

SMLOUVA O DÍLO
„Výměna vnějších výplní otvorů ZŠ Pohankova, Brno“
dle § 2586 a násl. Občanského zákoníku

Smluvní strany

OBJEDNATEL: Statutární město Brno
se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno
zastoupené: starostou MČ Brno-Líšeň, Mgr. Břetislavem Štefanem
bankovní spojení: KB Brno – město, č.ú.: [REDAKCE]
IČ: 44 99 27 85
DIČ: CZ 44 99 27 85
Adresa pro korespondenci
a zasílání faktur: Městská část Brno – Líšeň
Jírova 2, 628 00 Brno

Ve věcech plnění smlouvy je za objednatele oprávněn jednat investiční technik ing. Petr Kovanda,
ÚTA Úřadu městské části Brno-Líšeň, tel.: [REDAKCE]
(dále jen objednatel)

a

ZHOTOVITEL: WH Develop s.r.o.
se sídlem: Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň
zastupuje: Ing. Jan Nádraský, na základě plné moci
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú. [REDAKCE]
IČO: 28116992
DIČ: CZ28116992
Registrace OR/ŽO: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 333504
Kontaktní osoby: Ing. Jan Nádraský, tel.: [REDAKCE] il.: [REDAKCE]
(dále jen zhotovitel)

Obě smluvní strany se souhlasným projevem vůle dohodly na následujícím obsahu smlouvy.

I. Předmět smlouvy

Objednatel je investorem akce „Výměna vnějších výplní otvorů ZŠ Pohankova, Brno“.
Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu, jejímž předmětem je výměna vybraných vnějších výplní
otvorů objektu ZŠ Pohankova, a to na základě projektové dokumentace pro realizaci stavby
zpracované Jakubem Koždoněm, IČO: 05211000.

Stavební práce obsahují:

61	Úpravy povrchů vnitřní
63	Podlahy a podlahové konstrukce
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách
96	Bourání konstrukcí

99	Staveništní přesun hmot
764	Konstrukce klempířské
766	Konstrukce truhlářské
769	Otvorové prvky z plastu
784	Malby
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot
VN	Vedlejší náklady
ON	Ostatní náklady

Součástí předmětu veřejné zakázky jsou:

- jménem zadavatele zajištění potřebných rozhodnutí, např. povolení ke zvláštnímu užívání komunikací, souhlas se zásahem do zeleně, povolení záboru veřejného prostranství, oznámení na OIP apod.
- zpracování potřebných zkoušek a revizí
- zpracování PD skutečného provedení 2 x v papírové podobě a 1 x CD
- průběžný a celkový úklid stavby, staveniště a okolí
- celkový úklid stavby před předáním dokončeného díla objednateli zahrnuje kompletní a úplné vyčištění stavby, staveniště a okolí v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání díla bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací, uvedení okolí stavby do stavu podle projektu (pokud je okolí stavby projektem řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace (u ploch a komunikací, které nejsou projektem řešeny).

Zařízení staveniště, opatření na zabezpečení staveniště, skladování materiálu, povolení ke zvláštnímu užívání komunikací, souhlas se zásahem do zeleně, povolení záboru veřejného prostranství, oznámení na OIP apod., převod vody a vstup na pozemky, dovoz nového a odvoz přebytečného, příp. vybouraného materiálu na skládku jsou plně záležitostmi zhotovitele.

Veškeré odpady vzniklé v průběhu stavby budou řádně zneškodňovány vyříděné podle druhů a kategorizace odpadů.

Po skončení stavebních prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu, pozemek, který byl k realizaci používán, bude uklizen a vyčištěn od všech odpadů.

1.2 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele práce v souladu s požadavky výběrového řízení, s jehož požadavky, dané zadávací dokumentací a zadávacími podmínkami, se v plném rozsahu seznámil, před podáním nabídky si veškerá sporná ustanovení nebo technické nejasnosti vyjasnil a s podmínkami zadání a zadávací dokumentace souhlasil a respektoval.

1.3 Při realizaci plnění je zhotovitel povinen postupovat v souladu s příslušnými právními předpisy platnými ve výstavbě, jakož i českými technickými normami (ČSN), plánem BOZP, pokyny koordinátora BOZP při práci na staveništi, **pokud budou tyto vyžadovány**, a veškerými zadávacími podmínkami. Zhotovitel je povinen poskytovat plnění v souladu s výše uvedenou projektovou dokumentací a při respektování všech podmínek stanovených dotčenými orgány a organizacemi a správními orgány.

1.4 Dílo musí být realizováno s vysokou kvalitou provedených činností v rámci všech fází plnění, plně v souladu se všemi normami obsahujícími technické specifikace a technická řešení, technické a technologické postupy nebo jiná určující kritéria k zajištění, že materiály, postupy a služby zcela

vyhovují účelu předmětu veřejné zakázky.

1.5 Při provádění díla nesmí být použity materiály, o kterých je v době jejich užití známo, že jejich užití je v rozporu s právními a technickými normami nebo obecně známými poznatky v oblasti vlivů stavebních materiálů na lidský organismus.

II. Čas a místo plnění

2.1 Termín zahájení prací je: od předání staveniště.

2.2 Termín ukončení prací je: do 31. 12. 2022.

Termín realizace prací zasahuje do školního roku, kdy bude probíhat provoz školy. Je tedy nutné adekvátně zajistit bezpečnost žáků ve škole, vstupu a okolí budovy.

2.3 Staveništěm díla je katastr obce Brno-Líšeň, Pohankova 5, 628 00 Brno-Líšeň.

2.4 Délka doby výstavby může být prodloužena pouze na základě dodatku ke smlouvě a jen v těchto případech:

- na základě požadavku objednatele (např. vyskytne-li se na straně objednatele skrytá překážka bránící řádnému plnění smlouvy a postupu prací ze strany zhotovitele),
- na základě neodvratitelné události nemající původ v provozu tj. události, které nemohlo být zhotovitelem zabráněno ani nemohla být odvrácena, a to ani při vynaložení veškerého úsilí, které bylo možné požadovat; za neodvratitelnou událost však nelze považovat neodvratitelné jednání třetí osoby, s výjimkou zastavení prací ze strany objednatele.
- na základě úředního rozhodnutí státního orgánu.

2.5 Práce budou probíhat v souladu s harmonogramem prací. V případě jakéhokoliv zpoždění prací oproti harmonogramu upozorní zhotovitel neprodleně na tuto okolnost.

2.6 Závazek zhotovitele plynoucí z této smlouvy bude splněn předáním díla investičnímu technikovi ing. Petru Kovandovi, ÚTA Úřadu městské části Brno-Líšeň.

2.7 Dojde-li k prodloužení zhotovitele z důvodu řízení dle čl. 3.4, 3.6, 3.7, zavazují se obě smluvní strany prodloužit termín ukončení prací, a to o počet dní od doby přerušení prací a zahájení řízení o schválení navrhovaných víceprací, změn nebo rozšíření díla do data podpisu dodatku ke smlouvě.

III. Cenové údaje

3.1 Cena za dílo je sjednaná dohodou smluvních stran podle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších změn a doplnění a činí

Cena bez DPH	1. etapa	2 684 865,25Kč
DPH 21 %		563 821,70Kč

Cena celkem včetně DPH
(slovy třímilionydvěstěčtyřicet osm tisíc šest set osmdesát šest korun devadesát pět haléřů)

3.2 Cena za dílo je sjednaná jako cena nejvýše přípustná. Cenu za dílo je možno změnit jen za těchto podmínek:

1 nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méně prací nebudou provedeny, náklady na méně práce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“);

2 budou-li požadovány práce,

i) které nejsou v předmětu díla,

ii) nebo se při realizaci zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezávinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,

iii) nebo se při realizaci zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (např. neodpovídající geologické údaje),

iiii) pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám legislativních či technických předpisů a norem, které mají prokazatelný vliv na překročení ceny,

iiiii) nebo vznikne potřeba jiné kvality nebo druhu dodávek spojených se zhotovením stavby dle této smlouvy než té, která vyplývá z této smlouvy, a v souladu se ZZVZ,

iiiii) nebo vznikne potřeba provádění zvláštních opatření z důvodu zvláště nepříznivých klimatických podmínek, a v souladu se ZZVZ,

bude cena za dílo zvýšena přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil provádět nad rámec předmětu díla dle čl. I. této smlouvy a které objednatel nařídí formou Změnového listu (ZL) (dále jen „vícepráce“). V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu budou oceněny podle odpovídajících jednotkových cen položek dle položkového rozpočtu. Ocenování více prací, u kterých nelze využít jednotkových cen dle položkového rozpočtu, bude provedeno ve výši 95 % jednotkových cen cenové soustavy RTS nebo obdobné cenové soustavy (např. URS), platných v době uzavírání dodatku k této smlouvě. V případě, že práce prováděné nad původní rozsah díla nebudou obsaženy v rozpočtu smlouvy o dílo nebo v cenové soustavě RTS, URS, budou tyto práce oceněny na základě individuální kalkulace za použití ceny v místě a čase obvyklé. Cena v místě a čase obvyklá bude určena podle výsledků tržní konzultace s minimálně třemi dodavateli oslovenými zhotovitelem. V takovém případě musí být vícepráce oceněna nejnižší takto získanou cenou. Nebude-li možno ocenit vícepráce podle výsledků tržní konzultace, musí být cena určena na základě zhotovitelova návrhu kalkulace přiměřených přímých nákladů. Výše ceny zaměněných položek, která v souladu s ustanoveními ZZVZ musí být stejná nebo nižší než cena nahrazovaných položek, bude určena obdobným způsobem jako v případě ocenění dodatečných prací;

3.3 Zhotovitel potvrzuje, že dohodnutá cena zahrnuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní provedení díla, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla (např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení zařízení pracoviště, náklady související s kompletací díla, dopravu, montáž, požadované zkoušky, vyhotovení dokladů apod.), zisk zhotovitele, daň z přidané hodnoty, rizika spojená např. s inflací, pojištění, autorská práva, očekávaný vývoj cen k datu předání díla a jakékoliv další výdaje spojené s realizací předmětu díla.

3.4 Veškeré návrhy na vícepráce, změny nebo rozšíření rozsahu díla proti schválené projektové dokumentaci včetně jejich ocenění, musí zhotovitel předem projednat s technickým zástupcem objednatele. Ten ji prověří a poté předloží objednateli, který v případě, že bude s navrhovanými vícepracemi, změnami nebo rozšířením díla souhlasit, návrh projedná postupem dle právní úpravy zadávání veřejných zakázek. Teprve po uzavření dodatku smlouvy o dílo může zhotovitel tyto práce realizovat a má právo na jejich úhradu.

3.5 Plnění prací je doloženo přílohou s nabídkovou cenou z nabídky uchazeče, která je nedílnou součástí smlouvy.

3.6 Veškeré návrhy na méně práce proti schválené projektové dokumentaci včetně jejich ocenění, musí zhotovitel předem projednat s technickým zástupcem objednatele. Ten ji prověří a poté předloží k projednání a rozhodnutí nadřízenému, příslušně odpovědnému ve věcech investic, oprav. O rozhodnutí bude proveden zápis ve Změnovém listě a stavebním deníku.

3.7 Veškeré návrhy na změny proti schválené projektové dokumentaci včetně jejich ocenění, které nemají vliv na původní cenu, musí zhotovitel předem projednat s technickým zástupcem objednatele. Ten ji prověří a poté předloží k projednání a rozhodnutí nadřízenému, příslušně odpovědnému ve věcech investic, oprav. O rozhodnutí bude proveden zápis ve Změnovém listě a stavebním deníku.

3.8 Objednatel si vyhrazuje právo změnit cenu z důvodu zúžení předmětu prací s ohledem na finanční možnosti.

IV. Předání staveniště

4.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště. O předání staveniště bude pořízen zápis.

4.2 V průběhu realizace díla budou prováděny kontrolní dny, jejichž průběh bude zaznamenáván do stavebního deníku. Termíny kontrolních dnů budou stanoveny operativně (minimálně 1x za 14dní), na základě výzvy objednatele nebo výzvy zhotovitele a dle časového průběhu provádění díla. Výzva ke kontrolnímu dni musí být ze strany objednatele učiněna telefonicky, faxem nebo e-mailem, ze strany zhotovitele telefonicky, faxem nebo e-mailem a musí být písemně zaznamenána ve stavebním deníku. Výzva musí být učiněna nejméně 2 pracovní dny předem.

V. Fakturační podmínky

5.1 Objednatel nepřipouští zálohové platby. Objednatel připouští fakturaci po ukončení celého díla nebo jeho ucelené části a jeho předání objednateli. V případě nedodělků a vad může objednatel uplatnit pozastávku ve výši 10 % z celkové fakturované částky, tato částka bude uhrazena do 14 dnů po odstranění nedodělků či vad. Pokud v této době bude uplatněna reklamáce vad díla, doba potřebná k vyřízení této reklamáce, tj. doba od uplatnění reklamáce do úplného odstranění reklamovaných vad, se do lhůty pro uvolnění zádržného nezapočítává, tj. lhůta pro uvolnění zádržného se o tuto dobu prodlužuje.

5.2 Splatnost faktury je 21 dnů ode dne doručení faktury objednateli. Soupis prací přiložený k faktuře musí být potvrzen technickým dozorem objednatele. Faktura musí být zaslána na adresu objednatele nebo předána osobně pověřenému pracovníkovi objednatele. Fakturu přijme objednatel i elektronicky.

Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatele. Pokud zhotovitel vykoná jakékoliv vícepráce nebo mu vzniknou dodatečné náklady a budou odsouhlaseny oběma stranami, bude takováto dodatečná částka zahrnuta do příslušné faktury odděleně.

5.3 Náležitosti faktur zhotovitele:

- označení faktury a číslo
- název, sídlo, IČO, DIČ zhotovitele a objednatele
- číslo účtu zhotovitele
- předmět plnění, číslo smlouvy
- fakturovaná částka

- kód klasifikace produkce CZ-CPA
- den vystavení a splatnost faktury
- text „Výměna vnějších výplní otvorů ZŠ Pohankova, Brno“
- ostatní náležitosti dle platných právních předpisů.

Součástí faktury bude předávací protokol a soupis provedených prací potvrzený TDS.

5.4 V případě, že faktura nebude obsahovat potřebné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se ruší lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené faktury zpět objednateli.

5.5 Fakturační adresa je: Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno, IČ: 44992785, DIČ CZ 44992785, Příjemce: Statutární město Brno, městská část Brno – Líšeň, Jírova 2, 628 00 Brno.

5.6 V případě, kdy prokazatelně z důvodů na straně banky objednatele dojde k prodlení s placením faktury, není po tuto dobu objednatel v prodlení s placením faktury.

5.7 Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH.

Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 109 odst. 3 zákona o DPH nebo nastanou jiné skutečnosti uvedené v § 109 zákona o DPH, na jejichž základě by mohl objednatel jako příjemce zdanitelného plnění ručit za nezaplacenou daň z tohoto plnění, se smluvní strany dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatelem takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelem.

Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41-43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH). V daném případě souvisí tato plnění výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce plnění nepovažuje za osobu povinnou k dani, a proto nebude ze strany poskytovatele uplatněn režim přenesení daně podle § 92a zákona o DPH. Daň na výstupu ve výši platné sazby daně je v tomto případě povinen priznat poskytovatel zdanitelného plnění. Příjemce plnění na vyžádání poskytne zhotoviteli čestné prohlášení o účelu použití přijatých zdanitelných plnění, která jsou předmětem této smlouvy.

VI. Předání díla

6.1 Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli. Zhotovitel je povinen připravit k předávacímu řízení potřebné dokumenty, a to především podklady pro finanční vypořádání díla.

Stavební materiály, polotovary a díly (dále také zařízení), které budou zhotovitelem použity pro dílo, musí souhlasit jak s projektem, tak s technickými normami a musí splňovat technické předpisy platné v ČR. Zápisy o kontrole prací, dokumentaci skutečného stavu díla, a jiné dle specifikace vzniklé během provádění díla a uvedené ve stavebním deníku. K předání díla vyzve zhotovitel objednatele nejméně 48 hodin předem.

6.2 Po ukončení prací zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 dnů od předání díla objednateli, staveniště vyklidí a uvede do původního stavu, v jakém jej převzal. O předání staveniště bude pořízen zápis a termín předání se vyznačí ve stavebním deníku.

6.3 Pokud zhotovitel nedoloží všechny potřebné náležitosti stavby při předání díla (předávací protokol), nebude dílo převzato a zhotoviteli nevzniká právo fakturace daného díla.

6.4 Jestliže objednatel převezme dílo i přes zjištěné vady nebránící provozu a neprovedená plnění, je zhotovitel povinen tyto odstranit nebo zajistit odstranění zjištěných nedostatků v termínech dohodnutých v předávacím protokolu. O odstranění všech závad a nedodělků díla sepíše oprávněné osoby obou stran Zápis o odstranění závad a nedodělků.

K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména:

- Stavební deník
- ES Prohlášení o vlastnostech všech typů výrobků (oken a vnějších dveří)
- Doklady o provedených zkouškách a revizích
- Dokumentaci skutečného provedení stavby
- Doklady o likvidaci odpadů
- Závazná stanoviska a protokoly dotčených orgánů (pokud budou požadována)
- Pokyny k užívání (Uživatelský manuál)
- Pokyny k údržbě a čištění

6.5 Dokumentace skutečného provedení díla bude provedena podle následujících zásad:

- do projektu pro provedení stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla
- každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele
- u výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.

VII. Záruční doba

7.1 Na provedené práce (veškeré dodávky včetně montážních prací) poskytuje zhotovitel komplexní záruku v délce **60 měsíců** ode dne řádného předání a převzetí díla objednateli.

7.2 V této době odpovídá zhotovitel za to, že dílo má a po celou dobu záruky bude mít vlastnosti stanovené zadávací dokumentací, technickou zprávou návrhu, právními předpisy, technickými normami, příp. vlastnosti obvyklé. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům uvedeným v zadávací dokumentaci a provádění běžné údržby díla. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně, vyšší mocí, a pod. Zhotovitel se zavazuje, že objednatel zjištěné reklamované vady díla, za něž odpovídá, bez zbytečného odkladu bezplatně odstraní.

7.3 Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelům předávacím protokolem.

7.4 Smluvní strany se dohodly, že v případě vady díla uplatněné v záruční lhůtě má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně vadu bezodkladně odstranit (v přiměřeném termínu stanoveném objednatelům). Případnou reklamaci vady uplatní objednatel po jejím zjištění písemnou formou u zhotovitele.

VIII. Smluvní pokuty

8.1 V případě prodlení zhotovitele s předáním díla v dohodnutém termínu vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla, a to za každý den prodlení. Pro případ opožděné úhrady faktury objednatelem má zhotovitel právo účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.

8.2 Jestliže zhotovitel neodstraní případné vady díla v určeném termínu, může být objednatelem zhotoviteli účtována smluvní pokuta 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení a objednatel je oprávněn odstranit vady na náklady zhotovitele.

8.3 Takto sjednané sankce nemají vliv na případnou povinnost náhrady škody. Sjednané sankce hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

8.4 Smluvní pokuta je splatná do 30 kalendářních dnů ode dne doručení písemného vyúčtování (faktury).

IX. Vlastnické právo k zhotovovanému dílu

9.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku jeho provádění objednatel s výjimkou zařízení staveniště a věcí potřebných k realizaci díla, které vnesl na staveniště zhotovitel (např. stavební stroje a jiné mechanismy).

9.2 Nebezpečí škod na prováděném díle a věcech, které jsou součástí zhotovovaného díla, nese zhotovitel ode dne převzetí staveniště až do okamžiku dokončení díla, případně jeho ucelené části, a jeho převzetí objednatelem.

X. Odpovědnost za vady a škody na majetku objednatele a třetích osob

10.1 Zhotovitel vypracuje dílo svým jménem a na svoji zodpovědnost. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude vyhotoveno v souladu s podmínkami této smlouvy, dodatků k této smlouvě a obecně platnými předpisy a bude respektovat rozhodnutí či vyjádření majitele objektů, se kterými ho objednatel seznámí.

10.2 Způsobí-li zhotovitel objednateli škodu na jeho zařízení (či majetku) během plnění díla, pak tuto škodu uhradí.

10.3 Způsobí-li zhotovitel ať úmyslně, nebo z nedbalosti škodu na majetku či zdraví osob objednatele, nebo třetí osoby, je povinen o tom neprodleně informovat objednatele s tím, že ručí za prokázanou škodu neomezeně. Zhotovitel se zavazuje, že se pojistí v rámci takové odpovědnosti a zajistí veškerá potřebná školení všech svých pracovníků podle příslušných platných norem a nařízení.

10.4 Zhotovitel je povinen na požádání prokázat objednateli existenci pojistné smlouvy, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré způsobené škody na majetku nebo zdraví objednatele i třetích osob, které vzniknou jeho činností při realizaci díla nebo v souvislosti s ním, a to v minimální výši 3 500 000,- Kč. Zhotovitel je povinen zajistit platnost a účinnost pojistné smlouvy po celou dobu realizace zakázky. Objednatel je oprávněn podmínit zahájení prací doložením plnění platné uvedené pojistné smlouvy splňující zde uvedené náležitosti.

10.5 V případě, že zhotovitel použije v souladu s touto smlouvou pro výkon své činnosti jinou osobu a uvedená osoba poruší závazek ze smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako kdyby závazek porušil sám.

XI. Práva a povinnosti zhotovitele

- 11.1 Zhotovitel je povinen řádně provést dílo na svůj náklad, na své nebezpečí a ve sjednané době. Při provádění díla bude dodržovat platné bezpečnostní a technické předpisy, předpisy pro ochranu životního prostředí, zajistí plnění povinností plynoucích ze zákona o odpadech a provádějících předpisů a bude dodržovat ostatní obecně závazné předpisy.
- 11.2 Zhotovitel se zavazuje vést řádně stavební deník a organizovat kontrolní dny. Spolupracovat s osobou oprávněnou jednat za objednatele, technickým dozorem stavby, koordinátorem BOZP, dalšími odbornými osobami.
- 11.3 Zhotovitel prohlašuje, že dodrží limit hlučnosti dle platných předpisů při provádění díla, omezení prací, při kterých dochází k úniku hluku. Časový režim stavebních prací bude 6,00 – 20,00 hod., so-ne od 8,00 20,00 hod.
- 11.4 Zhotovitel dílo provede v kvalitě stanovené příslušnými normami a předpisy. Zhotovitel je povinen prokazatelně informovat objednatele o identifikaci nebezpečí a hodnocení rizik souvisejících se zakázkou objednatele, a dále je povinen informovat o přijatých opatřeních. Zhotovitel si zajistí přístup k předmětu plnění.
- 11.5 Zhotovitel je povinen při realizaci díla zdržet se všeho, čím by nad míru přiměřenou poměrům obtěžoval vlastníka, popřípadě uživatele nemovitosti nebo jinak ohrožoval výkon jejich práv.
- 11.6 Zhotovitel se zavazuje, že po dokončení prací uvede prostory dotčené prováděním prací bezodkladně na vlastní náklad do původního, popřípadě náležitého stavu, a není-li to možné s ohledem na povahu provedených prací, do stavu odpovídajícího předchozímu účelu, nebo užití.
- 11.7 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se věci, na níž má být provedena oprava nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu změnu díla.
- 11.8 Zhotovitel je oprávněn provést dílo prostřednictvím třetích osob pouze se souhlasem objednatele.
- 11.9 Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat činnosti související s realizací díla. Zhotovitel je v době platnosti této smlouvy povinen vlastnit platné doklady o způsobilosti ke splnění svých závazků - živnostenské listy, autorizační osvědčení či jiná oprávnění.
- 11.10 Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu provádění díla budou používány pouze takové přístroje, zařízení a materiály, jež budou vhodné pro provedení díla, a která jsou v perfektním stavu. Nevhodné přístroje, zařízení a materiály z hlediska možnosti vzniku škody při provádění díla, nebo mají-li významný negativní dopad na životní prostředí či není-li zajištěna bezpečnost a ochrana osob, budou na základě žádosti objednatele vyměněny za přístroje, zařízení a materiály vhodné ihned, bez toho, aby tím vznikaly vedlejší náklady objednateli. K tomu zhotovitel zaváže i své podzhotovitele odpovídajícím závazkem.
- 11.11 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou

práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho podzhotovitelem.

11.12 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým podzhotovitelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení podzhotovitelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní zhotovitelského řetězce, a zavázat své podzhotovitele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní zhotovitelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a jeho podzhotovitelem k nahlédnutí.

11.13 Zhotovitel je povinen kdykoli v průběhu plnění smlouvy na žádost objednatele předložit kompletní seznam částí plnění plněných prostřednictvím podzhotovitelů včetně identifikace těchto podzhotovitelů.

11.14 Zhotovitel je povinen zajistit v rámci plnění smlouvy legální zaměstnávání osob. Zhotovitel je dále povinen pracovníkům provádějícím práce na díle zajistit férové a důstojné pracovní podmínky. Férovými a důstojnými pracovními podmínkami se rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovněprávními a mzdovými předpisy. Zhotovitel je povinen zajistit splnění požadavků tohoto ustanovení smlouvy i u svých podzhotovitelů.

11.15 Nesplnění povinností zhotovitele ustanovení čl. 11.11 – 11.14 smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy.

11.16 Zhotovitel je výlučně zodpovědný za bezpečnost práce při provádění stavby podle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Dále je zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými předpisy budou dodržovány. Zhotovitel je pro tento účel povinen dodržovat podmínky citovaných právních předpisů a dále zejména:

- a) Učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně osob užívajících budovy a prostory areálu a všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, k ochraně staveniště samého a k ochraně prováděné stavby. Zhotovitel je rovněž povinen udržovat staveniště i nedokončenou stavbu v takovém stavu, aby bylo nebezpečí hrozící všem občanům a osobám pohybujícím se na staveništi nebo v jeho blízkosti odstraněno.
- b) Zabezpečit a udržovat na vlastní náklad veškerá světla, ostrahu, oplocení, varovné tabulky a dozor v době a na místech, kde je to nezbytně nutné nebo kde je to požadováno TDS, příslušnými předpisy nebo příslušným oprávněným orgánem veřejné správy pro bezpečnost osob, stavby nebo zachování veřejného pořádku.
- c) Učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí, a to jak přímo na staveništi, tak i mimo ně v rozsahu, který účinně zamezí poškození nebo ohrožení zdraví nebo života občanů a majetku imisemi, hlukem nebo jiným způsobem v přičinné souvislosti s prováděním stavby.
- d) Vlivem činnosti zhotovitele nesmí dojít ke škodám na objektech a inženýrských sítích. Případné vzniklé škody hradí zhotovitel.
- e) V případě, že zhotovitel bude používat stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. Případné vzniklé škody hradí zhotovitel.

11.17 Zhotovitel je povinen zajistit na stavbě bezpečnost a ochranu zdraví, respektovat zákon č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

11.18 Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření včetně dodržování pravidel požární ochrany staveniště i prováděné stavby, a to v rozsahu a způsobem

stanoveným příslušnými právními předpisy.

11.19 Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na stavbě vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.

11.20 Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých podzhotovitelů podřízených se na provádění stavebních prací k realizaci předmětu plnění dle této smlouvy.

11.21 Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění stavby vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.

11.22 Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi a v jeho okolí pořádek. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel.

11.23 Zhotovitel při provádění stavebních prací k realizaci stavby dle této smlouvy provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů dotýkajících se vlivu stavby na životní prostředí.

11.24 Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti při plnění smlouvy a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti při provádění stavby nebo stavební materiál nebyl v rozporu s právními předpisy umístován mimo staveniště.

XII. Práva a povinnosti objednatele

12.1 Objednatel se zavazuje zaplatit cenu za provedené dílo uvedenou v čl. III. Objednatel je povinen převzít dílo provedené v souladu s touto smlouvou a příslušnou objednávkou.

12.2 Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli k plnění povinností nezbytnou součinnost.

12.3 Objednatel nenese odpovědnost za žádné škody, nehody, zranění pracovníka, které byly zaviněny osobami v pracovním vztahu ke zhotoviteli nebo jeho podzhotovitelům.

12.4 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla a informovat se o postupu prací. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s předmětem smlouvy, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem.

12.5 Objednatel je oprávněn během provádění díla přikázat zhotoviteli písemně, nebo ústně:

- odstranění jakéhokoliv zařízení, materiálu, stroje, prostředku či personálu ze staveniště, jestliže objednatel prokáže, že nejsou vhodné pro zamýšlený účel, mají-li významný negativní dopad na životní prostředí, nebo není-li zajištěna bezpečnost a ochrana osob, a jejich nahrazení řádným a vhodným zařízením, materiálem, strojem, prostředkem či personálem
- odstranění a správné provedení jakékoliv práce v rámci provádění díla, které se ukáže být vadným nebo neodpovídá smlouvě
- pozastavení prací nebo jakýchkoliv částí prací na nezbytnou dobu způsobem, jež objednatel bude považovat za nutný. Během takového pozastavení prací zhotovitel řádně dílo zajistí a zabezpečí.

12.6 Termín provedení se neprodlužuje o dobu, o jakou došlo k zastavení prací dle předchozího

odstavce.

XIII. Změny smlouvy a odstoupení od smlouvy

13.1 Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy zejména v případě, že platební nekázeň objednatele je delší než 1 měsíc.

13.2 V případě neplnění smluvních podmínek ze strany zhotovitele má objednatel právo od smlouvy odstoupit. V takovém případě má právo na uhrazení škod, které mu prokazatelně vzniknou.

Jedná se zejména o:

- nesplnění termínu díla dokončení delší než 30 dní
- neplnění kvalitativních ukazatelů předepsaných příslušnými právními předpisy, normami, zadávací dokumentací
- provádění prací v rozporu s předpisy, zadávací dokumentací a prací neschválených objednatelem

13.3 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným ujednáním oboustranně potvrzeným statutárními orgány, výslovně nazvaným Dodatek ke smlouvě. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

13.4 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

13.5 Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ustanovení občanského zákoníku nebo ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho ustanovení zákona nebo bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí nelze od smlouvy odstoupit.

13.6 Odstoupí-li objednatel od smlouvy, bude provedeno vyúčtování a zhotoviteli uhrazeny účelně vynaložené náklady na rozpracované dílo do 30 dnů. Stejným způsobem bude provedeno vypořádání, stane-li se plnění ze smlouvy nemožné.

13.7 Není-li v oznámení o odstoupení od smlouvy uveden termín, ke kterému se smlouva ruší, má se za to, že smlouva se ruší od samého začátku.

13.8 Změna podzhotovitele, po uzavření smlouvy o dílo, musí být písemně oznámena objednateli např. formou zápisu do stavebního deníku.

13.9 Má-li být část veřejné zakázky realizována prostřednictvím podzhotovitele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace, musí se podzhotovitel podílet na plnění veřejné zakázky v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal kvalifikaci.

13.10 Zhotovitel je oprávněn takového podzhotovitele nahradit jiným podzhotovitelem za předpokladu, že nový podzhotovitel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu, v jakém prokázal původní podzhotovitel.

XIV. Ostatní ujednání – závěrečná ustanovení

14.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění smlouvy v Registru smluv dle zák. č. 340/2015 Sb. o registru smluv. Tuto povinnost zajistí objednatel.

14.2 Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy.

14.3 Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.

14.4 Rozsah prací může být změněn pouze písemnou formou dodatku s datem a podpisy obou stran.

14.5 Smlouva o dílo je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z toho tři vyhotovení obdrží objednatel a jedno vyhotovení zhotovitel.

14.6 Obě smluvní strany shodně prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.

14.7 Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

14.8 Objednatel si vyhrazuje právo zveřejnit smlouvu o dílo s vybraným zájemcem, a to ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a zák. č. 340/2015 Sb. o registru smluv.

V souladu se zákonem o registru smluv budou zveřejňovány smlouvy od 50 000,-Kč bez DPH.

14.9 Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu § 2, písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

13.10 Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou městské části statutárního města Brna, Brno-Líšeň naschůzi dne.....

V Brně dne.....

.....
statutární město Brno
.....
Městská část Brno-Líšeň
.....
Mirova 2, 602 00 Brno
Mgr. Břetislav Šteran,
starosta MČ Brno-Líšeň

V dne
UZAVŘENÍ
TOUŠEŇ 27.7.2022

.....
-322- WH Develop s.r.o.
.....
111 456 250 89 Lázně Toušeň

JAN
WH
KAN

Přílohy:

- 1) Seznam osob
- 2) Vyplněný soupis prací

SEZNAM OSOB

Kontaktní osoby a spojení na Zhotovitele:

Oprávněn jednat ve věcech smluvních: Ing. Jan Nádraský

Telefon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Oprávněn jednat ve věcech technických: Robert Sukup

Telefon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Stavbyvedoucí: Petr Bureš

Telefon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Kontaktní osoby a spojení na Objednatele:

Technický dozor stavebníka:

Telefon:

E-mail:

Ve věcech plnění smlouvy je za objednatele oprávněn jednat: Ing. Petr Kovanda, investiční technik
Úřadu městské části Brno-Líšeň

Telefon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Autorský dozor:

Telefon:

E-mail:

Koordinátor BOZP:

Telefon:

E-mail:

PLNÁ MOC

Společnost WH Develop s.r.o., IČO 28116992, sídlem Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 333504, zastoupená Janem Tušlem, jednatelem

tímto uděluje plnou moc

Janu Nádraskému, [REDACTED]

bytem [REDACTED]

aby jménem společnosti WH Develop s.r.o. jednal a zastupoval společnost WH Develop s.r.o. při uzavírání zakázek na výrobu, dopravu, dodávky a montáže plastových, dřevěných, hliníkových a dřevohliníkových oken a dveří, vnitřních a vnějších parapetů, zakázek na dodávky a montáže žaluzií a rolet bez omezení výše finančního objemu.

Společnost WH Develop s.r.o. zároveň pověřuje zmocněnce právně jednat jménem společnosti WH Develop s.r.o. ve výběrových řízeních při zadávání veřejných zakázek a v této souvislosti k předkládání nabídek a prohlášení jménem zmocnítele, k uzavírání smluv o dílo, kupních smluv a smluv o sdružení se třetími osobami a k uzavírání smluv o poskytnutí subdodávek.

Tato plná moc je udělena v souladu s platnými stanovami společnosti WH Develop s.r.o.

Tato plná moc je platná do odvolání.

V Praze, dne 25.10.2021

Přijímám zmocnění :

Já

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 040_2022 VYMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO

Objekt: 01 ZŠ

Růzpočet: D:1:1 Architektonicko - stavební řešení

Zadavatel Statutární město Brno IČO: 44992785
 Domínkánské náměstí 196/1 DIČ: CZ44992785
 60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: WH Develop s.r.o. IČO: 28116992
 Hlavní 466 DIČ: CZ28116992
 250-89 Lázně Toušeň

Vypracoval: rozpočet-stavby.cz

Rozpis ceny

	Celkem
HSV	673 474,07
PSV	1 993 461,18
MON	0,00
Vedlejší náklady	13 400,00
Ostatní náklady	4 530,00
Celkem	2 684 865,25

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 684 865,25 CZK
Základní DPH	21 %	563 821,70 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH:		3 248 686,95 CZK

v Lázních Toušeň

dne

15.04.2022

WH Develop s.r.o.
 KÁZKY
 Lázně Toušeň
 IČO: CZ28116992

Ing. Jan Václavský, I. A. S. J. M. P. M.

Za zhotovitele

WH Develop s.r.o.

Za objednatele

Popis stavby: 040_2022 - VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
Popis objektu: 01 - ZŠ
Popis rozpočtu: D.1.1 - Architektonicko - stavební řešení

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílů			Čelkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			436 362,43	16
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			4 387,37	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			39 983,82	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			150 488,98	6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15,53	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			38 804,04	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 060 058,07	39
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			845 354,29	31
784	Malby	PSV			49 244,78	2
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			42 235,94	2
VN	Vedlejší náklady	VN			13 400,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			4 530,00	0
Čena celkem					2 684 865,25	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
						436 362,43		
Díl:	61	Úpravy povrchu vnitřní						
1	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	221,20180	66,00	14 698,32	801-1	RTS 22/1

kteřé se zřizují před úpravami povrchu, a obalění, osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,
dle výpisu plastových výplní otvorů :

P01 : 1,25*2,35*3	8,81250
P02 : 0,75*1,98*1	1,48500
P03 : 0,78*0,8*2	1,24800
P04 : 0,45*2,35*4	4,23000
P05 : 1,0*1,1*1	1,10000
P06 : 0,6*0,6*1	0,36000
P07 : 1,65*1,95*1	3,21750
P08 : 1,15*2,35*2	5,40500
P09 : 1,15*2,11*1	2,42650
P10 : 1,3*3,2*2	8,32000
P11 : 1,16*2,35*2	5,45200
P12 : 0,78*0,82*8	5,11680
P13 : 0,87*1,45*2	2,52300
P14 : 0,62*2,35*4	5,82800
P15 : 1,16*2,3*6	16,00800
P16 : 2,42*2,3*3	16,69800
P17 : 0,65*2,3*3	4,48500
P18 : 2,0*2,3*3	13,80000
P19 : 0,87*2,3*2	4,00200
P20 : 0,62*2,3*4	5,70400
P21 : 0,45*0,75*4	1,35000
P22 : 1,15*2,35*1	2,70250
P23 : 3,1*3,58*1	11,09800

Položkový soupis prací a dodávek

Š:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P24 : 1,0*0,55*2 dle výpisu truhlářských výplní otvorů :		1,10000				
		T01 : 0,9*0,9*8		6,48000				
		T02 : 1,15*2,35*20		54,05000				
		T03 : 2,0*2,35*6		28,20000				
2	610991002R00	Začistovací okenní lišta pro omítku tl. 9 mm nalepení a odříznutí po dekončení omítek kolem oken z interiéru : dle výpisu plastových výplní otvorů :	m	489,74000	18,10	8 701,39	801-1	RTS 22/1
		P01 : (1,25+2,35+2,35)*3		17,85000				
		P02 : (0,75+1,98+1,98)*1		4,71000				
		P03 : (0,78+0,8+0,8)*2		4,76000				
		P04 : (0,45+2,35+2,35)*4		20,60000				
		P05 : (1,0+1,1+1,1)*1		3,20000				
		P06 : (0,6+0,6+0,6)*1		1,80000				
		P07 : (1,65+1,95+1,95)*1		5,55000				
		P08 : (1,15+2,35+2,35)*2		11,70000				
		P09 : (1,15+2,11+2,11)*1		5,37000				
		P10 : (1,3+3,2+3,2)*2		15,40000				
		P11 : (1,16+2,35+2,35)*2		11,72000				
		P12 : (0,78+0,82+0,82)*8		19,36000				
		P13 : (0,87+1,45+1,45)*2		7,54000				
		P14 : (0,62+2,35+2,35)*4		21,28000				
		P15 : (1,16+2,3+2,3)*6		34,56000				
		P16 : (2,42+2,3+2,3)*3		21,06000				
		P17 : (0,65+2,3+2,3)*3		15,75000				
		P18 : (2,0+2,3+2,3)*3		19,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Gen. soustava / platnost
		P19 : (0,87+2,3+2,3)*2		10,94000				
		P20 : (0,62+2,3+2,3)*4		20,88000				
		P21 : (0,45+0,75+0,75)*4		7,80000				
		P22 : (1,15+2,35+2,35)*1		5,85000				
		P23 : (3,1+3,58+3,58)*1		10,26000				
		P24 : (1,0+0,55+0,55)*2		4,20000				
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						
		T01 : (0,9+0,9+0,9)*8		21,60000				
		T02 : (1,15+2,35+2,35)*20		117,00000				
		T03 : (2,0+2,35+2,35)*6		40,20000				
3	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn přes 0,09 do 0,25 m ² , vápennou štukovou omítkou	kus	176,00000	495,00	87 120,00	801-A	RTS 22/1
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zátížení do 1,5 kPa,						
		oprava omítky u vnitřních parapetů (zapuštění parapetů do stěny u krytek) :						
		dle výpisu plastových výplní otvorů :						
		P01 : 3*2		6,00000				
		P03 : 2*2		4,00000				
		P04 : 4*2		8,00000				
		P08 : 2*2		4,00000				
		P09 : 1*2		2,00000				
		P11 : 2*2		4,00000				
		P12 : 8*2		16,00000				
		P13 : 2*2		4,00000				
		P14 : 4*2		8,00000				
		P15 : 6*2		12,00000				
		P16 : 3*2		6,00000				
		P17 : 3*2		6,00000				
		P18 : 3*2		6,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D:1:1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Gen. soustava / platnost
		P19 : 2*2		4,00000				
		P20 : 4*2		8,00000				
		P21 : 4*2		8,00000				
		P22 : 1*2		2,00000				
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						
		T01 : 8*2		16,00000				
		T02 : 20*2		40,00000				
		T03 : 6*2		12,00000				
4	612409991RT2	Zařízení omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	480,74000	570,00	274 021,80	1801-4	RTS 22/1
		zapravení omítky kolem oken z exteriéru :						
		dle výpisu plastových výplní otvorů :						
		P01 : (1,25+2,35+2,35)*3		17,85000				
		P02 : (0,75+1,98+1,98)*1		4,71000				
		P03 : (0,78+0,8+0,8)*2		4,76000				
		P04 : (0,45+2,35+2,35)*4		20,60000				
		P05 : (1,0+1,1+1,1)*1		3,20000				
		P06 : (0,6+0,6+0,6)*1		1,80000				
		P07 : (1,65+1,95+1,95)*1		5,55000				
		P08 : (1,15+2,35+2,35)*2		11,70000				
		P09 : (1,15+2,11+2,11)*1		5,37000				
		P10 : (1,3+3,2+3,2)*2		15,40000				
		P11 : (1,16+2,35+2,35)*2		11,72000				
		P12 : (0,78+0,82+0,82)*8		19,36000				
		P13 : (0,87+1,45+1,45)*2		7,54000				
		P14 : (0,62+2,35+2,35)*4		21,28000				
		P15 : (1,16+2,3+2,3)*6		34,56000				
		P16 : (2,42+2,3+2,3)*3		21,06000				

Polozkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko--stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		P17 : (0,65+2,3+2,3)*3		15,75000			
		P18 : (2,0+2,3+2,3)*3		19,80000			
		P19 : (0,87+2,3+2,3)*2		10,94000			
		P20 : (0,62+2,3+2,3)*4		20,88000			
		P21 : (0,45+0,75+0,75)*4		7,80000			
		P22 : (1,15+2,35+2,35)*1		5,85000			
		P23 : (3,1+3,58+3,58)*1		10,26000			
		P24 : (1,0+0,55+0,55)*2		4,20000			
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :					
		T01 : (0,9+0,9+0,9)*8		21,60000			
		T02 : (1,15+2,35+2,35)*20		117,00000			
		T03 : (2,0+2,35+2,35)*6		40,28000			
			m2	288,44400	180,00	51'919,92	801-4 RTS 22/1
5	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou šlukovou ukenního nebo dveřního. z pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.					
		doplnění ostění po vybouraných kastlových oknech, vyrovnání :					
		dle výpisu plastových výplní otvorů :		10,71000			
		P01 : (1,25+2,35+2,35)*3*0,6		2,82600			
		P02 : (0,75+1,98+1,98)*1*0,6		2,85600			
		P03 : (0,78+0,8+0,8)*2*0,6		12,36000			
		P04 : (0,45+2,35+2,35)*4*0,6		1,92000			
		P05 : (1,0+1,1+1,1)*1*0,6		1,08000			
		P06 : (0,6+0,6+0,6)*1*0,6		3,33000			
		P07 : (1,65+1,95+1,95)*1*0,6		7,02000			
		P08 : (1,15+2,35+2,35)*2*0,6		3,22200			
		P09 : (1,15+2,11+2,11)*1*0,6		9,24000			
		P10 : (1,3+3,2+3,2)*2*0,6		7,03200			
		P11 : (1,16+2,35+2,35)*2*0,6					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P12 : (0,78+0,82+0,82)*8*0,6				11,61600		
		P13 : (0,87+1,45+1,45)*2*0,6				4,52400		
		P14 : (0,62+2,35+2,35)*4*0,6				12,76800		
		P15 : (1,18+2,3+2,3)*6*0,6				20,73600		
		P16 : (2,42+2,3+2,3)*3*0,6				12,63600		
		P17 : (0,65+2,3+2,3)*3*0,6				9,45000		
		P18 : (2,0+2,3+2,3)*3*0,6				11,88000		
		P19 : (0,87+2,3+2,3)*2*0,6				6,56400		
		P20 : (0,62+2,3+2,3)*4*0,6				12,52800		
		P21 : (0,45+0,75+0,75)*4*0,6				4,68000		
		P22 : (1,15+2,35+2,35)*1*0,6				3,51000		
		P23 : (3,1+3,58+3,58)*1*0,6				6,15600		
		P24 : (1,0+0,55+0,55)*2*0,6				2,52000		
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						
		T01 : (0,9+0,9+0,9)*8*0,6				12,96000		
		T02 : (1,15+2,35+2,35)*20*0,6				70,20000		
		T03 : (2,0+2,35+2,35)*6*0,6				24,12000		

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					4 387,37		
6 632451021R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 10 do 20 mm	m2		48,74850	90,00	4 387,37	801-1	RTS 22/1

na zděvu jako podklad např. pod izolaci, na parapětech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod.. vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,

vyrovnání povrchu pod vnitřní parapety :

dle výpisu plastových výplní otvorů :

P01 : 1,63*3*0,6	2,93400
P03 : 0,92*2*0,55	1,01200
P04 : 0,55*4*0,35	0,77000
P08 : 1,35*2*0,45	1,21500

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Čísle položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		P09 : 1,35*1*0,5			0,67500			
		P11 : 1,35*2*0,55			1,48500			
		P12 : 0,92*8*0,4			2,94400			
		P13 : 1,05*2*0,4			0,84000			
		P14 : 1,05*2*0,4			1,00800			
		P14 : 0,72*4*0,35			4,45500			
		P15 : 1,35*6*0,55			4,29000			
		P16 : 2,6*3*0,55			1,32000			
		P17 : 0,8*3*0,55			2,31000			
		P18 : 2,2*3*0,35			0,84000			
		P19 : 1,05*2*0,4			1,00800			
		P20 : 0,72*4*0,35			0,77000			
		P21 : 0,55*4*0,35			0,47250			
		P22 : 1,35*1*0,35						
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :			4,32000			
		T01 : 1,35*8*0,4			10,80000			
		T02 : 1,35*20*0,4			5,28000			
		T03 : 2,2*6*0,4						
						39 983,82		

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách:							
7 952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametání a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zašklzených a natíraných ploch a zařízeníích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlahy do 4 m	m2	1 526,10000	26,20	39 983,82	801-1	RTS 22/1	

místnosti, kde se měří okna + transportní cesty :

1. PP :	43,90000
001 : 43,9	53,20000
002 : 53,2	12,70000
004 : 12,7	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost.
	005	78,0		78,00000				
	006	2,6		2,60000				
	007	11,8		11,80000				
	008	12,6		12,60000				
	009	30,4		30,40000				
	010	4,4		4,40000				
	011	51,4		51,40000				
	012	9,0		9,00000				
	013	8,7		8,70000				
	1. NP :							
	101	19,7		19,70000				
	102	68,0		68,00000				
	103	79,6		79,60000				
	104	73,8		73,80000				
	105	13,5		13,50000				
	106	13,3		13,30000				
	107	17,8		17,80000				
	108	28,4		28,40000				
	109	36,9		36,90000				
	110	36,8		36,80000				
	2. NP :							
	201	72,3		72,30000				
	202	38,7		38,70000				
	203	67,9		67,90000				
	204	75,9		75,90000				
	205	13,5		13,50000				
	206	13,3		13,30000				

Položkový soupis prací a dodávek

Š:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektoniko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genfk	Gen. soustava / platnost
		207 : 58,4		58,40000				
		208 : 65,5		65,50000				
		209 : 5,5		5,50000				
		3. NP :						
		301 : 73,4		73,40000				
		302 : 38,9		38,90000				
		303 : 68,3		68,30000				
		304 : 76,4		76,40000				
		305 : 13,7		13,70000				
		306 : 13,0		13,00000				
		307 : 58,9		58,90000				
		308 : 66,0		66,00000				
						150 488,98		
Díl: 96		Bourání konstrukcí						
8	965043321R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m ²	m ³	1,46246	1.000,00	1 462,46	801-3	RTS 22/1
		výbourání zbytků podkladů pod stávajícími vnitřními parapety:						
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 48,74850		48,74850				
		Koeficient lit. cca 30 mm: -0,97		47,28695				
9	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m ²	kus	576,00000	85,00	48 960,00	801-3	RTS 22/1
		oken, dveří a vrat, s uložáním a opětovným zavěšením po provedení stavebními změn,						
		dle výpisu plastových výplní otvorů :		24,00000				
		P01 : 4*2*3		4,00000				
		P03 : 1*2*2		16,00000				
		P04 : 2*2*4		2,00000				
		P05 : 1*2*1		2,00000				
		P06 : 1*2*1		16,00000				
		P08 : 4*2*2		8,00000				
		P09 : 4*2*1						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
		P10 : 3*2*2		12,00000				
		P11 : 4*2*2		16,00000				
		P12 : 1*2*8		16,00000				
		P13 : 1*2*2		4,00000				
		P14 : 2*2*4		16,00000				
		P15 : 4*2*6		48,00000				
		P16 : 6*2*3		36,00000				
		P17 : 2*2*3		12,00000				
		P18 : 6*2*3		36,00000				
		P19 : 2*2*2		8,00000				
		P20 : 2*2*4		16,00000				
		P21 : 1*2*4		8,00000				
		P22 : 4*2*1		8,00000				
		P23 : 8*2*1		16,00000				
		P24 : 1*2*2		4,00000				
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						
		T01 : 1*2*8		16,00000				
		T02 : 4*2*20		160,00000				
		T03 : 6*2*6		72,00000				
10	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, dle výpisu plastových výplní otvorů :	kus	3,00000	85,00	255,00	801-3	RTS 22/ I
		P02 : 1		1,00000				
		P07 : 2		2,00000				
11	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2); dle výpisu plastových výplní otvorů :	m2	15,65480	85,00	1 330,66	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P03 : 0,78*0,8*2		1,24800				
		P06 : 0,6*0,6*1		0,36000				
		P12 : 0,78*0,82*8		5,11680				
		P21 : 0,45*0,75*4		1,35000				
		P24 : 1,0*0,55*2		1,10000				
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						
		T01 : 0,9*0,9*8		6,48000				
12	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), dle výpisu plastových výplní otvorů :	m2	23,87000	150,00	3 580,50	801-3	RTS 22/1
		P04 : 0,45*2,35*4		4,23000				
		P05 : 1,0*1,1*1		1,10000				
		P13 : 0,87*1,45*2		2,52300				
		P14 : 0,62*2,35*4		5,82800				
		P17 : 0,65*2,3*3		4,48500				
		P20 : 0,62*2,3*4		5,70400				
13	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), dle výpisu plastových výplní otvorů :	m2	98,85850	95,00	9 391,56	801-3	RTS 22/1
		P01 : 1,25*2,35*3		8,81250				
		P08 : 1,15*2,35*2		5,40500				
		P09 : 1,15*2,11*1		2,42650				
		P11 : 1,16*2,35*2		5,45200				
		P15 : 1,16*2,3*6		16,00800				
		P19 : 0,87*2,3*2		4,00200				
		P22 : 1,15*2,35*1		2,70250				
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		T02 : 1,15*2,35*20		54,05000				
14	968062357R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy přes 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), dle výpisu plastových výplní otvorů : P10 : 1,3*3,2*2 P16 : 2,42*2,3*3 P18 : 2,0*2,3*3 P23 : 3,1*3,58*1 dle výpisu truhlářských výplní otvorů : T03 : 2,0*2,35*6	m2	78,11600	125,00	9 764,50	801-3	RTS 22/1
15	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), dle výpisu plastových výplní otvorů : P02 : 0,75*1,98*1	m2	1,48500	150,00	222,75	801-3	RTS 22/1
16	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), P07 : 1,65*1,95*1	m2	3,21750	300,00	965,25	801-3	RTS 22/1
17	988095002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, dle výkazu plastových výplní otvorů : Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 61,45000 dle výkazu truhlářských výplní otvorů : Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 51,00000	m	112,45000	150,00	16 867,50	801-3	RTS 22/1
18	978013191R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyskrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 100 % očištění ostění po vybourání kastlových oken : Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 288,44400	m2	288,44400	200,00	57 688,80	801-3	RTS 22/1
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				15,53		

Polozkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Cen. soustava / platnost
19	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, nošením	t	15,52940	1,00	15,53	801-4	RTS 22 / I

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,11,12,13,14,15,16. :

Součet : 15,52940

15,52940

38 804,04

Díl: 764		Konstrukce klempířské						
20	764718302R00	Oplechování parapetů včetně rohů, z hliníkového plechu s povrchovou pravou z polyestereu, rš 240 mm, dodávka a montáž včetně rohů	m	34,20000	580,00	19 836,00	800-764	RTS 22 / I

včetně spojovacích prostředků a zednických výpomocí:

K02 - RŠ 240 : 3,9

3,90000

K03 - RŠ 240 : 3,4

3,40000

K05 - RŠ 240 : 1,2

1,20000

K06 - RŠ 240 : 0,7

0,70000

K09 - RŠ 220 : 7,2

7,20000

K13 - RŠ 240 : 1,9

1,90000

K15 - RŠ 220 : 7,5

7,50000

K16 - RŠ 220 : 2,1

2,10000

K17 - RŠ 240 : 6,3

6,30000

21	764718303R00	Oplechování parapetů včetně rohů, z hliníkového plechu s povrchovou pravou z polyestereu, rš 320 mm, dodávka a montáž včetně rohů	m	32,20000	580,00	18 676,00	800-764	RTS 22 / I
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	------------

včetně spojovacích prostředků a zednických výpomocí:

K01 - RŠ 270 : 8,3

8,30000

K04 - RŠ 270 : 2,0

2,00000

K07 - RŠ 280 : 3,6

3,60000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Cen. soustava / platnost
		K08 - RŠ 310 : 1,2		1,20000				
		K10 - RŠ 270 : 2,4		2,40000				
		K11 - RŠ 250 : 1,7		1,70000				
		K12 - RŠ 270 : 3,4		3,40000				
		K14 - RŠ 270 : 5,6		5,60000				
		K18 - RŠ 250 : 1,9		1,90000				
		K19 - RŠ 270 : 2,1		2,10000				
22	764410850R00	Děmonťáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	66,40000	1,00	66,40	800-764	RTS 22/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 34,20000		34,20000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 32,20000		32,20000				
23	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,12968	1 740,00	225,64	800-764	RTS 22/1
		50 m Vodovážně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 20,21, :						
		Součet : 0,12968		0,12968				
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1 060 058,07		
24	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky řád 200 mm	m	51,00000	1,00	51,00	801-1	RTS 22/1
		z poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka šlikonu.						
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						
		T01 : 1,35*8		10,80000				
		T02 : 1,35*20		27,00000				
		T03 : 2,2*6		13,20000				
25	766601211RT1	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interier - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 10 mm, tl. 2/10 mm expanzní,	m	221,00000	122,00	26 962,00	800-766	RTS 22/1
		Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásky.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 221,00000		221,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Čen. soustava / platnost
26	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří. Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků. dle výpisu truhlářských výplní otvorů : T01 : (0,9+0,9)*2*8 T02 : (1,15+2,35)*2*20 T03 : (2,0+2,35)*2*6	m	221,00000	120,00	26 520,00	800-766	RTS 22/1
27	60775316R	parapet vnitřní š = 400 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor bílý dle výpisu truhlářských výplní otvorů : T01 : 1,35*8 T02 : 1,35*20 T03 : 2,2*6 Koeficient profez: 0,1	m	56,10000	621,00	34 838,10	SPCM	RTS 22/1
28	60775390R	krytka parapetů plast; pro parapety s nosem; rozměr 600 mm; barva bílá, šedá, aluminium, buk, dub, pino, třešeň, zlatý dub oboustranná dle výpisu truhlářských výplní otvorů : T01 : 8 T02 : 20 T03 : 6	kus	34,00000	10,00	340,00	SPCM	RTS 22/1
29	T01	Okno dřevěné 990 x 990 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu truhl. výplní otvorů provedení dle stávajících oken parapet vykázan zvlášť	kus	8,00000	10 508,00	84 064,00		Vlastní
30	T02	Okno dřevěné 1150 x 2350 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu truhl. výplní otvorů provedení dle stávajících oken parapet vykázan zvlášť	kus	20,00000	30 262,00	605 240,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Gen. soustava / platnost
31	T03	Okno dřevěné 2000 x 2350 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu truhl. výplní otvorů provedení dle stávajících oken parapet vykázán zvlášť	kus	6,00000	46 390,00	278 340,00		Vlastní
32	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Hmotností z položek s pořadovými čísly : 24,26,27,28,29,30,31, : Součet : 3,70297	t	3,70297	1 000,00	3 702,97	800-766	RTS 221
Důl: 769						845 354,29		
33	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm a poleplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu, dle výpisu plastových výplní otvorů :	m	61,45000	250,00	15 362,50	801-1	RTS 221

dle výpisu plastových výplní otvorů :

P01 : 1,63*3	4,89000
P03 : 0,92*2	1,84000
P04 : 0,56*4	2,20000
P08 : 1,35*2	2,70000
P09 : 1,35*1	1,35000
P11 : 1,35*2	2,70000
P12 : 0,92*8	7,36000
P13 : 1,05*2	2,10000
P14 : 0,72*4	2,88000
P15 : 1,35*6	8,10000
P16 : 2,6*3	7,80000
P17 : 0,8*3	2,40000
P18 : 2,2*3	6,60000
P19 : 1,05*2	2,10000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
Q:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		P20 : 0,72*4		2,88000				
		P21 : 0,55*4		2,20000				
		P22 : 1,35*1		1,35000				
34	766601211RT1	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interier - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 10 mm, tl. 2/10 mm expanzní,	m	366,32000	195,00	71 432,40	800-766	RTS 22/ I
		Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásky.		353,66000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 353,66000		12,66000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 12,68000						
35	766711001R00	Montáž otvorných prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří,	m	353,66000	120,00	42 439,20	800-766	RTS 22/ I
		Montáž plastových oken a dveří včetně úhlovky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.						
		dle výpisu plastových výplní otvorů :		21,60000				
		P01 : (1,25+2,35)*2*3		6,32000				
		P03 : (0,78+0,8)*2*2		22,40000				
		P04 : (0,45+2,35)*2*4		4,20000				
		P05 : (1,0+1,1)*2*1		2,40000				
		P06 : (0,6+0,6)*2*1		14,00000				
		P08 : (1,15+2,35)*2*2		6,52000				
		P09 : (1,15+2,11)*2*1		18,00000				
		P10 : (1,3+3,2)*2*2		14,04000				
		P11 : (1,16+2,35)*2*2		25,60000				
		P12 : (0,78+0,82)*2*8		9,28000				
		P13 : (0,87+1,45)*2*2		23,76000				
		P14 : (0,62+2,35)*2*4		41,52000				
		P15 : (1,16+2,3)*2*6		28,32000				
		P16 : (2,42+2,3)*2*3		17,70000				
		P17 : (0,65+2,3)*2*3						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D:1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Čekem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P18 : (2,0+2,3)*2*3		25,80000				
		P19 : (0,87+2,3)*2*2		12,68000				
		P20 : (0,62+2,3)*2*4		23,36000				
		P21 : (0,45+0,75)*2*4		9,60000				
		P22 : (1,15+2,35)*2*1		7,00000				
		P23 : (3,1+3,58)*2*1		13,36000				
		P24 : (1,0+0,55)*2*2		6,20000				
36	766711021R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů vstupních dveří; Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny. dle výpisu plastových výplní otvorů :	m	12,66000	120,00	1 519,20	800-766	RTS 22/1
		P02 : (0,75+1,98)*2*1		5,46000				
		P07 : (1,65+1,95)*2*1		7,20000				
37	60775315R	parapet vnitřní š = 350 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor bílý dle výpisu plastových výplní otvorů :	m	19,92100	605,00	12 052,21	SPCM	RTS 22/1
		P04 : 0,55*4		2,20000				
		P14 : 0,72*4		2,88000				
		P18 : 2,2*3		6,60000				
		P20 : 0,72*4		2,88000				
		P21 : 0,55*4		2,20000				
		P22 : 1,35*1		1,35000				
		Koeficient průrez 0,1		1,61100				
38	60775316R	parapet vnitřní š = 400 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor bílý dle výpisu plastových výplní otvorů :	m	12,71600	605,00	7 693,18	SPCM	RTS 22/1
		P12 : 0,92*8		7,36000				
		P13 : 1,05*2		2,10000				
		P19 : 1,05*2		2,10000				

Položkový soupis prací a dodávek

Š:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Koeficient průřez: 0,1				1,15600		
39	60775317R	parapet vnitřní š = 500 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor bílý	m	4,45500	605,00	2 695,28	SPCM	RTS 22/1
		dle výpisu plastových výplní otvorů :						
		P08 : 1,35*2				2,70000		
		P09 : 1,35*1				1,35000		
		Koeficient průřez: 0,1				0,40500		
40	60775318R	parapet vnitřní š = 600 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor bílý	m	30,50300	605,00	18 454,32	SPCM	RTS 22/1
		dle výpisu plastových výplní otvorů :						
		P01 : 1,63*3				4,89000		
		P03 : 0,92*2				1,84000		
		P11 : 1,35*2				2,70000		
		P15 : 1,35*6				8,10000		
		P16 : 2,6*3				7,80000		
		P17 : 0,8*3				2,40000		
		Koeficient průřez: 0,1				2,77300		
41	60775390R	krylka parapetu plast; pro parapety s noselem; rozměr 600 mm; barva bílá, šedá, aluminium, buk, dub, plno, třešeň, zlatý dub	kus	54,00000	20,00	1 080,00	SPCM	RTS 22/1
		oboustranná						
		dle výpisu plastových výplní otvorů :						
		P01 : 3				3,00000		
		P03 : 2				2,00000		
		P04 : 4				4,00000		
		P08 : 2				2,00000		
		P09 : 1				1,00000		
		P11 : 2				2,00000		
		P12 : 8				8,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	0.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik.	Cen. soustava / platnost
		P13 : 2		2,00000				
		P14 : 4		4,00000				
		P15 : 6		6,00000				
		P16 : 3		3,00000				
		P17 : 3		3,00000				
		P18 : 3		3,00000				
		P19 : 2		2,00000				
		P20 : 4		4,00000				
		P21 : 4		4,00000				
		P22 : 1		1,00000				
42	P01	Okno plastové 1250 x 2350 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	3,00000	14 731,00	44 193,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
43	P02	Dveře vstupní plastové 750 x 1980 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	1,00000	25 662,00	25 662,00		Vlastní
44	P03	Okno plastové 780 x 800 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	2,00000	2 954,00	5 908,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
45	P04	Okno plastové 450 x 2350 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	4,00000	10 211,00	40 844,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
46	P05	Okno plastové 1000 x 1100 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	1,00000	3 882,90	3 882,90		Vlastní
47	P06	Okno plastové 600 x 600 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	1,00000	2 453,00	2 453,00		Vlastní
48	P07	Dveře vstupní plastové 1650 x 1950 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	1,00000	38 888,00	38 888,00		Vlastní
49	P08	Okno plastové 1150 x 2350 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	2,00000	14 441,00	28 882,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
		parapet vykázán zvlášť						
50	P09	Okno plastové 1150 x 2110 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	1,00000	13 905,00	13 905,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
51	P10	Balkonová sestava plastová 1300 x 3200 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	2,00000	16 038,00	32 076,00		Vlastní
52	P11	Okno plastové 1160 x 2350 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	2,00000	14 453,00	28 906,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
53	P12	Okno plastové 780 x 820 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	8,00000	3 086,00	24 688,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
54	P13	Okno plastové 870 x 1450 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	2,00000	4 182,00	8 364,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
55	P14	Okno plastové 620 x 2350 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	4,00000	5 730,00	22 920,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
56	P15	Okno plastové 1160 x 2300 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	6,00000	14 154,00	84 966,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
57	P16	Okno plastové 2420 x 2300 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	3,00000	21 706,00	65 118,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
58	P17	Okno plastové 650 x 2300 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	3,00000	6 918,00	20 754,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						
59	P18	Okno plastové 2000 x 2300 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	3,00000	19 585,00	58 755,00		Vlastní
		parapet vykázán zvlášť						

Polozkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Ceník soustava / platnost
60	P19	Okno plastové 870 x 2300 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů parapet vykázán zvlášť	kus	2,00000	6 213,00	12 426,00		Vlastní
61	P20	Okno plastové 620 x 2300 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů parapet vykázán zvlášť	kus	4,00000	5 710,00	22 840,00		Vlastní
62	P21	Okno plastové 450 x 750 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů parapet vykázán zvlášť	kus	4,00000	2 412,00	9 648,00		Vlastní
63	P22	Okno plastové 1150 x 2350 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů parapet vykázán zvlášť	kus	1,00000	14 324,00	14 324,00		Vlastní
64	P23	Balkonová sestava 3100 x 3580 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	1,00000	48 784,00	48 784,00		Vlastní
65	P24	Okno plastové 1000 x 550 mm, technické parametry a příslušenství dle výpisu plast. výplní otvorů	kus	2,00000	4 918,00	9 836,00		Vlastní
66	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64, 65, : Součet : 3,60310	t	3,60310	1 000,00	3 603,10	800-766	RTS 22/ I
						49 244,78		
Díl:	784	Malby						
67	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, Jednásobná Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 418,32700	m2	418,32700	23,00	9 621,52	800-784	RTS 22/ I
68	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné, Hmotá nátěrová typ: malířská; funkce: dekorativní; vrstva: vrchní, interiér; podklad: minerální, sádkokarton; barva: bílá; lesk: matný (G3); b... ostění vnitřní ;	m2	418,32700	65,00	27 191,26	800-784	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dle výpisu plastových výplní otvorů :						
		P01 : (1,25+2,35+2,35)*3*0,8				14,28000		
		P02 : (0,75+1,98+1,98)*1*0,8				3,76800		
		P03 : (0,78+0,8+0,8)*2*0,8				3,80800		
		P04 : (0,45+2,35+2,35)*4*0,8				16,48000		
		P05 : (1,0+1,1+1,1)*1*0,8				2,56000		
		P06 : (0,6+0,6+0,6)*1*0,8				1,44000		
		P07 : (1,65+1,95+1,95)*1*0,8				4,44000		
		P08 : (1,15+2,35+2,35)*2*0,8				9,36000		
		P09 : (1,15+2,11+2,11)*1*0,8				4,29600		
		P10 : (1,3+3,2+3,2)*2*0,8				12,32000		
		P11 : (1,16+2,35+2,35)*2*0,8				9,37600		
		P12 : (0,78+0,82+0,82)*8*0,8				15,48800		
		P13 : (0,87+1,45+1,45)*2*0,8				6,03200		
		P14 : (0,62+2,35+2,35)*4*0,8				17,02400		
		P15 : (1,16+2,3+2,3)*6*0,8				27,64800		
		P16 : (2,42+2,3+2,3)*3*0,8				16,84800		
		P17 : (0,65+2,3+2,3)*3*0,8				12,60000		
		P18 : (2,0+2,3+2,3)*3*0,8				15,84000		
		P19 : (0,87+2,3+2,3)*2*0,8				8,75200		
		P20 : (0,62+2,3+2,3)*4*0,8				16,70400		
		P21 : (0,45+0,75+0,75)*4*0,8				6,24000		
		P22 : (1,15+2,35+2,35)*1*0,8				4,68000		
		P23 : (3,1+3,58+3,58)*1*0,8				8,20800		
		P24 : (1,0+0,55+0,55)*2*0,8				3,36000		
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						
		T01 : (0,9+0,9+0,9)*8*0,8				17,28000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cerík	Cen: soustava / platnost
		T02 : (1,15+2,35+2,35)*20*0,8		93,60000				
		T03 : (2,0+2,35+2,35)*6*0,8		32,16000				
		+ kolem parapetu :						
		dle výpisu plastových výplní otvorů :						
		P01 : 1,63*3*0,3		1,46700				
		P03 : 0,92*2*0,3		0,55200				
		P04 : 0,55*4*0,3		0,66000				
		P08 : 1,35*2*0,3		0,81000				
		P09 : 1,35*1*0,3		0,40500				
		P11 : 1,35*2*0,3		0,81000				
		P12 : 0,92*8*0,3		2,20800				
		P13 : 1,05*2*0,3		0,63000				
		P14 : 0,72*4*0,3		0,86400				
		P15 : 1,35*6*0,3		2,43000				
		P16 : 2,6*3*0,3		2,34000				
		P17 : 0,8*3*0,3		0,72000				
		P18 : 2,2*3*0,3		1,98000				
		P19 : 1,05*2*0,3		0,63000				
		P20 : 0,72*4*0,3		0,86400				
		P21 : 0,55*4*0,3		0,66000				
		P22 : 1,35*1*0,3		0,40500				
		dle výpisu truhlářských výplní otvorů :						
		T01 : 1,35*8*0,3		3,24000				
		T02 : 1,35*20*0,3		8,10000				
		T03 : 2,2*6*0,3		3,96000				
.69	784011221RT2	Ostatní práce zakrytí předmětů, včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm zakrytí nábytku - odhad : 800,0	m ²	800,00000	10,00	8 000,00	800-784	RTS 22/1
				800,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	443,20000	10,00	4 432,00	800-784	RTS 22/ I

jen, kde se měří okna - zakrytí podlah - pás cca 2,0 m od měněných okna :

1. PP :	8,00000
001 : 2,0*4,0	14,00000
002 : 2,0*7,0	9,00000
004 : 2,0*4,5	22,80000
005 : 2,0*11,4	4,40000
007 : 2,0*2,2	9,40000
009 : 2,0*4,7	5,00000
010 : 2,0*2,5	13,40000
011 : 2,0*(4,6+2,1)	13,40000
012 : 2,0*(1,8+4,9)	6,00000
013 : 2,0*(1,2+1,8)	
1. NP :	23,00000
103 : 2,0*11,5	21,20000
104 : 2,0*10,6	11,08000
105 : 2,0*(1,45+2,15+0,97+0,97)	11,08000
106 : 2,0*(1,45+2,15+0,97+0,97)	4,40000
107 : 2,0*2,2	7,96000
108 : 2,0*3,98	10,70000
109 : 2,0*5,35	10,22000
110 : 2,0*(2,43+2,68)	
2. NP :	13,96000
202 : 2,0*6,98	19,12000
203 : 2,0*9,56	21,38000
204 : 2,0*10,69	11,08000
205 : 2,0*(1,45+2,15+0,97+0,97)	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		206 : 2,0*(1,45+2,15+0,97+0,97)		11,08000				
		207 : 2,0*7,62		15,24000				
		208 : 2,0*9,24		18,48000				
		209 : 2,0*4,0		8,00000				
		3. NP :						
		301 : 2,0*4,0		8,00000				
		302 : 2,0*7,45		14,90000				
		303 : 2,0*9,63		19,26000				
		304 : 2,0*10,76		21,52000				
		305 : 2,0*(1,45+2,15+0,97+0,97)		11,08000				
		306 : 2,0*(1,45+2,15+0,97+0,97)		11,08000				
		307 : 2,0*7,69		15,38000				
		308 : 2,0*9,3		18,60000				

Díl: D96		Přesuny suší a vybouraných hmot				42 235,94		
71	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suší, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	16,57548	90,00	1 491,79	801-3	RTS 201
		suší celkem : 38,94421		38,94421				
		- ostatní suší :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 22,36874*-1		-22,36874				
72	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	22,36874	655,00	14 651,52	801-3	RTS 221
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 9 : 8,06400		8,06400				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 10 : 0,60000		0,60000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 11 : 1,17411		1,17411				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 12 : 1,47994		1,47994				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 13 : 5,33836		5,33836				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14 : 3,67145		3,67145				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15 : 0,13068		0,13068				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 16 : 0,21557		0,21557				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Čelkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 17 : 1.89462				1,69462		
73	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	38,94421	55,00	2 141,93	801-3	RTS 22/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,22, : Součet : 38,94421				38,94421		
74	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	77,88842	90,00	7 009,96	801-3	RTS 22/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,22, : Součet : 77,88842				77,88842		
75	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	38,94421	120,00	4 673,31	801-3	RTS 22/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,22, : Součet : 38,94421				38,94421		
76	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	350,49790	10,00	3 504,98	801-3	RTS 22/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,22, : Součet : 350,49790				350,49790		
77	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	38,94421	100,00	3 894,42	801-3	RTS 22/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,22, : Součet : 38,94421				38,94421		
78	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	194,72106	25,00	4 868,03	801-3	RTS 22/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,22, :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	040_2022	VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ ZŠ POHANKOVA, BRNO
O:	01	ZŠ
R:	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet: : 194,72106				194,72106		
Díl: VN		Vedlejší náklady				13 400,00		
79	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 22/1
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.						
80	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 900,00	4 900,00		RTS 22/1
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.						
81	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 22/1
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.						
Díl: ON		Ostatní náklady				4 530,00		
82	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	1,00	1,00		RTS 22/1
		Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatelů;						
		dílenská dokumentace : 1				1,00000		
83	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 528,00	4 528,00		RTS 22/1
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
84	0040001	Vzorkování povrchů a barev výrobků	Soubor	1,00000	1,00	1,00		Vlastní
Celkem						2 684 865,25		