
Projekt

ZŠ Mráčkova
Chlapecké wc u tělocvičny

Adresa

Mráčkova 3090/2, 143 00 Praha 4

Stavebník

Základní škola profesora Švejcara
Mráčkova 3090/2, 143 00 Praha 4

Architekt

Ing. Naďa Rosická ČKAIT0011032
Ing.arch. Michal Rosický
T 607 841 995, E team@mina.studio

Fáze

Dokumentace pro provedení stavby

Výkres

03 - Výkaz prací a dodávek

Datum

29.06.2021

Měřítko

-

Změna

-

Přestavba chlapeckých WC u tělocvičny

Základní škola profesora Švejcara v Praze 12

Výkaz prací a dodávek

28.06.2021

Poznámky

Výměry jsou uvedeny bez prořezů a bez rezerv, není-li výslovně uvedeno jinak (obklady a dlažby).

Přesné specifikace jsou uvedeny v dokumentu "Specifikace výrobků, materiálů, provedení a barev"

Součástí položek uvedených ve výkazu výměr jsou veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky díla (dodání, montáž, připojení, zprovoznění, odzkoušení), a to i když nejsou ve výkazu zvlášť popsány. To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně ocenit jako kompletně vykonané práce vč. materiálu, náradí a strojů nutných k práci, i když tyto nejsou ve výkazu výměr vypsány zvlášť. Nabídkové ceny tedy budou obsahovat všechny potřebné montážní, kotevní a pomocný materiál jako jsou například spárovací hmoty, lišty, lepidla, podkladní a penetrační nátěry, šrouby, vruty, hmoždinky, těsnění, izolační a těsnící tmely, povrchové úpravy, pro užívání nezbytné příslušenství, ochranu okolních konstrukcí proti znečištění a podobně.

Nabídkové ceny budou obsahovat odvoz a likvidaci odpadů a obalových materiálů.

V případě, že má zhotovitel pochyby ohledně plánovaných položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má za povinnost toto sdělit před odevzdáním nabídkové ceny.

ozn. popis počet MJ

A. Bourací práce

Odstranění stávajících pórobetonových příček včetně obkladů, výplní otvorů, stávajících zařizovacích	
1 předmětů, přibližná výměra	22,5 m2
2 Odstranění obkladů ze stávajících stěn, které se nebourají, přibližná výměra	8,5 m2
3 Odstranění dlažby v celém prostoru	15,2 m2
Rozšíření otvoru vstupních dveří pro nové dveře sv.š. 800mm včetně osazení nového překladu, odstranění	
4 stávajících dveří včetně zárubně	1,0 kpl
5 Odstranění stávajícího křídla dveří do sousední technické místnosti	1,0 kpl
Vybourání větracího otvoru do sousedního prostoru stávajícího záchoda š.500mm, v.200mm, včetně	
6 nového překladu	1,0 kpl
7 Odstranění připojovacích potrubí k odstraněným zařizovacím předmětům	1,0 kpl
8 Odstranění svítidel a dalších elektroinstalačních prvků	1,0 kpl
9 Odstranění radiátorů a připojovacího potrubí	1,0 kpl
10 Demontáž a likvidace ocelové mříže na sousedním schodišti	1,0 kpl

B. Svislé konstrukce a povrchy

Centrální sloup - SDK stěna s kovovou podkonstrukcí	
1 Viz specifikace S1	15,6 m2
Centrální sloup - obklad SDK stěny	
2 Viz specifikace S1 (výměra včetně prořezu 10%)	15,5 m2
Centrální sloup - lišta nárožní	
3 Viz specifikace S1	10,8 m
Úprava stávajících stěn - obklad	
4 Viz specifikace S2 (výměra včetně prořezu 10%)	15,2 m2
Úprava stávajících stěn - horní lišta ukončovací	
5 Viz specifikace S2	6,5 m
Úprava stávajících stěn - lišta nárožní	
6 Viz specifikace S2	4,0 m
Úprava stávajících stěn - výmalba	
7 Viz specifikace S3	34,7 m2
Zazdění niky za dveřmi včetně povrchové úpravy - výmalba	
8 Viz specifikace S4	0,6 m2
9 Úprava nadpraží nových otvorů - dodávka a montáž překladů	2,0 kpl

C. Vodorovné konstrukce a povrchy

Podlaha - vyrovnání podkladu	
1 Viz specifikace P1	15,3 m2
Dodávka a montáž dlažby	
2 Viz specifikace P1 (výměra včetně prořezu 10%)	16,9 m2
Dodávka a montáž soklu z dlažby	
3 Viz specifikace P1 (délkové metry, výměra včetně prořezu 10%)	12,0 m

Dodávka a montáž soklu - ukončovací oblouková lišta pod obklad	
4 Viz specifikace P1	11,2 m
Úprava stávajícího stropu	
5 Viz specifikace T1	9,0 m ²
Zřízení SDK podhledu	
6 Viz specifikace T2	7,9 m ²

D. Výrobky a zařizovací předměty

Dodávka a montáž sanitárních příček	
1 Viz specifikace V1	1,0 kpl
Dodávka a montáž záchoda včetně příslušenství	
2 Viz specifikace V2	1,0 kpl
Dodávka a montáž držáku toaletního papíru	
3 Viz specifikace V3	1,0 kpl
Dodávka a montáž pisoáru včetně příslušenství	
4 Viz specifikace V4	2,0 kpl
Dodávka a montáž napájecího zdroje k pisoáru včetně příslušenství	
5 Viz specifikace V4	1,0 kpl
Dodávka a montáž pisoárové zástěny	
6 Viz specifikace V5	2,0 kpl
Dodávka a montáž umyvadla včetně příslušenství	
7 Viz specifikace V6	2,0 kpl
Dodávka a montáž umyvadlové baterie	
8 Viz specifikace V7	2,0 kpl
Dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky	
9 Viz specifikace V8	1,0 kpl
Dodávka a montáž koše na papírové ručníky	
10 Viz specifikace V9	1,0 kpl
Dodávka a montáž zrcadla mezi obklad	
11 Viz specifikace V10	2,0 kpl
Dodávka a montáž větrací mřížky š. 500mm, v. 200mm	
12 Viz specifikace V11	2,0 kpl
Dodávka a montáž stropních svítidel v prostoru umývárny a přístupové chodby (délka cca 1200mm)	
13 Viz specifikace V12	2,0 kpl
Dodávka a montáž stropních svítidel v prostoru pisoárů a záchodové kabiny (délka cca 600mm)	
14 Viz specifikace V12	2,0 kpl
Dodávka a montáž vypínače	
15 Viz specifikace V12	1,0 kpl
Dodávka a montáž mléčné okenní folie, 2ks, rozměr vždy na celé zasklení okna, rozměr cca 0,9x1,5m a cca 1,1x1,5m	
16 Viz specifikace V13	1,0 kpl
Dodávka a montáž okenního parapetu, 2ks, šířka cca 130mm plus nos a rezerva celková délka	
17 Viz specifikace V14	2,8 m
Dodávka a montáž vstupních dveří vč. prahu a zárubně	
18 Viz specifikace D1	1,0 kpl
Dodávka a montáž dveří technické místnosti vč. prahu	
19 Viz specifikace D2	1,0 kpl
Dodávka a montáž revizních dvířek pod obklad, 250x250mm	
20 Viz specifikace D3	1,0 kpl
Dodávka a montáž revizních dvířek do SDK podhledu, 200x200mm	
21 Viz specifikace D4	1,0 kpl

E. Technické instalace

Výměna stoupačích potrubí kanalizace (HT110) v délce cca 3m včetně potřebných tvarovek a čistícího kusu, napojení na stávající rozvody, kontrola ležatého vedení v podlahovém kanále	
1	1,0 kpl
Připojovací potrubí kanalizace v celkové délce cca 2m HT110 od záchoda a připojení HT50/HT75 od pisoárů a umyvadel včetně potřebných tvarovek	
2	1,0 kpl
Připojovací potrubí kanalizace zařizovacího předmětu o podlaží výš v celkové délce cca 2m HT75 vedeno v podhledu včetně potřebných tvarovek	
3	1,0 kpl
Připojení nefunkční stoupačky kanalizace v sousední místnosti v celkové délce cca 2,2m HT110 vedeno v podhledu včetně potřebných tvarovek, včetně potřebné úpravy části stávající stoupačky a posunutí odbočky	
4	1,0 kpl
Připojovací potrubí studené vody v celkové délce cca 9m PPR25 včetně uzávěru a potřebných tvarovek a tepelné izolace	
5	1,0 kpl
Připojovací potrubí teplé vody v celkové délce cca 9m PPR25 včetně uzávěru a potřebných tvarovek a tepelné izolace	
6	1,0 kpl
Rohový vřetenový (nekulový) ventil s kovovou rozetou pro připojení umyvadla	
7	4,0 kpl

Připojovací potrubí ústředního vytápění (přívodní + zpětné potrubí) v celkové délce cca 5m, včetně všech 8 tvarovek a kotevního materiálu	1,0 kpl
Otopné těleso ocelové plechové, výška cca 600mm, délka cca 800mm, s hladkou čelní plochou, bez přestupní plochy z vlnitého plechu mezi topnými deskami a bez horní krycí mřížky, bílá barva, včetně 9 potřebných tvarovek a připojovacího a kotvicího materiálu	2,0 kpl
Úprava elektroinstalace, nový kabel pro svítidlo v prostoru záchodových kabin, drobný posun vývodů 10 stávajících svítidel	1,0 kpl
Nový přívod elektro pro napájení splachování pisoárů, z rozvaděče na chodbě, včetně úpravy rozvaděče, 11 připojení zdroje	1,0 kpl
12 Elektrorozvody 24V pro splachování pisoárů	1,0 kpl

F. Variantní návrh opravy kanalizační stoupačky

1 Bourací práce - stěny a podlaha	1,0 kpl
Výměna stoupacího potrubí kanalizace (HT110) v délce cca 3m včetně potřebných tvarovek a čistícího 2 kusu, napojení na stávající rozvody	1,0 kpl
3 Výměna ležatého potrubí v potřebném rozsahu včetně potřebných tvarovek, napojení na stávající rozvody	1,0 kpl
4 Zazdění otvorů ve stěnách včetně povrchových úprav	1,0 kpl
5 Zásyp výkopu a doplnění podlahových konstrukcí včetně dlažby	1,0 kpl

G. Ostatní a vedlejší náklady

1 Vedlejší rozpočtové náklady	1,0 kpl
2 Manipulace, doprava	1,0 kpl
3 Úklid po stavebních pracích průběžný i závěrečný	1,0 kpl