní režii.
13. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo za podmínek stanovených touto smlouvou na svůj náklad a až do doby předání díla na vlastní nebezpečí.
14. Zhotovitel neprovede cesi této smlouvy bez písemného souhlasu objednatele, přičemž porušení této povinnosti opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.

IX. Předání a převzetí díla

1. Termín předání díla je zhotovitel povinen oznámit objednateli nejméně 5 dní předem.
2. V přejímacím řízení, svolaném na základě písemné výzvy zhotovitele, zhotovitel předá a objednatel je povinen převzít dílo pouze bez vad a nedodělků; eventuálně je objednatel oprávněn převzít dílo s vadami a nedodělkami nebránícími provozu a užívání, pokud se vyskytnou. Případné vady a nedodělků nebránící provozu a užívání budou protokolárně uvedeny v zápisu o předání a převzetí díla společně se stanovením termínů jejich odstranění, ale s odstraněním těchto vad a nedodělků nejpozději do 15 pracovních dnů od sepsání tohoto protokolu, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak.
3. Převzetí díla bez vad a nedodělků bude provedeno formou zápisu, který podepíše objednatel a zhotovitel.

4. Jestliže objednatel odmítne převzetí díla, sepíše se o tom zápis, v němž smluvní strany uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění.
5. Zhotovitel je povinen předat spolu s předáním díla originál stavebního deníku a veškeré doklady o použitých materiálech, atesty na výrobky a materiály, záruční listy a prohlášení o shodě, návody k obsluze, případně další doklady vztahující se k provedenému dílu. Za úplnost těchto dokumentů ručí v plném rozsahu zhotovitel.
6. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště do tří dnů po předání díla.

X. Odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za provedené dílo po dobu **60** měsíců ode dne dokončení a předání díla bez vad a nedodělků.
2. Po dobu, od uplatnění nároku z odpovědnosti za vady do jejich úplného odstranění záruční lhůta neběží.
3. Zhotovitel je povinen odstranit řádně uplatněné vady v záruční době vlastním nákladem a bez zbytečného odkladu a to do 10 pracovních dnů od písemné výzvy objednatele. V případě havárie se zhotovitel zavazuje k nástupu neprodleně po telefonické výzvě s následným písemným potvrzením poštou, faxem nebo e-mailem. Neodstraní-li zhotovitel uplatněnou vadu v termínu do 10 pracovních dnů od písemné výzvy objednatele, je objednatel oprávněn vadu odstranit sám nebo pomocí třetí osoby na náklady zhotovitele.
4. Uplatněním práva z odpovědnosti za vady není dotčeno právo objednatele na náhradu škody, která mu vznikla v důsledku vadného plnění.

XI. Odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které způsobil sám, jeho zaměstnanci nebo další právnické a fyzické osoby, které zhotovitel použil k provedení díla.
2. Tato odpovědnost zhotovitele se vztahuje na veškeré škody, které vznikly objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s prováděním díla.

XII. Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů. Za podstatné porušení smlouvy se považuje hrubé nebo opakované nedodržování předepsané jakosti díla nebo opakované zpoždění úhrad splatných faktur, a to přes písemnou výzvu zhotovitele a po marném uplynutí náhradní lhůty.
2. Odstoupení od smlouvy je jednostranný právní úkon, který musí být učiněn písemně a doručen druhé straně bez zbytečného odkladu poté, co se odstupující smluvní strana o důvodech odstoupení dověděla.
3. Odstoupením od smlouvy nezaniká nárok na náhradu škod a smluvních pokut z této smlouvy vyplývajících.

XIII. Ostatní ujednání

1. Nedílnou součástí smlouvy o dílo je předložená cenová nabídka zhotovitele.
2. Nepředvídané práce zjištěné při realizaci, které nemohly být patrné ze zadání a ani při prohlídce objektu, budou oceněny jako vícepráce a provedeny až po vzájemném odsouhlasení a uzavření příslušného dodatku smlouvy. Pro ocenění prací a dodávek tvořících vícepráce neobsažené v rozpočtu použije zhotovitel jednotkové ceny dle aktuálně platného sborníku doporučených cen ÚRS Praha, a.s.
3. Fakturované plnění není předmětem přenesené daňové povinnosti dle §92a a a92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, výši daně je povinen přiznat zhotovitel.
4. Informace o smluvním vztahu budou umožněny v rozsahu zákona č. 128/2000 Sb. o obcích, v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, přičemž text smlouvy o dílo se nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu § 9, zákona č. 106/1999 Sb.

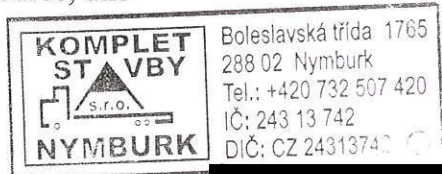
5. Změny či doplňky SOD musí mít písemnou formu dodatku odsouhlasenou oběma smluvními stranami.
6. Práva a závazky smluvních stran neupravené výslovně v této smlouvě nebo jejich přílohách a dodatcích se řídí občanským zákoníkem.

XIV. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva včetně jejích dodatků a příloh budou zveřejněny v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“), případně mohou být tyto zveřejněny i jiným vhodným způsobem, při dodržení zvláštních právních předpisů týkajících se ochrany osobních údajů. Smluvní strany dávají zároveň tímto objednateli svůj výslovný souhlas ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění, se zpracováním veškerých ve smlouvě uvedených osobních údajů, včetně údajů citlivých, na dobu neurčitou, za účelem splnění smluvních povinností, evidence smlouvy a zpřístupnění obsahu smlouvy veřejnosti.
2. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv.
3. Smlouva je sepsána ve 3 vyhotoveních s platností originálu, z nichž 1 si ponechá zhotovitel a 2 vyhotovení obdrží objednatel.
4. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku výběrového řízení na zhotovitele schváleného Radou města Nymburk usnesením č. 290 ze dne 28.06.2017.
5. Na znamení bezvýhradného souhlasu s obsahem a zněním této smlouvy připojuje zástupce objednatel i zástupce zhotovitele svůj podpis.

Příloha č. 1: Cenová nabídka zhotovitele

V Nymburce, dne 20. 07. 2017



.....
zhotovitel

V Nymburce, dne 24. 07. 2017



.....
objednatel

Výkaz výměr

Zakázka	
Číslo zakázky	DRO-2017-16
Zakázka	Rekonstrukce ohradní zdi starého děkanství
Klasifikace	
Fáze	Příprava realizace
Komentář	Výkaz výměr NEOBSAHUJE variantu č. 2 pro úsek č. 4 a č. 5.

Verze	
Popis	Nabídkový rozpočet
Komentář	

Firmy	Komplet stavby Nymburk s.r.o.
Typ Firmy	Název
Investor	Město Nymburk

Uživatelé	
Význam (funkce)	Jméno

17

Zakázka:

Rekonstrukce ohradní zdi starého děkanství

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO_01: Úsek 1	13 030	2 736	15 766
003: Svislé konstrukce	998	210	1 207
006: Úpravy povrchu	3 452	725	4 177
009: Ostatní konstrukce a práce	1 478	310	1 789
099: Přesun hmot HSV	361	76	437
765: Krytiny tvrdé	1 740	365	2 106
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000	210	1 210
V03: Zařízení staveniště	2 000	420	2 420
V06: Územní vlivy	2 000	420	2 420
SO_02: Úsek 2	304 224	63 887	368 111
001: Zemní práce	26 545	5 574	32 120
002: Základy	47 598	9 996	57 593
003: Svislé konstrukce	59 841	12 567	72 407
006: Úpravy povrchu	15 128	3 177	18 305
009: Ostatní konstrukce a práce	41 421	8 698	50 120
099: Přesun hmot HSV	94 120	19 765	113 886
711: Izolace proti vodě	2 632	553	3 184
765: Krytiny tvrdé	8 939	1 877	10 816
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000	210	1 210
V03: Zařízení staveniště	2 000	420	2 420
V06: Územní vlivy	5 000	1 050	6 050
SO_03: Úsek 3	143 027	30 036	173 063
001: Zemní práce	12 079	2 537	14 615
002: Základy	22 952	4 820	27 772
003: Svislé konstrukce	36 521	7 669	44 190
006: Úpravy povrchu	9 484	1 992	11 475
009: Ostatní konstrukce a práce	16 238	3 410	19 648
099: Přesun hmot HSV	30 413	6 387	36 800
711: Izolace proti vodě	1 866	392	2 258
765: Krytiny tvrdé	4 475	940	5 414
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000	210	1 210

18

V03: Zařízení staveniště	3 000	630	3 630
V06: Územní vlivy	5 000	1 050	6 050
SO_04: Úsek 4	32 636	6 854	39 490
003: Svislé konstrukce	6 283	1 319	7 602
006: Úpravy povrchu	5 321	1 117	6 439
009: Ostatní konstrukce a práce	3 993	839	4 832
099: Přesun hmot HSV	6 109	1 283	7 392
765: Krytiny tvrdé	2 930	615	3 545
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000	210	1 210
V03: Zařízení staveniště	2 000	420	2 420
V06: Územní vlivy	5 000	1 050	6 050
SO_05: Úsek 5	27 030	5 676	32 707
003: Svislé konstrukce	5 174	1 087	6 261
006: Úpravy povrchu	3 696	776	4 472
009: Ostatní konstrukce a práce	3 614	759	4 372
099: Přesun hmot HSV	5 632	1 183	6 815
765: Krytiny tvrdé	1 915	402	2 317
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000	210	1 210
V03: Zařízení staveniště	2 000	420	2 420
V06: Územní vlivy	4 000	840	4 840

Celkem (bez DPH)

DPH

DPH 21 % ze základny: 519 948

519 948

109 189

109 189

Celkem (včetně DPH)

629 137

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr. Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_01: Úsek 1							
003: Svislé konstrukce							
1.	SP	311213112	Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02m3, sířka spáry do 10 mm	m3	0,151	4 000,00	13 030 998 605
Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za oboustranné licování zdiva							
2.	SP	311213912	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za oboustranné licování zdiva	m3	0,151	500,00	76
3.	SP	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	1,512	210,00	318
006: Úpravy povrchu							
1.	SP	622421111	Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová hrubá nezatřená - (podrobně bude specifikováno památkáři)	m2	13,44	210,00	3 452 2 822
2.	SP	622421R01	Zkušební vzorek omítky pro odsouhlasení památkáři	m2	3,0	210,00	630
009: Ostatní konstrukce a práce							
1.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	13,44	110,00	1 478 1 478
099: Přesun hmot HSV							
1.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,056	600,00	361 34
2.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,056	300,00	17
3.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,784	30,00	24
4.	SP	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,02	300,00	6
5.	SP	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu s azbestem na skládce (skládkovné)	t	0,036	5 000,00	180
6.	SP	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvámic v do 3 m	t	1,007	100,00	101
765: Krytiny tvrdé							
1.	SP	765114051	Krytina keramická bobrovka rezná korunové krytí sklonu do 30° do malty	m2	2,016	700,00	1 740 1 411

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez zstr.	Zitravné	Výměra	Jedn. cena	Cena
2.	SP 765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	2,016	-	2,016	100,00	202
3.	SP 765211819	Demontáž krytiny keramické hladké na zdech s tvrdou maltou do suti	m	1,12	-	1,12	100,00	112
4.	SP 998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,153	-	0,153	100,00	15
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1.	ON 011314000	Archeologický dohled	Kč	1,0	-	1,0	1 000,00	1 000
V03: Zařízení staveniště								
1.	ON 030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,0	-	1,0	2 000,00	2 000
V06: Územní vlivy								
1.	ON 065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,0	-	1,0	2 000,00	2 000
SO_02: Úsek 2								
001: Zemní práce								
1.	SP 132202202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneurom nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	10,481	-	10,481	1 200,00	12 577
2.	SP 132202209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneurom nářadím v hornině tř. 3	m3	10,48	-	10,48	100,00	1 048
3.	SP 161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl. výkopu do 2,5 m	m3	10,48	-	10,48	100,00	1 048
4.	SP 162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	10,48	-	10,48	200,00	2 096
5.	SP 162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	41,92	-	41,92	30,00	1 258
6.	SP 167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	10,48	-	10,48	500,00	5 240
7.	SP 171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhuštění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	10,48	-	10,48	300,00	3 144
8.	SP 175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	0,675	-	0,675	200,00	135
002: Základy								
1.	SP 274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	16,911	-	16,911	2 500,00	42 278
2.	SP 274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	6,749	-	6,749	400,00	2 699

21

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
3.	SP	274351216		Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	6,749	100,00	675
4.	SP	274361821		Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,06	30 000,00	1 946
10,006								
003: Svislé konstrukce								
1.	SP	311211129		Příplatek ke zdivu z kamene za licování oboustranné	m3	5,44	500,00	2 720
2.	SP	311213111		Zdivo z nepravdivých kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02m3, šířka spáry do 4 mm	m3	5,44	4 000,00	21 760
30,006								
3.	SP	311231125		Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 až 25 na - maltová směs bude určena památkovým dohledem	m3	10,103	3 500,00	35 360
10,103								
006: Úpravy povrchu								
1.	SP	622421111		Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová hrubá nezatřená - (podrobně bude specifikováno památkáři)	m2	69,04	210,00	14 498
10,103								
2.	SP	622421R01		Zkušební vzorek omítky pro odsouhlasení památkáři	m2	3,0	210,00	630
009: Ostatní konstrukce a práce								
1.	SP	949101111		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	69,04	110,00	7 594
2.	SP	961021311		Bourání základů ze zdiva kamenného	m3	6,214	1 200,00	7 456
10,103								
3.	SP	962022390		Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC do 1 m3	m3	19,428	1 100,00	21 371
10,103								
4.	SP	962100R01		Třídění vybouraných kamenů pro další použití	hod	20,0	250,00	5 000
099: Přesun hmot HSV								
1.	SP	997013211		Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	64,394	600,00	38 636
2.	SP	997013501		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	48,86	300,00	14 658
10,103								
3.	SP	997013509		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	684,04	30,00	20 521
10,103								
4.	SP	997013803		Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	48,676	250,00	12 169
10,103								

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Zátravné	Výměra	Jedn. cena	Cena	
5.	SP	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu s azbestem na skládce (skládkovné)	t	0,184	-	0,184	5 000,00	920
6.	SP	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvámic v do 3 m	t	72,159	-	72,159	100,00	7 216
711: Izolace proti vodě									
1.	H	11163151	Lak asfaltový ALP/9 (MJ kg) bal 9 kg	kg	3,901	-	3,901	40,00	156
2.	H	62856000	Pás asfaltovaný modifikovaný SBS	m2	11,147	15,00	12,819	110,00	1 410
3.	SP	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	11,147	-	11,147	15,00	167
4.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	11,147	-	11,147	80,00	892
5.	SP	998711101	Přesun hmot tonažní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,066	-	0,066	100,00	7
765: Krytiny tvrdé									
1.	SP	765114051	Krytina keramická bobrovka rezná korunové kryti sklonu do 30° do malty	m2	10,356	-	10,356	700,00	8 939
2.	SP	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	10,356	-	10,356	100,00	1 036
3.	SP	765211819	Demontáž krytiny keramické hladké na zdech s tvrdou maltou do suti	m	5,753	-	5,753	100,00	575
4.	SP	998765101	Přesun hmot tonažní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,786	-	0,786	100,00	79
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce									
1.	ON	011314000	Archeologický dohled	Kč	1,0	-	1,0	1 000,00	1 000
V03: Zařízení staveniště									
1.	ON	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,0	-	1,0	2 000,00	2 000
V06: Územní vlivy									
1.	ON	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,0	-	1,0	5 000,00	5 000
SO_03: Úsek 3									
001: Zemní práce									
1.	SP	132202202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneurn nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	4,743	-	4,743	1 200,00	5 692

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Zátrné	Výměra	Jedn. cena	Cena
2.	SP 132202209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneu- nádřím v hornině tř. 3	m3	4,743	-	4,743	100,00	474
3.	SP 161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	4,743	-	4,743	100,00	474
4.	SP 162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,743	-	4,743	200,00	949
5.	SP 162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	18,972	-	18,972	30,00	569
6.	SP 167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,743	-	4,743	500,00	2 372
7.	SP 171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez ztuhnutí v rovině a ve svahu do 1:5	m3	4,743	-	4,743	300,00	1 423
8.	SP 175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	0,632	-	0,632	200,00	126
1.	SP 274313611	002: Základy Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	8,696	-	8,696	2 500,00	22 952
2.	SP 274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,037	8,00	0,04	30 000,00	1 213
1.	SP 311211129	003: Svislé konstrukce Příplatek ke zdivu z kamene za licování oboustranné	m3	3,32	-	3,32	500,00	1 660
2.	SP 311213111	Zdivo z nepravdivých kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02m3, šířka spáry do 4 mm	m3	3,32	-	3,32	4 000,00	13 280
3.	SP 311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 až 25 na - maltová směs bude určena památkovým dohledem	m3	6,166	-	6,166	3 500,00	21 581
1.	SP 622421111	006: Úpravy povrchu Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová hrubá nezatřená - (podrobně bude specifikováno památkáři)	m2	42,16	-	42,16	210,00	8 854
2.	SP 622421R01	Zkušební vzorek omítky pro odsouhlasení památkáři	m2	3,0	-	3,0	210,00	630
1.	SP 949101111	009: Ostatní konstrukce a práce Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatřetí do 150 kg/m2	m2	42,16	-	42,16	110,00	4 638
2.	SP 961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného	m3	3,794	-	3,794	1 200,00	4 553
3.	SP 962022390	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC do 1 m3	m3	5,27	-	5,27	1 100,00	5 797

24

Poř. Typ Kód Popis MJ Výměra bez ztr. Ztratné Výměra Jedn. cena Cena

Průměrné hodnoty šířky a výšky SBH
10,3x10,3x3

4.	SP	962100R01	Třídění vybouraných kamenů pro další použití	hod	5,0	-	5,0	250,00	1 250
----	----	-----------	----------------------------------------------	-----	-----	---	-----	--------	-------

099: Přesun hmot HSV

1.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	22,661	-	22,661	600,00	13 597
2.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,175	-	13,175	300,00	3 953

celková hodnota: 13,175x300,00=3952,50 Kč

3.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	184,45	-	184,45	30,00	5 534
----	----	-----------	--------------------------------------------------------------------------	---	--------	---	--------	-------	-------

184,45x30=5533,50 Kč

4.	SP	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	13,175	-	13,175	250,00	3 294
5.	SP	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnice v do 3 m	t	40,369	-	40,369	100,00	4 037

711: Izolace proti vodě

1.	H	11163151	Lak asfaltový ALP/9 (MJ.kg) bal 9 kg	kg	2,767	-	2,767	40,00	111
2.	H	62856000	Pás asfaltovaný modifikovaný SBS	m2	7,905	15,00	9,091	110,00	1 000
3.	SP	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	7,905	-	7,905	15,00	119

10,3x3x9,091=283,72 Kč

4.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	7,905	-	7,905	80,00	632
5.	SP	99871101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,047	-	0,047	100,00	5

765: Krytiny tvrdé

1.	SP	765114051	Krytina keramická bobrovka režná korunové krytí sklonu do 30° do malty	m2	6,324	-	6,324	700,00	4 427
2.	SP	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,48	-	0,48	100,00	48

V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce

1.	ON	011314000	Archeologický dohled	Kč	1,0	-	1,0	1 000,00	1 000
----	----	-----------	----------------------	----	-----	---	-----	----------	-------

V03: Zařízení stavenišť

1.	ON	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,0	-	1,0	3 000,00	3 000
----	----	-----------	---------------------	----	-----	---	-----	----------	-------

V06: Územní plány

1.	ON	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,0	-	1,0	5 000,00	5 000
----	----	-----------	-----------------------------------	----	-----	---	-----	----------	-------

15

Poř. Typ Kód MJ Výměra bez ztr. Ztratné Výměra Jedn. cena Cena

SO_04: Úsek 4

003: Svislé konstrukce		32 636	
1. SP	311211129	Příplatek ke zdívu z kamene za lícování oboustranné	6 283
2. SP	311213111	Zdívo z nepravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02m3, šířka spáry do 4 mm	5 585

006: Úpravy povrchu

1. SP	622421111	Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová hrubá nezalížená - (podrobně bude specifikováno památkáři)	5 321
2. SP	622421R01	Zkušební vzorek omítky pro odsouhlasení památkáři	4 691

009: Ostatní konstrukce a práce

1. SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	3 993
2. SP	962022390	Bourání zdíva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC do 1 m3	2 457

099: Přesun hmot HSV

1. SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	6 109
2. SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	2 156
3. SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1 078

4. SP	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	898
5. SP	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m	468

765: Krytiny tvrdé


1. SP	765114051	Krytina keramická bobrovka režná korunové krytí sklonu do 30° do malty	2 930
2. SP	765211819	Demontáž krytiny keramické hladké na zdech s tvrdou maltou do suti	2 346
3. SP	998765101	Přesun hmot tonažní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	559
			25

26

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1.	ON	011314000	Archeologický dohled	Kč	1,0	-	1 000,00	1 000
V03: Zařízení staveniště								
1.	ON	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,0	-	2 000,00	2 000
V06: Územní vlivy								
1.	ON	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,0	-	5 000,00	5 000
SO_05: Úsek 5								
003: Svislé konstrukce								
1.	SP	311211129	Příplatek ke zdivu z kamene za lícování oboustranné	m3	1,15	-	500,00	575
2.	SP	311213111	Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02m3, šířka spáry do 4 mm	m3	1,15	-	4 000,00	4 599
006: Úpravy povrchu								
1.	SP	622421111	Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová hrubá nezatřená - (podrobně bude specifikováno památkáři)	m2	14,6	-	210,00	3 066
2.	SP	622421R01	Zkušební vzorek omítky pro odsouhlasení památkáři	m2	3,0	-	210,00	630
009: Ostatní konstrukce a práce								
1.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	14,6	-	110,00	1 606
2.	SP	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,825	-	1 100,00	2 008
099: Přesun hmot HSV								
1.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	3,352	-	600,00	2 011
2.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,352	-	300,00	1 006
3.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	46,928	-	30,00	1 408
4.	SP	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	3,352	-	250,00	838

27

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
5.	SP 998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m	t	3,693	-	3,693	100,00	369
765: Krytiny tvrdé								
1.	SP 765114051	Krytina keramická bobrovka režná korunové krytí sklonu do 30° do malty	m2	2,19	-	2,19	700,00	1 533
2.	SP 765211819	Demontáž krytiny keramické hladké na zdech s tvrdou maltou do suti	m	3,65	-	3,65	100,00	365
3.	SP 998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,166	-	0,166	100,00	17
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1.	ON 011314000	Archeologický dohled	Kč	1,0	-	1,0	1 000,00	1 000
V03: Zařízení staveniště								
1.	ON 030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,0	-	1,0	2 000,00	2 000
V06: Územní vlivy								
1.	ON 065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,0	-	1,0	4 000,00	4 000

KOMPLET STAVBY

NYMBURK

Boleslavská třída 1765
288 02 Nymburk
Tel.: 4420 732 507 420
IC: 243 13 742
DIČ: CZ 24313742