

Smlouva o Dílo „Rekonstrukce stropu a zázemí sportovní gymnastiky pod Horní tělocvičnou Sokola Brno I“

dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů,
(dále jen „Občanský zákoník“), zejména dle ustanovení § 2586 a násl.

I. Smluvní strany

Objednatel: **Tělocvičná jednota Sokol Brno I**
Sídlo: Kounicova 686/22, Veverí, 602 00 Brno
IČ: 00557650
DIČ: CZ00557650
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 1342310329/0800
Zastoupený: Ing. Martin Vlk, starosta
Bc. Jiří Bořecký, jednatel

Oprávnění jednat za Objednatele ve věcech:

a) *organizačně-právních:* Ing. Martin Vlk
tel.: [REDACTED]
e-mail: starosta@tjsokolbrno1.cz

b) *technických:* *dtto*

a další příp. Objednatelem pověřené osoby.

Zhotovitel: **STAVIMAL s.r.o.**
Sídlo: Pražákova 510/51, 619 00 Brno
IČ: 26921677
DIČ: CZ26921677
Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu: 2692167766/5500
Zastoupený: Miroslav Rak, jednatel
Miroslav Holánek, jednatel

Oprávnění jednat za Zhotovitele ve věcech:

a) *organizačně-právních:* Miroslav Rak
kontakt (telefon a e-mail) [REDACTED]

b) *technických:* Miroslav Holánek
kontakt (telefon a e-mail): [REDACTED]

II. Preambule

1. Tato smlouva o dílo (dále jen „*Smlouva*“) navazuje na výsledek zjednodušeného podlimitního zadávacího řízení u veřejné zakázky s názvem „Rekonstrukce stropu a zázemí sportovní gymnastiky pod Horní tělocvičnou Sokola Brno I“ (dále jen „*Zadávací řízení*“), které bylo realizováno Objednatelem jakožto zadavatelem veřejné zakázky podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*ZZVZ*“).
2. Objednatel je příjemcem finančních prostředků významnou částí pokrývající předmět plnění dle Smlouvy, a to
 - 2.1. z investiční dotace poskytnuté z Národní sportovní agenturou – dotační investiční program č. 162 52 Regionální sportovní infrastruktura 2020 – 2026 výzvu 06/2024 Regiony 2024 – investice nad 10 mil. Kč – technické zhodnocení;
 - 2.2. od Jihomoravského kraje formou investiční finanční podpory;
 - 2.3. od statutárního města Brna formou investiční finanční podpory.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že jakékoli, byť jen částečné, neplnění povinností vyplývajících ze Smlouvy, ať už na straně Objednatele či Zhotovitele, může ohrozit poskytování finančních prostředků dle bodu 3. tohoto článku Smlouvy, příp. může vést k udělení sankcí Objednateli ze strany orgánů oprávněných k výkonu kontroly poskytnutých finančních prostředků.
4. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou plnění dle Smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci plnění, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci plnění za dohodnutou smluvní cenu dle Smlouvy.
5. Zhotovitel potvrzuje, že si veškerá příp. sporná ustanovení Smlouvy nebo technické nejasnosti plnění vyjasnil v průběhu Zadávacího řízení a že s podmínkami plnění dle Smlouvy souhlasí a respektuje je.
6. Smluvní strany níže uvedeného dne Smlouvu uzavírají po splnění náležitostí kladených na výběr dodavatele v Zadávacím řízení.

III. Předmět Smlouvy

1. Předmětem Smlouvy je provedení Díla spočívající ve stavebních úpravách stávajícího objektu sokolovny Sokola Brno I na ulici Kounicova 686/22, 602 00 Brno, způsobem a v rozsahu dle níže uvedených parametrů (dále jen „*Dílo*“).
2. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo včetně všech souvisejících plnění a prací na vlastní náklady a nebezpečí, v rozsahu a za podmínek dohodnutých ve Smlouvě, a řádně dokončené Dílo bez vad a nedodělků předat Objednateli v termínu uvedeném v bodu 1.3., čl. IV. Smlouvy.

3. Provedením Díla se rozumí zejména:

- 3.1. úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení Díla, včetně provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení Díla, např. zařízení staveniště, jakožto místa, kde bude stavba prováděna (dále jen „*Staveniště*“), přičemž předáním a převzetím Staveniště se rozumí jeho zpřístupnění Zhotoviteli, aby mohl provést Dílo dle Smlouvy, bezpečnostní opatření, včetně koordináční a kompletační činnosti Díla.
- 3.2. Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „*DSPS*“).

4. Rozsah Díla je vymezen zejména:

- 4.1. Rozhodnutími o povolení stavby, jejich podmínkami a vydanými stanovisky.
- 4.2. Projektovou dokumentací pro provádění stavby (dále jen „*Projektová dokumentace*“). Projektová dokumentace byla zhotovena Ing. arch. Davidem Prudíkem, autorizace ČKA 02 653, IČO: 62095871, se sídlem Spojovací 2097/2, 61600 Brno. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že mu byla projektová dokumentace Objednatelem poskytnuta a že se s touto důkladně seznámil.
- 4.3. Oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, odpovídajícím Zhotovitelem podané nabídce v rámci Zadávacího řízení, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy (dále jen „*Položkový rozpočet*“).
- 4.4. Požadavky Objednatele; zhotovitel je však povinen Objednatele upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou.

5. Provedení Díla zároveň zahrnuje i následující práce a činnosti:

- 5.1. zpracování harmonogramu realizace stavby (dále jen „*Harmonogram*“) ve lhůtě dle bodu 1.1., čl. IV. Smlouvy a v rozsahu dle bodu 4., čl. IV. Smlouvy, a jeho předložení Objednateli před předáním Staveniště k seznámení; pokud Objednatel nebo osoba vykonávající technický dozor stavebníka uvedená v příloze č. 2 Smlouvy (dále jen „*TDS*“) zjistí v Harmonogramu údaje vzbuzující důvodnou pochybnost o správném zohlednění technických či technologických nároků na řádnou realizaci stavby, sdělí Zhotoviteli své připomínky; Zhotovitel je povinen tyto připomínky do Harmonogramu zapracovat, nebo upozornit jejich autora na jejich nevhodnost. Harmonogram se zapracovanými připomínkami nebo Harmonogram, k němuž Objednatel či TDS vydal stanovisko, že na zapracování žádných připomínek netrvá, je předpokladem pro řádnou realizaci prací na Díle.
- 5.2. Zřízení Staveniště, včetně napojení na inženýrské sítě. Provoz Staveniště po dobu realizace Díla a jeho následné odstranění zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, s podmínkami Smlouvy, s Projektovou dokumentací a s požadavky Objednatele.

- 5.3. Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení Díla; toto ustanovení se nevztahuje k provedení případného záchranného archeologického výzkumu.
 - 5.4. Zajištění všech opatření organizačního a stavebně-technologického charakteru souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu zdraví a majetku (vč. např. chodců a vozidel v místech dotčených stavbou), a s řádným provedením Díla.
 - 5.5. Realizace stavebních připomocí.
 - 5.6. Zajištění zabezpečení Staveniště proti vniknutí nepovolaných osob.
 - 5.7. Zajištění a provedení všech nutných zkoušek, atestů a dokladů dle dotčených závazných technických norem, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému Dílu, včetně pořízení protokolů o průběhu zkoušek, předání protokolů o provedení zkoušek TDS, a to ve dvou vyhotoveních v analogové podobě a ve dvou vyhotoveních v digitální podobě na CD (či obdobném) nosiči.
 - 5.8. Zhotovení výrobní a dílenské dokumentace tam, kde je vyžadováno Projektovou dokumentací. Výrobní a dílenská dokumentace bude předána TDS ve dvou vyhotoveních v analogové podobě a ve dvou vyhotoveních v digitální podobě ve formátu .pdf na CD/DVD nosiči.
 - 5.9. Pořizování průběžné fotodokumentace o průběhu zhotovení Díla.
 - 5.10. Vypracování oznámení o odstranění nedostatků v případě zjištění závad bezpečného užívání stavby ve formě rozhodnutí o zákazu užívání stavby ve správním řízení. Oznámení o odstranění nedostatků bude předáno TDS ve dvou vyhotoveních v analogové podobě a ve dvou vyhotoveních v digitální podobě ve formátu .pdf na CD/DVD nosiči.
 - 5.11. Odvoz a likvidace odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním Díla (stavební suť, použité obaly apod.) v souladu s právními předpisy o nakládání s odpady, a to s maximální mírou využití možné recyklace (případně i na stavbě).
 - 5.12. Uvedení všech povrchů dotčených prováděním Díla do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, apod.).
 - 5.13. Celkový úklid stavby před předáním a převzetím plnění předmětu Smlouvy.
 - 5.14. Poskytnutí veškerých potřebných údajů, podkladů a jakékoliv další nezbytné součinnosti pro vydání kolaudačního souhlasu či kolaudačního rozhodnutí, pokud k tomu bude Objednatelem vyzván; vydání kolaudačního rozhodnutí či souhlasu zajišťuje Objednatel.
6. Vypracování DSPPS bude provedeno podle následujících zásad
 - 6.1. Do DSPPS budou zřetelně vyznačeny všechny změny oproti Projektové dokumentaci, k nimž došlo v průběhu zhotovení stavby.
 - 6.2. Části DSPPS, u kterých nedošlo k žádným změnám oproti Projektové dokumentaci, budou označeny nápisem „beze změn“.

- 6.3. Každý výkres DSPS bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.
- 6.4. U výkresů DSPS obsahujících změnu proti Projektové dokumentaci bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s TDS a autorským dozorem (dále jen „AD“) a jejich souhlasné stanovisko.
- 6.5. Součástí DSPS bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení s údaji o hloubkách uložení sítí.
- 6.6. DSPS bude obsahovat zakreslení skutečného stavu konstrukcí, instalací a přípojek na vnější inženýrské sítě podle stavu provedeného Díla. DSPS musí mít takovou podrobnost a vypovídací schopnost, aby umožnila zjistit jednoznačně druh stavebních konstrukcí, polohu a trasy instalací a průběhy inženýrských sítí vč. domovních přípojek, v případě potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav.
- 6.7. součástí DSPS bude rovněž soupis movitého majetku – inventarizace.
7. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě svého autorství či na základě právního vztahu s autorem, příp. autory DSPS, oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet veškerá autorova majetková práva k výsledkům tvůrčí činnosti Zhotovitele; zejména je oprávněn DSPS jako autorské dílo užít ke všem známým způsobům užití a udělit Objednateli jako nabyvateli oprávnění k výkonu tohoto práva v souladu s podmínkami a účelem této Smlouvy. Zhotovitel touto smlouvou poskytuje Objednateli oprávnění užívat výsledky tvůrčí činnosti dle této Smlouvy, včetně hmotného zachycení výsledků své činnosti. Právem Objednatele užívat výsledky tvůrčí činnosti Zhotovitele dle této Smlouvy se rozumí nerušené využívání výsledků tvůrčí činnosti Zhotovitele všemi známými způsoby, zejména jejich další zpracování a rozmnožování Objednatelem či třetí osobou. Objednatel licenci udělenou na základě této Smlouvy přijímá převzetím DSPS dle této Smlouvy. Zhotovitel poskytuje licenci dle této Smlouvy jako výhradní s právem Objednatele ji převést na jinou osobu. Licence se poskytuje Objednateli na celou dobu trvání majetkových práv k výsledkům tvůrčí činnosti Zhotovitele dle této Smlouvy. Zhotovitel podpisem Smlouvy výslovně prohlašuje, že odměna za licenci je zahrnuta v ceně za splnění plnění dle Smlouvy.
8. Objednatel se zavazuje převzít Dílo provedené bez vad či pouze s vadami, které nebrání jeho řádnému užívání; tím není dotčena odpovědnost Zhotovitele za odstranění vad, a povinnost Objednatele zaplatit Zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu za poskytnuté plnění dle čl. VI. Smlouvy. Vadami nebránícími řádnému užívání Díla se rozumí pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání Díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují (dále jen „*Drobné vady*“). V případě sporu Objednatele a Zhotovitele o tom, zda vada brání řádnému užívání Díla bude dále postupováno po vzájemné domluvě Objednatele a Zhotovitele, jinak tak, jak určí TDS, při spravedlivé ochraně oprávněných zájmů Objednatele i Zhotovitele. Při trvajícím sporu o předání a převzetí Díla budou smluvní strany dále postupovat dle bodu 11., čl. XIX. Smlouvy.

IV. Lhůta plnění. Harmonogram

1. Lhůty plnění

Zhotovitel se zavazuje realizovat plnění dle Smlouvy takto:

- 1.1. Lhůta pro předložení návrhu Harmonogramu Objednateli k odsouhlasení: Nejpozději do 10ti pracovních dnů od nabytí účinnosti Smlouvy. Objednatel se v případě připomínek k předloženému návrhu Harmonogramu vyjádří do 5ti pracovních dnů ode dne jeho obdržení; Zhotovitel nejpozději do 5ti pracovních dnů ode dne obdržení vyjádření Objednatele Harmonogram odpovídajícím způsobem upraví.
 - 1.2. Lhůta k zahájení stavebních prací jakožto prací ke zhotovení Díla: Bezodkladně od okamžiku schválení Harmonogramu, nejpozději do 10ti pracovních dnů ode dne převzetí Staveniště (lhůta pro předání a převzetí Staveniště je stanovena mj. v bodě 9., čl. IX. Smlouvy), přičemž po zahájení prací se Zhotovitel zavazuje v nich řádně pokračovat.
 - 1.3. Lhůta pro dokončení Díla a jeho předání a převzetí: **Do 30.11.2025** (dále jen „*Finální lhůta*“).
 - 1.4. Lhůta k vyzvání Objednatele k převzetí Díla: nejpozději 15 dnů před koncem Finální lhůty.
 - 1.5. Lhůta k odstranění případných Drobných vad: Nejpozději do 15 dnů po předání a převzetí Díla, případně ve lhůtě sjednané smluvními stranami při předání a převzetí Díla.
 - 1.6. Lhůta k úplnému vyklizení Staveniště: Nejpozději do 10 dnů po předání a převzetí Díla, popřípadě do 5 dnů po odstranění všech vad a nedodělků.
2. V takto sjednaných lhůtách pro řádné dokončení plnění dle Smlouvy je zohledněno též v plném rozsahu riziko zahájení a provádění prací ke zhotovení Díla v klimaticky nepříznivém období.
3. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce i dříve, tj. před uplynutím sjednaných lhůt.
- ### 4. Harmonogram
- 4.1. Zhotovitel předá v elektronické podobě Objednateli vypracovaný návrh Harmonogramu v členění alespoň podle rekapitulace stavebních dílů v Položkovém rozpočtu. Návrh Harmonogramu bude dále obsahovat alespoň:
 - 4.1.1. Základní druhy stavebních a dalších prací obsažených v Položkovém rozpočtu.
 - 4.1.2. Vymezení postupu těchto prací a dalších činností na Díle, s uvedením kalendářních týdnů potřebných k jejich provedení.
 - 4.1.3. Informace o předpokládaném finančním objemu těchto prací a dalších činností na Díle v jednotlivých měsících provádění Díla.
 - 4.1.4. Pevné datum pro předání a převzetí staveniště, **a to 28.04.2025.**

4.1.5. Pevné datum pro řádné ukončení prací na položkách označených červenou barvou v rámci zhotovitelem vyplněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s názvem *VV_U_13_03_2024_OPRAVA KCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOVÍČNOU SOKOL BRNO 1 +...ILNÍK.xlsx*, který má zhotovitel k dispozici na základě proběhnuvšího Zadávacího řízení, **a to 14.09.2025**.

V Harmonogramu uvedená a Objednatelům odsouhlasená data ukončení jednotlivých prací a dalších činností na Díle se stanou dílčími smluvními termíny (dále jen „*Milníky*“).

4.2. Zhotovitel je povinen udržovat Harmonogram v aktuálním stavu a v případě potřeby změny z vlastní iniciativy, bez zbytečného odkladu poté, co se o skutečnostech rozhodných pro změnu mohl nebo měl dozvědět, tuto záležitost vždy projednat s Objednatel, TDS. Projednání potřeby změny Harmonogramu nezakládá právo Zhotovitele na tyto změny.

4.3. Zhotovitel je oprávněn odchýlit se od Milníků dle schváleného Harmonogramu bez souhlasu Objednatele pouze tehdy, pokud odchylka nepřekročí 5 pracovních dnů; Uvedené neplatí pro

- pevné datum pro předání a převzetí staveniště, **a to 28.04.2025**;
- pevné datum pro řádné ukončení prací na položkách označených červenou barvou v rámci zhotovitelem vyplněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s názvem *VV_U_13_03_2024_OPRAVA KCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOVÍČNOU SOKOL BRNO 1 +...ILNÍK.xlsx*, který má zhotovitel k dispozici na základě proběhnuvšího Zadávacího řízení, **a to 14.09.2025**.
- Finální lhůtu (bod. 1.3. tohoto článku Smlouvy);

od kterých se uvedeným pravidlem odchýlit nelze.

4.4. Odchýlením se od Milníků dle předchozího bodu tohoto článku nejsou dotčena práva/povinnosti Zhotovitele v případě nevhodného příkazu Objednatele nebo skryté překážky místa, kde má být stavba provedena.

5. Zhotovitel je povinen mít k dispozici, a na žádost Objednatele nebo TDS těmto předložit, popis technologických postupů a technických metod, kterých hodlá užít při zhotovování Díla, a to vždy před zahájením příslušných prací na Díle dle Harmonogramu. Technologický postup musí být předložen v takové formě a podrobnostech, kterou si Objednatel nebo TDS výslovně vyžádá, a to bez vlivu na změnu termínu a ceny prováděných příslušných prací.

6. V případě, že osoba odpovědná za organizaci ochrany zdraví při práci a požární ochranu na Staveništi uvedená v příloze č. 2 Smlouvy (dále jen „*Koordinátor BOZP*“), TDS, Objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít bez dalšího vliv na povinnost dodržení jednotlivých Milníků, ani povinnost dodržení Finální lhůty.

V. Místo plnění

1. Místem realizace Díla je tzv. „Horní tělocvična“ na ul. Kounicova 686/22, 602 00 Brno. Podrobné vymezení místa realizace stavby je obsaženo v Projektové dokumentaci.

VI. Cena za Dílo

1. Cena za provedení Díla dle Smlouvy (dále jen „*Celková cena*“) se sjednává takto:

Celková cena Díla bez DPH

33.589.989,61

Kč

2. Celková cena, jakož i položkové ceny zpracované v Položkovém rozpočtu, obsahuje veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému splnění předmětu Smlouvy a přiměřený zisk Zhotovitele. Celková cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek zejména i zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení Staveniště, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění prací na Díle, organizační a koordinační činnost, náklady na publicitu, vyhotovení požadovaných dokladů, provedení požadovaných zkoušek, zpracování dokumentace zajišťované Zhotovitelem ad.
3. Platnost ceny
 - 3.1. Celková cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen a je platná až do doby předání a převzetí plnění předmětu Smlouvy vyjma případu, kdy v průběhu plnění předmětu Smlouvy dojde ke změně sazeb DPH.
 - 3.2. Jednotkové ceny bez DPH uvedené v Položkovém rozpočtu stavby jsou ceny pevné po celou dobu výstavby, až do termínu dokončení stavby a předání a převzetí plnění předmětu Smlouvy.
 - 3.3. Položkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou závazné. Položkové ceny slouží k prokazování finančního objemu skutečně provedených prací za příslušné období (jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných dodatečných prací, rozšiřujících rozsah Díla oproti jeho rozsahu podle Smlouvy, včetně změn v kvalitě nebo druhu prací (dále jen „*Vícepráce*“).
 - 3.4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení Celkové ceny, ani cen položkových dle Položkového rozpočtu, z důvodů chyb nebo nedostatků učiněných v rámci jím podané nabídky v Zadávacím řízení.

VII. Podmínky pro úpravu Celkové ceny za zhotovení stavby

1. Celková cena může být změněna pouze:
 - 1.1. Dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení Víceprací nebo na vyloučení některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, včetně změn v kvalitě nebo druhu prací (dále jen „*Méněpráce*“), obé mj. v souladu se ZZVZ.
 - 1.2. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH či ke změně v oblasti přenesení daňové povinnosti, je Zhotovitel k předmětným sjednaným cenám bez DPH

povinen účtovat DPH v platné výši; smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny v důsledku změny sazby DPH není nutno ke Smlouvě uzavírat dodatek.

- 1.3. Písemný požadavek Zhotovitele nezakládá právo Zhotovitele na jednostranné zvýšení Celkové ceny, vyjma případu změny sazby DPH. Jednání o zvýšení Celkové ceny je možné pouze za podmínek daných touto Smlouvou a podmínek vyplývajících ze ZZVZ.

2. Vícepráce, Méněpráce

- 2.1. Potřebu provedení Víceprací či Méněprací k řádnému dokončení Díla musí Zhotovitel písemně oznámit bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 10 pracovních dnů po tom, co Zhotovitel skutečnosti vedoucí k potřebě provedení Víceprací či Méněprací zjistil, nebo měl zjistit při náležité odborné péči. Oznámení bude obsahovat alespoň

- relevantní odhad navýšení či snížení předmětných položkových cen dle Položkového rozpočtu;
- relevantní odhad navýšení či snížení Celkové ceny;
- dostačující kvalifikovaný popis událostí nebo okolností, ze kterých potřeba provedení Víceprací či Méněprací vyplývá.

Uvedené oznámení bude zapracováno ve formě změnového listu, jehož vzor tvoří přílohu č. 3 Smlouvy (dále jen „Změnový list“). Změnový list bude proveden ve třech vyhotoveních v digitální podobě a předán Objednateli, TDS a AD. Potřebu provedení Víceprací či Méněprací k řádnému dokončení Díla je oprávněn požadovat také Objednatel, přičemž shora uvedený postup se uplatní přiměřeně.

- 2.2. Při ocenění Víceprací i Méněprací bude postupováno na základě jednotkových cen stanovených v Položkovém rozpočtu; v případě, že požadované položky Víceprací v Položkovém rozpočtu uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran podle Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností RTS, a. s., Lazaretní 13, 615 00 Brno pro příslušné období, ve kterém budou Vícepráce poptávány. V případě Víceprací nezahrnutých ve výše uvedeném Sborníku cen stavebních prací musí být takováto Vícepráce oceněna na základě individuální kalkulace za použití ceny v místě a čase obvyklé.

- 2.3. TDS se ke každému Změnovému listu vyjádří nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne, kdy jej obdrží od Zhotovitele. TDS může za Objednatele uplatnit případné námitky k obsahu a k formálním náležitostem Změnového listu. Po odsouhlasení Změnového listu TDS a získání vyjádření AD Zhotovitel předá příslušný Změnový list Objednateli.
- 2.4. O změně rozsahu Díla, změně položkových cen dle Položkového rozpočtu i změně Celkové ceny za zhotovení Díla dle této Smlouvy se obě strany zavazují uzavřít písemný dodatek. K jiným změnám rozsahu Díla a sjednané ceny Díla nelze přihlížet.

VIII. Platební podmínky

1. Celková cena bude hrazena postupně, vždy za předchozí fakturační období v průběhu celé doby plnění Díla, na základě faktur – daňových dokladů (dále jen „*Průběžná faktura*“). Průběžnou fakturou lze vyúčtovat pouze část plnění skutečně realizované v příslušném fakturačním období.
2. Průběžná faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, náležitosti dle ust. § 435 zákona Občanského zákoníku a dále též tyto údaje:
 - 2.1. Označení banky a č. účtu dle Smlouvy.
 - 2.2. Označení Díla.
 - 2.3. Evidenční číslo Smlouvy Objednatele a Zhotovitele.
 - 2.4. Kontaktní údaje osoby, která daňový doklad vystavila.
 - 2.5. Prohlášení Zhotovitele, že ke dni vystavení faktury není veden v registru nespolehlivých plátců daně z přidané hodnoty.
3. Průběžná faktura musí dále obsahovat zjišťovací protokol, odsouhlasený ze strany Objednatele a TDS, který bude obsahovat alespoň:
 - 3.1. Evidenční číslo Smlouvy Objednatele a Zhotovitele.
 - 3.2. Označení Objednatele a Zhotovitele.
 - 3.3. Označení předmětu Díla.
 - 3.4. Vymezení rozsahu skutečně provedených prací a jednotkových cen v daném měsíci ve stejné struktuře jakou má Položkový rozpočet.
 - 3.5. Rekapitulační údaje v cenách bez DPH:
 - 3.5.1. Rozpočtové náklady (v souladu cenami dle přílohy č. 1 Smlouvy).
 - 3.5.2. Provedeno od počátku bez nákladů sledovaného období.
 - 3.5.3. Provedeno ve sledovaném období.
 - 3.6. Zbývá (rozdíl rozpočtových nákladů a provedených stavebních prací).
 - 3.7. Datum a místo sepsání zjišťovacího protokolu.

3.8. Jména a podpisy zástupců Objednatele, Zhotovitele a TDS.

(dále jen „Zjišťovací protokol“).

4. Zhotovitel předkládá Průběžnou fakturu, vč. Zjišťovacího protokolu a příp. Změnového listu k odsouhlasení TDS ve čtyřech analogových vyhotoveních a jednou digitálně, a to vždy nejpozději do 5 pracovních dnů po uskutečnění prací (zdanitelného plnění). Za den uskutečnění dílčího zdanitelného plnění se považuje den, kdy byly splněny všechny podmínky pro uskutečnění dílčího zdanitelného plnění, nejpozději však poslední den fakturačního období, za které je faktura vystavena.
5. TDS je povinen se ke každé Průběžné faktuře, vč. Zjišťovacího protokolu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne, kdy ho obdrží od Zhotovitele. TDS může za Objednatele uplatnit případné námitky k množství provedených prací, druhu provedených prací, kvalitě provedených prací a formálním náležitostem Zjišťovacího protokolu. Po jejím odsouhlasení předá příslušnou fakturu s přílohami Objednateli.
6. Pokud bude Průběžná faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly TDS odsouhlaseny a potvrzeny, je Objednatel povinen hradit pouze tu část fakturované částky, která byla odsouhlasena TDS (tzn. skutečně a řádně provedené práce). Na zbývající část fakturované částky nemůže Zhotovitel uplatňovat vůči Objednateli žádné nároky či sankce.
7. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Objednatel se Zhotovitelem v samostatném „dohodovacím řízení“, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. V případě sporu Objednatele a Zhotovitele vplynuvšího z předmětného řízení bude dále postupováno po jejich vzájemné domluvě, jinak tak, jak určí TDS, při spravedlivé ochraně oprávněných zájmů Objednatele i Zhotovitele. Při trvajícím sporu budou smluvní strany dále postupovat dle bodu 11., čl. XIX Smlouvy.
8. Objednatel se zavazuje hradit odsouhlasené Průběžné faktury vystavené Zhotovitelem při plnění Díla a podle podmínek v této smlouvě sjednaných nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy mu budou příslušné faktury doručeny. Jejich úhrada proběhne do výše 95 % ceny za zhotovení stavby v nich vyjádřené. **Zbývajících 5 %** z fakturované ceny bude Objednatel zadrženo ve formě **zádržného**, a uhrazeno na základě samostatné faktury vystavené Zhotovitelem (dále jen „*Finální faktura*“). Platební podmínky pro Finální fakturu se řídí podle pravidel této Smlouvy pro Finální fakturu, jinak podle pravidel sjednaných v této smlouvě pro Průběžné faktury.
9. Finální fakturu za zhotovení Díla je Zhotovitel povinen vystavit do 5ti pracovních dnů od odstranění Drobných vad a vyklizení Staveniště; pokud však Drobné vady nebyly při předání a převzetí Díla zjištěny, tak do 5ti pracovních dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí Díla a vyklizení Staveniště, z jehož obsahu bude zjevné, že Dílo bylo řádně dokončeno a nevykazuje žádných vad. Součástí Finální faktury bude finální rozpočet stavby, který musí obsahovat samostatný Zjišťovací protokol. Finální faktura bude vyhotovena celkem ve čtyřech vyhotoveních v analogové podobě a v jednom vyhotovení digitálně.

10. Objednatel je oprávněn proti nároku Zhotovitele na úhradu jakékoli části Průběžné faktury započítat jakékoli své pohledávky za Zhotovitelem, spočívající zejména, nikoli však výlučně, v nárocích na úhradu nákladů na odstranění vad a nedodělků, neodstraní-li tyto vady či nedodělky Zhotovitel řádně a včas, nároků na zaplacení smluvních pokut, které je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy zaplatit, nároků na náhradu škod vzniklých Objednateli či jakékoli jiné finanční nároky.
11. Peněžitý závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z účtu Objednatele. Jestliže dojde z důvodů na straně banky k prodlení s proveditelnou platbou faktury, není Objednatel po tuto dobu v prodlení se zaplacením příslušné částky.
12. Vícepráce provedené na základě dodatku ke Smlouvě o budou fakturovány samostatně dle příslušného dodatku. Fakturace za Vícepráce probíhá dle stejných pravidel jako u Průběžné faktury; dále musí obsahovat i odkaz na Změnový list, kterým byly Vícepráce odsouhlaseny.
13. Objednatel je oprávněn před uplynutím doby splatnosti vrátit kteroukoli fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Oprávněným vrácením faktury, přestává běžet její původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou dobou splatnosti. V případě vrácení faktury v souladu s oprávněním Objednatele není Objednatel v prodlení.

IX. Práva a povinnosti smluvních stran, vlastnické právo a nebezpečí škody

1. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba ve smyslu § 5 odst. 1 Občanského zákoníku je povinna zkontrolovat jemu poskytnutou Projektovou dokumentaci a upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Zhotovitel tuto kontrolu provede nejpozději před zahájením provádění prací na Díle. Tímto není dotčen bod 5., čl. II. Smlouvy. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a kvalifikovaného odhadu dopadu na předmět a cenu Díla Zhotovitel předá bez zbytečného odkladu v digitální podobě Objednateli a TDS, každému po jednom vyhotovení. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci ust. § 2595 a ust. § 2627 odst. 2 Občanského zákoníku na svůj právní poměr.
2. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace Stavby aktivně spolupracovat s osobou vykonávající TDS, AD i koordinaci BOZP, přičemž v případě, že nebude respektovat jejich připomínky v návaznosti na technické normy/předpisy či tuto smlouvu, upozorní na to písemně Objednatele s odůvodněním nevhodnosti, a vyčká jeho konečného stanoviska.
3. Zhotovitel se zavazuje provádět předmět této Smlouvy výhradně osobami s příslušnou odborností.
4. Zhotovitel je povinen provádět veškeré činnosti na Stavbě pod odborným vedením hlavního stavbyvedoucího, který je blíže vymezen v příloze č. 2 Smlouvy (dále jen „Hlavní stavbyvedoucí“). Hlavní stavbyvedoucí je povinen být na Staveništi přítomen

kdykoliv na požádání Objednatele, a to nejpozději následující pracovní den poté, co byl o toto požádán (s výjimkou objektivní neschopnosti být přítomen – nemoc, dovolená apod.). Nebude-li z důvodu objektivní neschopnosti přítomen na Staveništi Hlavní stavbyvedoucí, Zhotovitel je povinen zajistit na Staveništi přítomnost řádně kvalifikovaného odborníka, který bude vykonávat činnost Hlavního stavbyvedoucího po dobu jeho nepřítomnosti. Na tohoto odborníka-zástupce se pak vztahují stejné povinnosti jako na Hlavního stavbyvedoucího. V Případě, že budou z objektivních důvodů indisponováni jak Hlavní stavbyvedoucí, tak i odborník-zástupce, bude dále postupováno po vzájemné domluvě Objednatele a Zhotovitele, jinak tak, jak určí TDS, při spravedlivé ochraně oprávněných zájmů Objednatele i Zhotovitele.

5. K základním povinnostem Hlavního stavbyvedoucího patří zejména:
 - 5.1. Účastní se vždy kontrolních dnů stavby a kontrolních prohlídek stavby, jakož je povinen být pravidelně přítomen na stavbě za účelem nezbytného dozoru nad jejím průběhem.
 - 5.2. Aktivně se účastní předávání Díla Objednateli a při kontrole odstranění závad zjištěných při přebírání Díla Objednatel.
 - 5.3. Účastní se procesu vydání kolaudačního souhlasu, příp. kolaudačního řízení a poskytuje při něm součinnost, jakož i při kontrole odstranění kolaudačních závad na Díle.
6. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik toxických či jiných škodlivých látek v souvislosti s prováděním Díla.
7. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
8. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání Díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení závazků Zhotovitele dle této Smlouvy.
9. Objednatel se zavazuje předat Zhotoviteli Staveniště a Zhotovitel se zavazuje Staveniště převzít ke dni **28.04.2025**. O předání a převzetí Staveniště sepeší smluvní strany zápis v den předání Staveniště. Za vyklizené Staveniště se považuje plocha Staveniště prosta stavebních materiálů, strojů, zařízení, odpadů včetně jeho uvedení do původního stavu v souladu s požadavky Objednatele dle dohody smluvních stran.
10. Zhotovitel je povinen na svůj náklad udržovat pořádek a čistotu na Staveništi, a to tak, že bude provádět úklid. Zároveň bude Zhotovitel průběžně, v souladu s právními předpisy o nakládání s odpady zajišťovat likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním Díla (stavební suť, použité obaly apod.).
11. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo bude mít obvyklé vlastnosti bezvadného Díla obdobného charakteru jako Dílo dle této Smlouvy, zejména bude mít vlastnosti stanovené závaznými technickými normami, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této Smlouvy, a vyplývající z Projektové dokumentace a požadavků na výkon nebo funkci, a bude způsobilé k neomezenému užívání k účelu

dle této Smlouvy.

- 12.** Stavební materiály, polotovary a díly, které budou Zhotovitelem použity pro Dílo, musí být dodány v I. jakosti, musí plně odpovídat Projektové dokumentaci a dále musí být plně v souladu s příslušnými právními předpisy i závaznými technickými normami, kdy tyto vlastnosti Zhotovitel doloží příslušnými certifikáty o vlastnostech a jakosti. Prokázání vhodnosti těchto materiálů může být Objednatelem před jejich použitím požadováno. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky poddodavatelů.
- 13.** Dílo nebo jeho část vykazující prokazatelný nesoulad s Projektovou dokumentací či pokyny Objednatele je Zhotovitel povinen na žádost Objednatele, po zápisu tohoto stavu do stavebního deníku, odstranit ve lhůtě stanovené Milníkem pro předmětné práce, jinak ve lhůtě stanovené Objednatelem, která bude odpovídat časové náročnosti uvedení Díla do souladu s Projektovou dokumentací či pokyny Objednatele, nikdy však tak, aby mohlo dojít k ohrožení Finální lhůty; v případě jejího ohrožení je Objednatel oprávněn stanovit lhůtu kratší. V případě, že tak Zhotovitel neučiní, je Objednatel oprávněn odstranit uvedené nedostatky třetí osobou na náklady Zhotovitele.
- 14.** Objednatel se zavazuje v době realizace Díla umožnit Zhotoviteli (včetně zaměstnanců Zhotovitele, kteří se budou podílet na zhotovení Díla, případně jiných osob, které se budou podílet na zhotovení Díla) vstup na místo pro provádění Díla.
- 15.** Zhotovitel odpovídá po dobu provádění Díla a vypořádání případných vad a nedodělků za bezpečnost a ochranu zdraví při práci všech osob v prostoru Staveniště a zabezpečí, aby osoby podílející se na zhotovení Díla a pohybující se po Staveništi byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami a řádně proškoleny v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel nesmí umožnit bez souhlasu Objednatele přístup na Staveniště osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění Díla nebo na jeho kontrole.
- 16.** Zhotovitel bere na vědomí, že je povinen odpovídajícím způsobem zajistit zabezpečení Staveniště. Zhotovitel se zavazuje provozovat Staveniště tak, aby nad míru nutnou neomezovalo a ekologicky či jinak neohrožovalo okolí stavby ani dalších jiné provozy či pracoviště Objednatele (zejména prašnost a hluk). Pro napojení zařízení Staveniště a Stavby na média bude použito napojení médií v rozsahu povoleném pro stavbu. Zhotovitel současně zajistí a vhodně umístí informační tabuli s identifikačními údaji o předmětu Smlouvy, a to po schválení návrhu její podoby a schválení údajů v ní uvedených ze strany Objednatele.
- 17.** Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí nezbytné součinnosti Objednateli a jím pověřeným osobám, TDS, Koordinátorovi BOZP, AD i orgánům státní správy oprávněným ke kontrole na základě zvláštních předpisů, a to zejména ke kontrole provádění Díla. Zhotovitel zejména v rámci Staveniště zajistí podmínky pro výkon funkce výše jmenovaných osob, a to v přiměřeném rozsahu.
- 18.** Kontrola prováděných prací bude realizována zejména v rámci kontrolních dnů:
 - 18.1.** Kontrolní dny se budou konat dle potřeby, zpravidla jednou za 7 dnů.

- 18.2. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat TDS a příp. Objednatele ke kontrole prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva ke kontrole musí být písemná a doručena TDS a příp. Objednateli nejméně 3 pracovní dny předem a současně zapsaná ve stavebním deníku. V případě, že Zhotovitel tento závazek nesplní, je povinen umožnit Objednateli provedení dodatečné kontroly a nese náklady s tím spojené.
- 18.3. Termíny konání kontrolních dnů budou stanovovány písemně předem, po domluvě smluvních stran. V případě potřeby budou kontrolní dny konány také mimo předem stanovený termín, a to buď na základě dohody stran uvedené v zápisu z kontrolního dne, nebo na základě výzvy TDS nebo AD.
- 18.4. Kontrolní dny budou řízeny TDS.
- 18.5. Z kontrolních dnů budou pořizovány zápisy, které budou podepisovány alespoň TDS, Objednatelem a Zhotovitelem, vždy dle povahy jejich obsahu. Tyto zápisy budou po příslušných podpisech považovány za přesné a úplné. V případě sporu Objednatele a Zhotovitele vzhledem k povaze či obsahu zápisu bude dále postupováno po vzájemné domluvě Objednatele a Zhotovitele, jinak tak, jak určí TDS, při spravedlivé ochraně oprávněných zájmů Objednatele i Zhotovitele. Při trvajícím sporu o zápisu mohou smluvní strany dále postupovat dle bodu 11., čl. XIX Smlouvy.
- 19.** Zhotovitel je povinen při provádění Díla spolupracovat s TDS a plnit jeho pokyny a pokyny Objednatele. Zhotovitel je povinen písemně upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu pokynů daných mu TDS či Objednatelem.
- 20.** Využije-li Zhotovitel k provádění Díla poddodavatele, odpovídá za práce jím provedené tak, jako by je vykonal sám.
- 21.** Jestliže relevantní právní předpisy či závazné technické normy stanoví provedení zkoušek osvědčujících vlastnosti Díla či jeho části, provede Zhotovitel takové zkoušky tak, aby byly dokončeny před předáním a převzetím Díla. Zhotovitel je povinen u dodávek a materiálů prověřit, zda disponují platným ověřením příslušnou státní zkušebnou nebo schválení či certifikaci, prověřit doklady o všech provedených průběžných zkouškách, revizích a měřeních dokládajících kvalitu a způsobilost Díla i všech jeho částí.
- 22.** Na odůvodněnou písemnou žádost Zhotovitele Objednatel poskytne Zhotoviteli součinnost, kterou je možné na něm dle odůvodněné žádosti Zhotovitele spravedlivě požadovat.
- 23.** Zhotovitel je povinen provádět práce na Díle plynule tak, aby dodržel Milníky.
- 24.** Vlastnické právo na zhotovovaném Díle nepřechází dnem předání Staveniště a po dobu provádění Díla na Zhotovitele. Nebezpečí škody na zhotovované věci, která je předmětem Díla, nese Zhotovitel od okamžiku převzetí Staveniště. Nebezpečí škody na Díle přechází na Objednatele dnem převzetí Díla Objednatelem.

X. Stavební deník

1. Zhotovitel povede od převzetí Staveniště stavební deník, který bude veden podle obecně závazných právních předpisů, zejména stavebního zákona a vyhlášky o dokumentaci staveb.
2. Zhotovitel se zavazuje, že stavební deník bude trvale, po celou dobu provádění Díla dle této Smlouvy, uložen na Staveništi. Po odstranění veškerých vad a nedodělků Díla dle této Smlouvy a po převzetí Díla Objednatelem předá Zhotovitel Objednateli originál stavebního deníku.
3. Objednatel, TDS, Koordinátor BOZP a AD mají právo nahlížet do stavebního deníku a k záznamům v něm uvedeným připojovat svá stanoviska. Koordinátor BOZP je oprávněn do stavebního deníku činit zápisy upozorňující na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi.
4. V případě, kdy oprávněná osoba Zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem Objednatele, TDS nebo Koordinátora BOZP, je povinna připojit k záznamu do 3 pracovních dnů své vyjádření. V opačném případě se má za to, že Zhotovitel s obsahem záznamu souhlasí.
5. Jakýkoliv záznam ve stavebním deníku nelze považovat za změnu této Smlouvy.

XI. Předávání a přejímání plnění

1. Zhotovitel nejpozději 10 pracovních dnů předem oznámí písemně Objednateli, že Dílo je připraveno k převzetí. Na základě tohoto oznámení Objednatel, prostřednictvím TDS svolá předávací a přejímací řízení. Zhotovitel Dílo předá a Objednatel převezme formou zápisu o předání a převzetí Díla připraveného Objednatelem, který bude podepsán oběma smluvními stranami. K předání a převzetí Díla dojde rovněž v případě, že toto bude vykazovat Drobné vady. Smluvní strany sjednávají, že § 2605 odst. 2 Občanského zákoníku se na závazek založený touto Smlouvou nepoužije.
2. Převzetí Díla s Drobnými vadami nemá vliv na povinnost Zhotovitele odstranit Drobné vady bezodkladně, nejpozději ve lhůtě dle bodu 1.5., čl. IV. Smlouvy.
3. Zhotovitel je povinen zajistit u přejímacího řízení účast zástupců svých smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí Díla nutná. Ze strany Objednatele se přejímacího řízení zúčastní zejména TDS a AD.
4. Nepředá-li Zhotovitel Objednateli všechny Změnové listy nezbytné k úpravě smluvních vztahů, nemůže Objednatel Dílo převzít, neboť předávané Dílo nebude odpovídat sjednanému Dílu dle Smlouvy. Do doby, než budou Vícepráce či Méněpráce dle čl. VI., resp. VII. Smlouvy sjednány dodatkem k této Smlouvě, se u prací provedených v rozporu s posledně cit. článkem jedná o nesjednané práce, provedené v rozporu se Smlouvou.
5. Dílo je převzato zápisem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Přejímací zápis obsahuje zejména:

- 5.1. Označení předmětu Díla.
 - 5.2. Označení Objednatele a Zhotovitele.
 - 5.3. Termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném Díle.
 - 5.4. Zhodnocení jakosti Díla.
 - 5.5. Seznam převzaté dokumentace.
 - 5.6. Prohlášení Objednatele, že předávané Dílo přijímá.
 - 5.7. Soupis provedených změn a odchylek od Projektové dokumentace.
 - 5.8. Datum a místo sepsání protokolu.
 - 5.9. Seznam případných Drobných vad, s nimiž bylo Dílo převzato.
 - 5.10. Jména a podpisy zástupců Objednatele, Zhotovitele, TDS, AD a Koordinátora BOZP.
6. Zhotovitel nejpozději ke dni předání a převzetí Díla předá Objednateli veškeré dokumenty, listiny, korespondenci, výkresy, pořízenou fotodokumentaci, programy a údaje (v analogové i digitální podobě), které se týkají provádění Díla, ledaže již byly takové podklady Objednateli předány. Uvedené podklady budou seřazeny způsobem, který umožní Objednateli orientaci. Stejně tak Zhotovitel není povinen ve stanoveném termínu takové podklady předat, jestli jsou potřebné k provádění prací dle Smlouvy a Objednatel s takovým postupem souhlasí. Po provedení takových prací Zhotovitel podklady bez zbytečného odkladu předá Objednateli.
 7. Součástí dokumentace předané Objednateli při předání díla je DSPS. Ta bude předána Objednateli při podpisu zápisu o převzetí Díla dle bodu 5., čl. XI. Smlouvy ve dvou vyhotoveních v analogové podobě a v pěti vyhotoveních v digitální podobě na CD/DVD nosiči, přičemž
 - výkresová část bude zpracována ve formátu *.dwg, *.pdf
 - textové části budou zpracovány ve formátu *.doc, *.docx pro MS Word
 - tabulky ve formátu *.xls, *.xlsx pro MS Excel a *.pdf.
 8. Součástí dokumentace předané Objednateli při předání Díla je tzv. prohlášení o jakosti a kompletnosti Díla či jeho částí, ve kterém Zhotovitel prokáže, že Dílo je provedeno v souladu se schválenou dokumentací, zadávacími podmínkami dle Zadávacího řízení, ustanoveními této Smlouvy a obecně platnými normami, předpisy a vyhláškami, a že je schopno bezpečného a spolehlivého provozu, a splňuje Objednatelem požadované a zpracovatelem v rámci DSPS stanovených parametrů; vše bude uvedeno v českém jazyce.
 9. Zhotovitel nejpozději ke dni předání a převzetí Díla dále předá doklad o bankovní záruce, poskytnuté Objednateli mj. za účelem krytí záručních závazků, a to dle podmínek uvedených dle bodu 9., čl. XII. Smlouvy.
 10. Nepředá-li Zhotovitel Objednateli dokumenty a doklady dle bodů 6., 7., 8. a 9. tohoto článku, není Objednatel povinen Dílo převzít.

11. V případě, že Objednatel odmítne Dílo převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání a převzetí Díla včetně způsobu odstranění zjištěných vad a nedodělků. O předání a převzetí Díla v náhradním termínu sepíše strany přejímací zápis s náležitostmi podle bodu 5., čl. XI. Smlouvy.
12. V případě, že se Objednatel a Zhotovitel nedohodnou na způsobu řešení sporu o převzetí Díla dle předchozího odstavce Smlouvy, budou dále postupovat dle bodu 11., čl. XIX Smlouvy.

XII. Práva a povinnosti z vadného plnění; záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje Objednateli na provedené Dílo záruku za jakost (dále jen „Záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. Občanského zákoníku, a to v délce:
 - 1.1. **60 měsíců** ode dne převzetí Díla Objednatelem, případně 60 měsíců ode dne odstranění poslední Drobné vady, bylo-li převzato s Drobnými vadami, a to na provedené práce a dodávky, pokud nejsou uvedeny v bodu 1.2. tohoto článku.
 - 1.2. **24 měsíců** na technologie, spotřebiče a inventarizovaný movitý majetek.
(dále též „Záruční doba“).
2. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Objednatel Dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci Záruky platí podmínky uvedené níže.
3. Vady Díla, které se projeví v průběhu Záruční doby, budou Zhotovitelem odstraněny bezplatně. Je-li vadné plnění podstatným porušením Smlouvy, má Objednatel také právo od Smlouvy odstoupit, a to i částečně. Právo volby nároku plynoucího z vady má Objednatel.
4. Veškeré vady Díla je Objednatel povinen uplatnit u Zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení, obsahujícího specifikaci zjištěné vady.
5. Je-li vada odstranitelná, je Objednatel oprávněn domáhat se jejího odstranění opravou, doplněním toho, co chybí, anebo zaplacení přiměřené slevy z Celkové ceny.
6. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady bezodkladně od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li Zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je Objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady Zhotovitele u jiné odborné osoby. Vada bude Zhotovitelem odstraněna nejpozději do 20 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
7. Jestliže Zhotovitel neodstraní vadu v termínech uvedených v bodě 6., čl. XII. Smlouvy, je Objednatel oprávněn odstranit vadu a Zhotovitel je povinen mu náklady

na odstranění vady v každém takovém případě uhradit.

8. O provedené opravě a jejím předání Objednateli bude sepsán písemný záznam. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku za jakost podle povahy vady v délce dle bodu 1.1., čl. XII. Smlouvy, nebo bodu 1.2., čl. XII. Smlouvy.
9. K zajištění závazků vyplývajících z odpovědnosti zhotovitele za vady díla po dobu záruční doby se zhotovitel zavazuje vystavit a předat objednateli **bankovní záruku** (jistotu) za kvalitu provedeného díla, a to ve výši 5 % z Celkové ceny včetně DPH. Bankovní záruka musí být platná po celou dobu záruční lhůty. Záruka bude sloužit k zajištění řádného plnění povinností zhotovitele v záruční době (tj. zejména na úhradu nákladů spojených s odstraněním vad, náhrady škody, smluvních pokut, vydání bezdůvodného obohacení apod.).
 - 9.1. Bankovní záruka musí být vystavena bankou, která má oprávnění působit na území ČR, a musí být psána v českém jazyce.
 - 9.2. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, musí být bezpodmínečná, splatná na první výzvu Objednatele a bez námitek, které by mohla uplatnit banka, která vystavila záruční listinu, vůči Objednateli s výjimkou, že písemná výzva Objednatele o plnění z bankovní záruky byla učiněna až po době platnosti bankovní záruky.
 - 9.3. Bankovní záruka nesmí obsahovat ustanovení, která by podmiňovala vyplacení peněžité částky v záruční listině uvedené jinou podmínkou, než je písemná výzva Objednatele k plnění z bankovní záruky, podepsaná osobami oprávněnými jednat za Objednatele nebo jeho jménem. Bankovní záruka nesmí obsahovat ani žádná jiná ustanovení, která by jakkoliv omezovala Objednatele při uplatňování jeho práv z bankovní záruky či mu ukládala pro dosažení plnění vyplývajícího z bankovní záruky jinou povinnost, než povinnost písemně požádat o plnění v době uvedené v bankovní záruce.
 - 9.4. Plnění z bankovní záruky bude přislíbeno bezhotovostním převodem peněžních prostředků na účet Objednatele, který bude určen v písemné výzvě Objednatele, a to nejpozději do 14 dnů od doručení písemné výzvy Objednatele k plnění bance. Bankovní záruka musí umožňovat opakované plnění ve prospěch Objednatele.
 - 9.5. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí Objednatel jako oprávněný písemně Zhotoviteli výši požadovaného plnění po bance.

XIII. Pojištění

1. Zhotovitel nepožaduje zvláštní pojištění vzhledem k pracím na Díle.

XIV. Odpovědné veřejné zadávání

1. Vzhledem k zásadě odpovědného veřejného zadávání dle § 6 odst. 4 ZZVZ se Zhotovitel zavazuje:
2. Zajistit **důstojné pracovní podmínky a bezpečnost práce**

- 2.1. při zajištění dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tedy mj. zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na realizaci Díla podílejí;
- 2.2. při zajištění, aby všechny osoby, které se na realizaci Díla přímo podílejí, byly řádně vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, příp. aby měly platná příslušná povolení k pobytu v ČR, a byly proškoleny z problematiky BOZP.

3. Zajistit férové vztahy v dodavatelském a poddodavatelském řetězci

- 3.1. při řádném a včasném plnění finančních závazků vůči jeho přímým partnerům, podílejícím se na realizaci Díla jakožto přímí poddodavatelé stavebních prací, zboží či služeb pro Zhotovitele (jsou-li takoví).

4. Zajistit ekologicky šetrná řešení

Objednatel po Zhotoviteli vyžaduje, aby se tento v nejvyšší možné míře zaměřil na předcházení vzniku odpadů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Objednatel dále výslovně požaduje, aby Zhotovitel zajistil řádné nakládání s nebezpečnými odpady, definovanými dle cit. zákona, příp. u odpadů, které vykazují alespoň jednu z nebezpečných vlastností uvedených v nařízení komise (EU) č. 1357/2014 (jsou-li takové), a to především z hlediska zajištění jejich likvidace ve spalovnách nebezpečných odpadů (příp. likvidace u jiných k tomu oprávněných/certifikovaných subjektů), či zajištění jejich uložení ve sběrných střediscích odpadu k tomuto určených.

5. Zhotovitel je povinen oznámit Objednateli, že vůči němu bylo vzhledem k výše uvedeným povinnostem příslušným orgánem veřejné moci (např., avšak nejenom, Státním úřadem inspekce práce či jeho oblastními inspektoráty, Českou inspekcí životního prostředí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání v bodě 2. a 4., čl. XIV. Smlouvy a k němuž došlo při pracích na Díle nebo v souvislosti s nimi, a to nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení od Zhotovitele bude též informace o datu doručení Oznámení o zahájení řízení.
6. Zhotovitel je povinen předat Objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení ve věci dle předchozího bodu tohoto článku Smlouvy končí, a to nejpozději do 7 pracovních dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí Zhotovitel poskytne objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí.
7. V případě, že Zhotovitel bude v rámci řízení zahájeného dle předchozího bodu tohoto článku Smlouvy pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, či pokud mu bude jiným způsobem vytknuto konkrétní protiprávní jednání, je Zhotovitel povinen

přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, Zhotovitele v přiměřené lhůtě písemně informovat.

XV. Smluvní pokuty

1. Objednatel je oprávněn na Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel se zavazuje Objednateli zaplatit tyto smluvní pokuty:
 - 1.1. Ve výši 0,01 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každé porušení závazků Zhotovitele se zahájením prací na zhotovení Díla, a to za každý i započatý den prodlení.
 - 1.2. Ve výši 0,01 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každé porušení závazků Zhotovitele při prodlení s realizací oproti termínu dle konkrétního stanoveného Milníku, a to za každý započatý den prodlení počínaje vždy šestým a konče vždy patnáctým dnem. Smluvní pokuta dle tohoto odstavce Smlouvy nebude počítána ani vymáhána v případě, kdy k prodlení objektivně nastalo v důsledku nevhodných pokynů Objednatele či výskytu skrytých překážek v místě plnění.
 - 1.3. Ve výši 0,02 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každé porušení závazků Zhotovitele při prodlení s realizací oproti termínu dle konkrétního stanoveného Milníku, a to za každý započatý den prodlení, počínaje vždy šestnáctým a každým dalším dnem prodlení s plněním povinnosti. Smluvní pokuta dle tohoto odstavce Smlouvy se nevztahuje k Milníku odkazujícího k termínu dokončení Díla a jejího předání Objednateli ve sjednané Finální lhůtě. Smluvní pokuta dle tohoto odstavce Smlouvy nebude počítána ani vymáhána v případě, kdy k prodlení objektivně nastalo v důsledku nevhodných pokynů Objednatele či výskytu skrytých překážek v místě plnění.
 - 1.4. Ve výši 0,02 % z Celkové ceny Díla bez DPH při prodlení s realizací oproti termínu dle Milníku odkazujícího k termínu dokončení Díla a jejího předání Objednateli ve sjednané Finální lhůtě, a to za každý započatý den prodlení, jakož i za porušení závazku, který povede k ukončení Smlouvy dle bodu 3.1., čl. XVI. Smlouvy.
 - 1.5. Ve výši 0,02 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každé zjištěné porušení povinnosti provádět práce na Díle osobou s příslušnou odborností dle bodu 3., čl. IX Smlouvy, a to za každý den trvání porušení kterékoliv z těchto povinností.
 - 1.6. Ve výši 1.000 Kč bez DPH za každé porušení závazků Zhotovitele s odstraněním Drobných vad ve sjednané době, a to za každou neodstraněnou vadu a každý započatý den prodlení.
 - 1.7. Ve výši 10.000 Kč DPH za každé porušení závazku Zhotovitele s odstraněním reklamovaných záručních vad ve sjednané době, a to za každý i započatý den prodlení.
 - 1.8. Ve výši 10.000 Kč bez DPH za každé porušení povinností Zhotovitele daných zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví

při práci), ve znění pozdějších předpisů. Tato smluvní pokuta se sjednává i pro případ, kdy Koordinátor BOZP Zhotovitele zápisem do stavebního deníku upozorní na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi a Zhotovitel ve lhůtě stanovené Koordinátorem BOZP nesjedná nápravu, a to za každý započatý den prodlení se sjednáním nápravy.

- 1.9. Ve výši 0,01 % z Celkové ceny Díla bez DPH za porušení povinnosti Zhotovitele dle bodů 1. a 3., čl. XI. Smlouvy.
 - 1.10. Ve výši 0,01 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele dle bodu 5., čl. IX. Smlouvy při výkonu činností Hlavního stavbyvedoucího, a to i opakovaně.
 - 1.11. Ve výši 0,02 % z Celkové ceny Díla bez DPH za prodlení s úplným vyklizením Staveniště dle bodu 1.6., čl. IV. Smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení.
 - 1.12. Ve výši ve výši 10.000 Kč bez DPH za porušení povinností dle bodu 2., 3. a 4., čl. XIV. Smlouvy, a to i opakovaně, pokud takové porušení bude vyplývat z pravomocného rozhodnutí příslušných orgánů veřejné moci, příp. jej bude možno prokázat jiným objektivně doložitelným způsobem.
 - 1.13. Ve výši 10.000 Kč bez DPH za porušení povinností dle bodu 2., čl. XVIII. Smlouvy, a to i opakovaně.
2. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou ceny proti termínu dle Průběžné faktury, Finální faktury, či fakturace na základě dodatku ke Smlouvě, je Zhotovitel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 0,1 % z fakturované částky, a to za každý i započatý den prodlení.
 3. V případě, že závazek provést Dílo zanikne před řádným dokončením Díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamena zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
 4. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
 5. Smluvní pokuty budou hrazeny na základě vystavených faktur s dobou splatnosti 30 dnů ode dne jejich doručení. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

XVI. Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením, a to vždy písemně.
2. Objednatel nebo Zhotovitel mají právo od Smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení Smlouvy druhou smluvní stranou, a to ohledně celého plnění, či jeho nesplněného zbytku.

3. Za podstatné porušení Smlouvy pokládají smluvní strany tato porušení smluvních závazků:
 - 3.1. Prodlení Zhotovitele delší než 30 dnů od konce Milníku.
 - 3.2. Neoprávněné zastavení či přerušení prací na stavbě ze strany Zhotovitele po dobu delší než 15 dnů.
 - 3.3. Prodlení Objednatele s předáním Staveniště Zhotoviteli delší než 15 dnů.
 - 3.4. Prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky delší než 60 dnů.
 - 3.5. Provádění prací na Díle v rozporu se schválenou dokumentací či Smlouvou, a to i přes písemnou výzvu Objednatele k upuštění provádění Díla takovým způsobem, a to po dobu alespoň 10 pracovních dnů ode dne doručení takové výzvy Objednatele.
 - 3.6. Zhotovitel nerespektuje povinnosti a/či pokyny Objednatele podle této Smlouvy nejméně v 5 případech.
4. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit v těchto případech:
 - 4.1. Bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že Zhotovitel (či kterákoliv z osoba na straně Zhotovitele, je-li více osob zavázáno k realizaci plnění dle této Smlouvy) je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí).
 - 4.2. Bylo-li zahájeno insolvenční řízení na základě dlužnického návrhu Zhotovitele.
 - 4.3. V případě, že Objednatel neobdrží dotaci či investiční finanční podporu, z níž má být realizace Díla zcela nebo částečně uhrazena (viz bod 2., čl. II. Smlouvy).
5. Odstoupení je účinné od dne doručení písemného oznámení druhé smluvní straně.
6. Odstoupením od Smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty, úroků z prodlení ani na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, licenční ujednání, ujednání definovaná v bodu 7., čl. XVI. Smlouvy, ani další ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od Smlouvy anebo která mají trvat dle výslovného ujednání v jiných částech této Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčena smluvní záruka za jakost, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část Díla. Odstoupením od Smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části Díla ke dni odstoupení.
7. Odstoupí-li některá ze stran od této Smlouvy na základě ujednání z této Smlouvy vyplývajících, případně na základě zákona, nestanoví-li tato Smlouva jinak, pak povinností Zhotovitele:
 - 7.1. Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný v souladu s Položkovým rozpočtem a vystaví závěrečnou fakturu. Otázky závěrečné faktury se řídí pravidly pro Průběžné faktury přiměřeně.

7.2. Zhotovitel vyzve Objednatele k převzetí do té doby zhotovené části Díla a Objednatel je povinen do 5ti pracovních dnů od obdržení výzvy zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části Díla. Zhotovitel k do té doby zhotovené části Díla předá Objednateli veškeré dokumenty dle této Smlouvy, které by k takové části Díla byl povinen předat, pokud by Smlouva byla ukončena splněním Smlouvy. Na dosud odvedené práce na zhotovení Díla se přiměřeně vztahují ujednání o zárukách z této Smlouvy. V případě, že Zhotovitel nebude schopen odpovídajícím způsobem poskytnout záruky za jakost provedené práce, je Objednatel oprávněn odmítnout zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části Díla a je oprávněn nařídit Zhotoviteli odstranění dosud zhotovené části Díla nebo těch částí Díla, na které není Zhotovitel schopen poskytnout záruky v souladu s touto Smlouvou. Za odstraněné části Díla není Zhotovitel oprávněn požadovat na Objednateli zaplacení odpovídající části sjednané ceny.

8. Smluvní strana, která svým jednáním, zdržením nebo opomenutím zavinila příčinu pro odstoupení druhé smluvní strany od této Smlouvy, je povinna uhradit této druhé smluvní straně náklady vzniklé z důvodů odstoupení od Smlouvy. Tím není dotčeno právo odstoupující smluvní strany na zaplacení případné smluvní pokuty, kterou je sankcionováno porušení povinnosti, které je důvodem pro odstoupení. Uvedené náklady jsou splatné bezhotovostně na účet oprávněné smluvní strany do 30 dnů ode dne, kdy je tato oprávněná smluvní strana povinně straně vyčíslí.

XVII. Komunikace mezi smluvními stranami

1. Jestliže tato Smlouva vyžaduje vyhotovení nebo vystavení souhlasů, osvědčení, svolení, rozhodnutí, oznámení a žádostí jakoukoli osobou, tato sdělení musejí být vyhotovena písemně a doručena dle jejich charakteru osobně, zaslána e-mailem, datovou schránkou, prostřednictvím kurýrní služby nebo doporučenou poštovní zásilkou oproti doručence. Uvedené neplatí pro doručování v případech
- 1.1. Oznámení o vadě ze strany Objednatele dle čl. XII., bodu 6. Smlouvy;
 - 1.2. Odstoupení od Smlouvy ze strany Objednatele či Zhotovitele dle čl. XVI., bodu 1. Smlouvy;
 - 1.3. Oznámení o změně Hlavního stavbyvedoucího dle čl. XVIII., bodu 2. Smlouvy;
- v rámci kterých je doručování přípustné pouze skrze datovou schránku (ID DS uvedená v záhlaví Smlouvy). Při nedodržení stanoveného způsobu je u předmětných úkonů doručení bez dalšího neúčinné, ledaže Objednatel určí a písemně potvrdí v konkrétním případě jinak.
2. Smluvní strany pro vyloučení pochybností výslovně sjednávají, že sdělení budou doručena, zaslána nebo přenesena zástupcům smluvních stran uvedeným v této Smlouvě, ledaže:
- 2.1. příjemce oznámí změnu kontaktních údajů v předstihu 5 pracovních dnů. Sdělení budou poté doručena podle kontaktních údajů uvedených v této Smlouvě;
 - 2.2. v případě, že příjemce neuvede při žádosti o schválení nebo souhlas něco jiného,

může být sdělení zasláno na adresu, z níž byla žádost odeslána. Smluvní strany se zavazují udržovat své kontaktní údaje vůči druhé smluvní straně aktuální a zajistit na nich přebírání komunikace zasílané dle této Smlouvy.

3. K doručení všech sdělení učiněných nebo předaných podle této Smlouvy dojde:
 - 3.1. V den, kdy došlo k písemnému potvrzení příjemcem, pokud jde o doručení osobní nebo kurýrem.
 - 3.2. V den, který je potvrzen na doručence, pokud se jednalo o doručení doporučenou poštovní zásilkou.
 - 3.3. V den, který je jako den přenosu uveden na potvrzení o úplnosti přenosu, pokud bylo sdělení doručeno elektronickými prostředky.
4. Veškerá komunikace bude mezi smluvními stranami probíhat v českém, příp. slovenském jazyce.

XVIII. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání Smlouvy disponovat kvalifikací, kterou prokázal v rámci Zadávacího řízení před uzavřením této Smlouvy, jakož i využívat k plnění osob, jejich prostřednictvím byla určitá část kvalifikace prokázána.
2. V případě, že Zhotovitel zcela pozbude možnosti disponovat pro plnění Díla osobou na pozici Hlavního stavbyvedoucího, uvedenou v příloze č. 2 Smlouvy, musí
 - tuto skutečnost bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů, oznámit Objednateli a TDS;
 - informovat do 5 pracovních dnů od tohoto oznámení Objednatele a TDS o nové osobě na pozici Hlavního stavbyvedoucího, vč. uvedení jejich kvalifikačních parametrů. Nová osoba na pozici Hlavního stavbyvedoucího musí splňovat technickou kvalifikaci odpovídající minimálně požadavkům na realizační tým dle čl. 3.5. zadávací dokumentace, jež byla podkladem pro podání nabídek v rámci předmětného Zadávacího řízení (dále jen „Zadávací dokumentace“).
3. V návaznosti na oznámení a informování Objednatele Zhotovitelem, uvedené v předešlém bodě tohoto článku Smlouvy, Objednatel, bez zbytečného odkladu poté, zkontroluje u nové osoby na pozici Hlavního stavbyvedoucího splnění technické kvalifikace dle čl. 3.5. Zadávací dokumentace, a rozhodne o jejím schválení. V opačném případě vyzve Zhotovitele k oznámení a k informování o jiné kvalifikované osobě.
4. Pro osobu nového Hlavního stavbyvedoucího platí podmínky dle čl. 8.1. Zadávací dokumentace.
5. Příloha č. 2 Smlouvy se aktualizuje vzhledem k nové osobě Hlavního stavbyvedoucího při nejbližší vhodné příležitosti. Pro změnu uvedené přílohy není nutno ke Smlouvě uzavírat dodatek.
6. **Vyhrazená změna závazku spočívající ve změně Zhotovitele**

Objednatel si za účelem zajištění řádného plnění a kontinuity plnění prací na Díle

v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje změnit vybraného Zhotovitele s nímž uzavřel tuto Smlouvu, a to bez nutnosti realizace nového zadávacího řízení v případě, že:

- 6.1. Objednatel a Zhotovitel s nímž byla uzavřena smlouva písemně ukončí smluvní spolupráci odstoupením od Smlouvy, či její výpovědí, a to právem aprobovaným způsobem. V uvedeném případě Objednatel s novým zhotovitelem uzavře samostatnou dohodu o právech a povinnostech reflektujících stav započetí navazujících prací (upravení otázek termínů, vadného plnění, reklamací apod. – bod 6., čl. XVI. Smlouvy se použije přiměřeně).
- 6.2. Objednatel a Zhotovitel s nímž byla uzavřena Smlouva písemně ukončí smluvní spolupráci dohodou, při převedení práv a povinností ze Smlouvy právem aprobovaným způsobem ze Zhotovitele na nového zhotovitele (postoupení smlouvy § 1895 Občanského zákoníku) o němž Objednatel (v pozici zadavatele) v dokumentaci k Zadávacímu řízení prohlásí, že splnil podmínky účasti. Objednatel bude nabízet novým zhotovitelům postoupení smlouvy v tom pořadí, v jakém se umístili hodnocení v rámci Zadávacího řízení. V uvedeném případě Objednatel s novým zhotovitelem uzavře samostatnou dohodu o právech a povinnostech reflektujících stav započetí navazujících prací (upravení otázek termínů, vadného plnění, reklamací apod. – bod 6., čl. XVI. Smlouvy se použije přiměřeně).

7. Vyhrazená změna závazku spočívající v prodloužení termínu plnění z důvodu nepředvídatelných skutečností

Objednatel si v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje prodloužení termínu plnění dle Smlouvy v případě, že:

- 7.1. Se v místě plnění v průběhu provádění Díla vyskytnou přírodní fyzické podmínky, stavební překážky nebo znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu, které Objednatel/Zhotovitel ani s vynaložením řádné péče objektivně nemohl předvídat a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost realizovat Dílo dle stanovených Milníků. Posouzení splnění těchto podmínek bude provedeno Zhotovitelem po projednání s TDS. Prodloužení termínu stanoveného patřičným Milníkem bude realizováno o časový úsek, po který nebylo možno práce na Díle vykonávat.
- 7.2. Se vyskytnou závažné okolnosti, jakými jsou zejména nouzový stav v důsledku pandemie, havárie, živelní katastrofa, celoevropsky nedostupná klíčová součást plnění (věc v právním smyslu, komodita, materiál apod.), logistické či logisticko-administrativní překážky při plnění, válečný konflikt či obdobná situace mající konkrétní vliv na plnění.

Musí se jednat o zásadní a nikoli běžné okolnosti nebo události, které musí stát vně sféry vlivu a vůle Objednatele a Zhotovitele. Prodloužení původní dodací lhůty nesmí být zapříčiněno vědomým jednáním Objednatele nebo Zhotovitele. Dodavatel musí předem objektivně odůvodnit, že překážka brání plnění Smlouvy,

dále prokazatelně doložit okamžik vzniku překážky v plnění a její předpokládanou dobu trvání. Následně bude uzavřen dodatek ke Smlouvě. Termín plnění bude prodloužen o dobu trvání překážky, nejdéle však o 21 dní. Trvá-li překážka déle, bude uzavřen nový dodatek se stejným postupem. Objednatel neschválí prodloužení termínu plnění v případě, že se jedná o překážku, které nemá na práce na Díle zásadní vliv.

8. Vyhrazená změna závazku spočívající v poskytnutí zálohy

Objednatel si v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje právo poskytnout zálohu na plnění dle Smlouvy, a to v případě, že mu Zhotovitel předloží objednávku na konkrétní materiál, komoditu, či konkrétní výrobek, u kterého je vzhledem k volatilitě jeho ceny či dostupnosti vhodné objednávku učinit s určitým předstihem (např. kovy, kamenické výrobky, dřevo, technické vybavení apod.). Vhodnost takové objednávky a potažmo i výše poskytnuté zálohy je posuzována TDS a Objednatelem vzhledem k podloženému, kvalifikovanému odhadu pohybu cen stavebních materiálů, komodit či konkrétních výrobků na relevantním tuzemském, event. evropském trhu se stavebními materiály, komoditami, či výrobky; příp. jiným objektivně určeným způsobem.

XIX. Závěrečná ujednání

1. Měnit nebo doplnit Smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této Smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smlouva nabude platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
3. Zhotovitel nemůže bez souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze Smlouvy třetí osobě.
4. Žádné ustanovení Smlouvy nesmí být vykládáno tak, aby omezovalo oprávnění Objednatele určená v rámci Zadávacího řízení.
5. Smluvní strany se podpisem Smlouvy dohodly, že vylučují aplikaci ustanovení § 557 a § 1805 Občanského zákoníku.
6. Zhotovitel tímto prohlašuje, že na sebe ve smyslu § 1764 Občanského zákoníku bere nebezpečí změny okolností a není tak oprávněn se po Objednateli a/nebo soudní cestou domáhat obnovení jednání o této Smlouvě z důvodu podstatné změny okolností zakládající hrubý nepoměr v právech a povinnostech smluvních stran. Zhotovitel současně přebírá nebezpečí změny okolností podle § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku.
7. Smluvní strany vylučují při uzavírání dodatku použití ustanovení § 1740 odst. 3 Občanského zákoníku (Přijetí nabídky). Strany vylučují pro tuto Smlouvu použití ustanovení § 2609 Občanského zákoníku o svépomocném prodeji.
8. Smluvní strany prohlašují, že pro právní vztah založený touto Smlouvou se rovněž

vylučuje aplikace § 2611 Občanského zákoníku (poskytnutí přiměřené části odměny) a § 1798 a následujících Občanského zákoníku (Smlouvy uzavírané adhezním způsobem).

9. Pro vyloučení pochybností Zhotovitel výslovně potvrzuje, že je podnikatelem, uzavírá smlouvu při svém podnikání, a na smlouvu se tudíž neuplatní ustanovení § 1793 Občanského zákoníku.
10. Zhotovitel se uzavřením této Smlouvy zavazuje, že on, ani osoba s ním propojená ve smyslu § 74 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), nebude vykonávat činnost TDS při realizaci Díla.
11. **Rozhodčí doložka:** Všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho řádu jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu.
12. Smluvní strany shodně prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly a dohodly se o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
13. Smluvní strany svými podpisy současně potvrzují, že Smlouvu uzavřely po vzájemném projednání podle jejich svobodné a pravé vůle projevené určitě a srozumitelně a rovněž potvrzují, že při jejím uzavření nebylo zneužito tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti žádné ze smluvních stran, a že vzájemná protiplnění, k nimž se strany touto Smlouvou zavázaly, nejsou v hrubém nepoměru.
14. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet

Příloha č. 2: Seznam kontaktních osob

Příloha č. 3: Vzor Změnového listu

V Brně dne

V Brně dne

za Objednatele

za Zhotovitele

.....

.....

Ing. Martin Vlk

Starosta

.....

Bc. Jiří Borecký

jednatel

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **PRUDIK/N0 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ
22U TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

STAVIMAL s.r.o.
Pražákova 510/51
61900 Brno

IČO: **26921677**

DIČ: **CZ26921677**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			12 887 057,48
PSV			18 429 242,08
MON			0,00
Vedlejší náklady			87 000,00
Ostatní náklady			148 200,00
Celkem			31 551 499,56

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	31 551 499,56 CZK
Základní DPH	21 %	6 625 815,00 CZK

Zaokrouhlení

0,44 CZK

Cena celkem s DPH

38 177 315,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	235 200,00	49 392,00	284 592,00	1
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0,00	235 200,00	49 392,00	284 592,00	1
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ	0,00	31 316 299,56	6 576 422,91	37 892 722,47	99
D.1.1	AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých	0,00	31 316 299,56	6 576 422,91	37 892 722,47	99
Celkem za stavbu		0,00	31 551 499,56	6 625 814,91	38 177 314,47	100

Popis stavby: PRUDIK/N022U - OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 -

Popis objektu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Popis rozpočtu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Popis objektu: SO 01 - OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNIC

Popis rozpočtu: D.1.1 - AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
1	Zemní práce	HSV			56 262,57	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			92 749,79	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			536 426,08	2
399	Sádkartonové kce	HSV			612 167,26	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 533 944,23	5
43	Schodiště	HSV			5 188,44	0
50_SP	Sportovní povrchy	HSV			504 600,00	2
60_S	Sanační opatření	HSV			2 244 329,12	7
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			810 304,27	3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			7 728,00	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			601 545,32	2
799_INN	Interiér nezabudovaný - nábytek	HSV			134 000,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			125 900,06	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			247 523,48	1
95_PR	Zednické přípomoci pro profese	HSV			664 627,23	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 185 313,01	7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			520 315,69	2

711	Izolace proti vodě	PSV			500 959,55	2
713	Izolace tepelné	PSV			123 606,06	0
721	Zdravotechnika	PSV			230 478,72	1
728	Vzduchotechnika	PSV			2 400 464,64	8
731	Ústřední vytápění a chlazení	PSV			1 173 016,32	4
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			1 609 513,91	5
751	Ocelové konstrukce	PSV			6 221 761,69	20
761_05	Výrobky sklenářské	PSV			112 000,00	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			3 192 795,00	10
766_DV	Dveře vč. přesunu hmot	PSV			862 000,00	3
766_OK	Vnější výplně otvoru - okna	PSV			40 000,00	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			76 250,00	0
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			223 604,10	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			1 397 306,20	4
783	Nátěry	PSV			26 043,33	0
784	Malby	PSV			166 642,56	1
799	Ostatní	PSV			72 800,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 004 132,93	6
VN	Vedlejší náklady	VN			87 000,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			148 200,00	0
Cena celkem					31 551 499,56	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				87 000,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	47 000,00	47 000,00		RTS 23/ II
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, 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.						
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 23/ II
		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.						
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 23/ II
		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				148 200,00		
4	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 23/ II
		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 objednatel.						
		dílenská a výrobní dokumentace :						
				1	1,00000			
5	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.						
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na ochranu a nepřetržitou ostrahu (24hod denně) staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na zabezpečení výkopů, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).						

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 23/ II
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
8	0052410CC	Dodatečný stavebně - technický průzkum	hod	96,00000	450,00	43 200,00		Vlastní
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.								

Celkem						235 200,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztrátového a přežutů :
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Díl: 1	Zemní práce							
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	16,71000	1 500,00	25 065,00	800-1	RTS 23/ II

s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek

č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P1a - nátěr na beton :

20,94*0,25

5,23500

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P2a - cementová stěrka : 27,6*0,25 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :		6,90000				
		P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,25		4,57500				
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP : podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m3	16,71000	296,00	4 946,16	800-1	RTS 23/ II
		P1a - nátěr na beton : 20,94*0,25 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :		5,23500				
		P2a - cementová stěrka : 27,6*0,25 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :		6,90000				
		P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,25		4,57500				
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP : podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m3	167,10000	23,00	3 843,30	800-1	RTS 23/ II
		P1a - nátěr na beton : 20,94*0,25*10 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :		52,35000				
		P2a - cementová stěrka :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		27,6*0,25*10 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,25*10		69,00000				
		18,3*0,25*10		45,75000				
5	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP : podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94*0,25 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6*0,25 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,25	m3	16,71000	300,00	5 013,00	800-1	RTS 23/ II
		20,94*0,25		5,23500				
		27,6*0,25		6,90000				
		18,3*0,25		4,57500				
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP : podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94*0,25 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6*0,25 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m3	16,71000	321,00	5 363,91	800-1	RTS 23/ II
		20,94*0,25		5,23500				
		27,6*0,25		6,90000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,25		4,57500				
7	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3	m2	66,84000	15,00	1 002,60	800-1	RTS 23/ II
				20,94000				
				27,60000				
				18,30000				
8	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3	m2	66,84000	40,00	2 673,60	823-1	RTS 23/ II
				20,94000				
				27,60000				
				18,30000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	16,71000	500,00	8 355,00	800-1	RTS 23/ II

č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P1a - nátěr na beton :

20,94*0,25

5,23500

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P2a - cementová stěrka :

27,6*0,25

6,90000

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P3a - epoxidová stěrka :

18,3*0,25

4,57500

Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání	92 749,79
10	289970111R00 Geotextílie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2 19,66500 136,00 2 674,44 800-2 RTS 23/ II

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P3c - epoxidová stěrka :

17,1*1,15

19,66500

11	631313621R00 Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25,	m3	8,39400	4 820,00	40 459,08	801-1	RTS 23/ II
----	--	----	---------	----------	-----------	-------	------------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P1a - nátěr na beton :

20,94*0,1

2,09400

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P2a - cementová stěrka :

27,6*0,1

2,76000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,1 1,83000 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*0,1 1,71000						
12	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94*0,1 2,09400 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6*0,1 2,76000 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,1 1,83000 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*0,1 1,71000	m3	8,39400	228,00	1 913,83	801-1	RTS 23/ II
13	631361921RT8	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94*7,99*1,3/1000 0,21750 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka :	t	0,87188	38 800,00	33 828,94	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		27,6*7,99*1,3/1000 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*7,99*1,3/1000 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*7,99*1,3/1000		0,28668				
		18,3*7,99*1,3/1000 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*7,99*1,3/1000		0,19008				
		17,1*7,99*1,3/1000		0,17762				
14	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,1 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*0,15	m3	9,24900	1 500,00	13 873,50	801-1	RTS 23/ II
		20,94*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,1 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*0,15		2,09400				
		27,6*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,1 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*0,15		2,76000				
		18,3*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,1 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*0,15		1,83000				
		17,1*0,15		2,56500				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				536 426,08		
15	310238211RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdivem : č.v. 02 - půdorys 1.PP : 0,6*1,2*0,7*1,15	m3	1,20681	8 700,00	10 499,25	801-4	RTS 23/ II
		0,6*1,2*0,7*1,15		0,57960				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,6*0,45*2,02*1,15		0,62721				
16	310239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdivem : č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2,12*0,6*0,65*1,15 2,12*0,6*0,635*1,15 0,675*0,95*2,1*1,15	m3	3,42832	8 400,00	28 797,89	801-4	RTS 23/ II
					0,95082			
					0,92888			
					1,54862			
17	317121151R00	Montáž ŽB překladů dodatečně do připravených rýh o světlosti otvoru do 1050 mm včetně pomocného pracovního lešení č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/250/300 : 2 č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 710/500/300 : 2 č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 600/350/600 : 4 č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 250/250/200 : 1 č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/500/150 : 1	kus	17,00000	381,00	6 477,00	801-4	RTS 23/ II
					2,00000			
					2,00000			
					4,00000			
					1,00000			
					1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/575/535 : 2		2,00000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/300/535 : 2		2,00000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : rozvodné skříně topení : 1*3		3,00000				
18	317121151RT2	Montáž ŽB překladů dodatečně do připravených rýh včetně dodávky železobetonových prefabrikátů délky 1190 mm, šířky 140 mm, výšky 140 mm včetně pomocného pracovního lešení	kus	12,00000	721,00	8 652,00	801-4	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/1250 : 4		4,00000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 1000/500/15 : 2		2,00000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/300/1200 : 6		6,00000				
19	317121101R00	Osazení překladu světlost otvoru do 105 cm	kus	6,00000	225,00	1 350,00		RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : v nových příčkách : 6		6,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	317121102RT2	Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm, včetně dodávky RZP 149x14x14 č.v. 02 - půdorys 1.PP : v nových příčkách : 1	kus	1,00000	700,00	700,00		RTS 23/ II
21	317168111R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm Včetně dodávky překladů. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2	kus	2,00000	376,00	752,00	801-1	RTS 23/ II
22	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm Včetně dodávky překladů. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1	kus	1,00000	500,00	500,00	801-1	RTS 23/ II
23	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm Včetně dodávky překladů. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 8	kus	8,00000	500,00	4 000,00	801-1	RTS 23/ II
24	317168121R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm Včetně dodávky překladů. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2	kus	2,00000	430,00	860,00	801-1	RTS 23/ II
25	317168123R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1500 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm Včetně dodávky překladů.	kus	2,00000	650,00	1 300,00	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2		2,00000				
26	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/300/1200 : 0,1*0,1*1,2*1,15 č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 140 - Z/11 : 1,85*0,14*0,14*3*1,15 č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 120 - Z/15 : 0,12*0,12*1,3*3*1,15 č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 120 - Z/10 : 0,12*0,12*1,75*3*1,15	m3	0,29042	10 400,00	3 020,37	801-4	RTS 23/ II
				0,01380				
				0,12510				
				0,06458				
				0,08694				
27	317314130R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 300 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/300/1200 : 2*2	kus	4,00000	104,00	416,00	801-4	RTS 23/ II
				4,00000				
28	317314160R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 600 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. č.v. 02 - půdorys 1.PP :	kus	24,00000	206,00	4 944,00	801-4	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IPE 140 - Z/11 : 8 č.v. 02 - půdorys 1.PP :		8,00000				
		IPE 120 - Z/15 : 8 č.v. 02 - půdorys 1.PP :		8,00000				
		IPE 120 - Z/10 : 8		8,00000				
29	317944311R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů do výšky 120 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/300/1200 :	t	0,17828	48 450,00	8 637,67	801-4	RTS 23/ II
		HEB 100 - Z/14 : 1,2*2*20,4/1000		0,04896				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 120 - Z/15 : 10,6*1,3*4/1000		0,05512				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 120 - Z/10 : 10,6*1,75*4/1000		0,07420				
30	317944313R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výšky přes 140 do 220 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 140 - Z/11 : 12,9*1,85*4/1000	t	0,09546	47 490,00	4 533,40	801-4	RTS 23/ II
				0,09546				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	340238212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdívkem : č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1,2*0,7*1,15*4	m2	3,86400	1 500,00	5 796,00	801-4	RTS 23/ II
				3,86400				
32	340239212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdívkem : č.v. 02 - půdorys 1.PP : 3,0*1,26*1,15 1,0*2,2*1,15	m2	6,87700	1 400,00	9 627,80	801-4	RTS 23/ II
				4,34700				
				2,53000				
33	342241162R00	Příčky z tvárnic pálených Příčky z tvárnic keramických pálených tloušťky 140 mm, z cihel plných, P 15, na maltu MVC 2,5 jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), Včetně pomocného lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. č.v. 02 - půdorys 1.PP : nadezdívka příčka : 1,54*(12,9-3,0)	m2	15,24600	1 000,00	15 246,00	801-1	RTS 23/ II
				15,24600				
34	342248152R00	Příčky z tvárnic pálených Příčky z tvárnic keramických pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na suchou pěnu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), otvory do 1m2 zanedbány :	m2	33,46245	1 100,00	36 808,70	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		146 :						
		3,21*(3,05+1,675)		15,16725				
		122-123 :						
		3,21*2,3		7,38300				
		-0,8*2,2		-1,76000				
		125-126 :						
		3,21*(2,7+0,14+1,98)		15,47220				
		-0,7*2,0*2		-2,80000				
35	342248154R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na suchou pěnu	m2	261,72464	1 200,00	314 069,57	801-1	RTS 23/ II

jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),

otvory do 1m2 zanedbány :

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

116, 115, 127-134 :

3,21*(1,4*2+1,565+1,525+7,39+3,61+3,65+3,65+3,61) 89,23800

-(1,2*2,02*4+0,8*2,0) -11,29600

101-102 :

3,21*1,8 5,77800

109-114 :

3,21*(12,4*2+3,75+2,915+1,6*2+2,915) 120,63180

-(0,8*2,02+0,7*2,0+0,7*2,0+0,8*2,02) -6,03200

124, 136, 137, 142 :

3,21*(0,6+0,15+1,2+3,15+0,877*2+0,02+3,975+0,15+4,8-2,175) 43,73304

-0,8*2,0*2 -3,20000

117-123 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,21*(2,64+0,02+1,19+0,15+1,55+4,15+0,15+1,8+0,15+1,825+0,15+1,905+0,02+1,7)		55,85400				
		-(0,8*2,0+1,05*2,02)		-3,72100				
		107-109 :						
		1,35*2,02		2,72700				
		-0,9*2,0		-1,80000				
		107-112 :						
		1,41*2,02		2,84820				
		-0,9*2,0		-1,80000				
		102 :						
		1,15*2,02		2,32300				
		-0,9*2,0		-1,80000				
		103-105 :						
		1,13*1,77		2,00010				
		0,8*1,75		1,40000				
		otvory do 1m2 zanedbány :						
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		124, 136, 137, 142 :						
		-3,21*(1,2+3,15+0,7+6,9)		-38,35950				
		0,8*2,0*2		3,20000				
36	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky	m	96,41000	157,00	15 136,37	801-1	RTS 23/ II
		Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu.						
		Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.						
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		3,21*25		80,25000				
		2,02*8		16,16000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	342948112R00	Kotvení příček ke konstrukci přistřelenými kotvami Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 3,21*3	m	9,63000	100,00	963,00	801-1	RTS 23/ II
9,63000								
38	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/300/1200 : 0,1*1,2*1,15 č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 140 - Z/11 : 0,14*1,85*2*1,15 č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 120 - Z/15 : 0,12*1,3*2*1,15 č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 120 - Z/10 : 0,12*1,75*2*1,15	m2	1,57550	1 400,00	2 205,70	801-1	RTS 23/ II
0,13800								
0,59570								
0,35880								
0,48300								
39	346481111RT2	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabičovým plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/300/1200 : 0,1*1,2*1,15*1,5 č.v. 02 - půdorys 1.PP :	m2	3,80075	545,00	2 071,41	801-1	RTS 23/ II
0,20700								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IPE 140 - Z/11 : 0,14*1,85*2*1,15*2,5 č.v. 02 - půdorys 1.PP :		1,48925				
		IPE 120 - Z/15 : 0,12*1,3*2*1,15*2,5 č.v. 02 - půdorys 1.PP :		0,89700				
		IPE 120 - Z/10 : 0,12*1,75*2*1,15*2,5		1,20750				
40	346275115R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1,2*(1,15+1,0+3,5+2,3+1,2+1,3+0,9)	m2	13,62000	1 300,00	17 706,00	801-1	RTS 23/ II
41	38_01xx	Úprava zdiva pro závěsné zařizovací předměty č.v. 02 - půdorys 1.PP : 28	ks	28,00000	900,00	25 200,00		Vlastní
42	59321209.AR	Překlad prefabrikovaný betonový jednoduchý; vylehčený dutinou; délka = 890 mm; šířka = 140 mm; výška = 140 mm č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/250/300 : 2*1,01 č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 710/500/300 : 2*1,01 č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 600/350/600 :	kus	23,23000	265,00	6 155,95	SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4*1,01		4,04000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 250/250/200 :						
		1*1,01		1,01000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/500/150 :						
		1*1,01		1,01000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/575/535 :						
		2*1,01		2,02000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/300/535 :						
		2*1,01		2,02000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : rozvodné skříně topení :						
		1*3*1,01		3,03000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : v nových příčkách :						
		6*1,01		6,06000				

Díl: 399	Sádrokartonové kce	612 167,26
-----------------	---------------------------	-------------------

43	342264051RT2	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace	m2	388,87000	975,00	379 148,25	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 01 - půdorys 2.PP :						
		81,2		81,20000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		22,21+20,94+80,68+32,2+50,75+17,1+4,39+18,4+2,6+14,6+14,6+14,6+14,6		307,67000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
44	342264051RT4	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná, bez izolace č.v. 02 - půdorys 1.PP : 10,9+2,9+10,9+2,9+4,43+6,93+7,68+11,29+4,37+8,52+2,6+4,5+5,0+5,1+5,0+5,0+4,12	m2	102,14000	1 042,00	106 429,88	801-1	RTS 23/ II
				102,14000				
45	342264091R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za tloušťku desek 15 mm č.v. 01 - půdorys 2.PP : 81,2 č.v. 02 - půdorys 1.PP : 22,21+20,94+80,68+32,2+50,75+17,1+4,39+18,4+2,6+14,6+14,6+14,6+14,6 č.v. 02 - půdorys 1.PP : 10,9+2,9+10,9+2,9+4,43+6,93+7,68+11,29+4,37+8,52+2,6+4,5+5,0+5,1+5,0+5,0+4,12	m2	491,01000	63,00	30 933,63	801-1	RTS 23/ II
				81,20000				
				307,67000				
				102,14000				
46	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 č.v. 02 - půdorys 1.PP : 4,39+2,6+5,0+5,0+5,0 č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2,9+2,9+4,43+4,37+6,4,5+4,12	m2	45,81000	247,00	11 315,07	801-1	RTS 23/ II
				21,99000				
				23,82000				
47	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2 č.v. 02 - půdorys 1.PP : 6,93+7,68+8,52+5,1	m2	28,23000	161,00	4 545,03	801-1	RTS 23/ II
				28,23000				
48	342264051XT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky protipožární tl. 2*15 mm, bez izolace č.v. 02 - půdorys 1.PP : 12,9*2,5	m2	32,25000	952,00	30 702,00		Vlastní
				32,25000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	34299_02	Příplatek k SDK pohledům - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd...	m2	523,26000	90,00	47 093,40		Vlastní
		č.v. 01 - půdorys 2.PP :		81,2		81,20000		
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :		22,21+20,94+80,68+32,2+50,75+17,1+4,39+18,4+2,6+14,6+14,6+14,6+14,6		307,67000		
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :		10,9+2,9+10,9+2,9+4,43+6,93+7,68+11,29+4,37+8,52+2,6+4,5+5,0+5,1+5,0+5,0+4,12		102,14000		
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :		12,9*2,5		32,25000		
50	34299_03	D + M revizních dvířek pro VZT	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						1 533 944,23		
51	411121221R00	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 90 cm	kus	8,00000	231,00	1 848,00		RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		prostup VZT 500/250/600 :		2*2		4,00000		
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		prostup VZT 400/225/600 :		2		2,00000		
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		prostup VZT 350/250/600 :		2		2,00000		
52	411321315R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 20/25	m3	75,95105	4 100,00	311 399,31	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 05 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2. PP : 7,0*11,6*1,1*0,11		9,82520				
		1. PP : 18,8*27,805*1,15*0,11		66,12585				
53	411354173R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, zřízení	m2	690,46410	300,00	207 139,23	801-1	RTS 23/ II
		výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. č.v. 05 : 2. PP : 7,0*11,6*1,1 1. PP : 18,8*27,805*1,15		89,32000		601,14410		
54	411354174R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, odstranění	m2	690,46410	80,00	55 237,13	801-1	RTS 23/ II
		výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. č.v. 05 : 2. PP : 7,0*11,6*1,1 1. PP : 18,8*27,805*1,15		89,32000		601,14410		
55	411354251R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů pozinkovaných, vlna 30 mm, tloušťky 0,8 mm	m2	690,46410	945,00	652 488,57	801-1	RTS 23/ II
		otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením. č.v. 05 : 2. PP : 7,0*11,6*1,1		89,32000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1. PP : 18,8*27,805*1,15		601,14410				
56	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	2,65829	56 100,00	149 130,07	801-1	RTS 23/ II
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. množství výztuže je pouze orientační - PD statiky armovací výkresy !!! : č.v. 05 :						
		2. PP : 7,0*11,6*1,1*0,11*35/1000		0,34388				
		1. PP : 18,8*27,805*1,15*0,11*35/1000		2,31440				
57	411361921RT3	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm	t	1,89394	44 300,00	83 901,54	801-1	RTS 23/ II
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. č.v. 05 :						
		2. PP : 7,0*11,6*1,1*2,11*1,3/1000		0,24500				
		1. PP : 18,8*27,805*1,15*2,11*1,3/1000		1,64894				
58	413232211RT2	Zazdívka zhlaví jakýmkoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky do 150 mm	kus	4,00000	190,00	760,00	801-4	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 4		4,00000				
59	413232221RT2	Zazdívka zhlaví jakýmkoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky přes 150 do 300 mm	kus	188,00000	360,00	67 680,00	801-4	RTS 23/ II
		č.v. 05 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		24+27*6+2		188,00000				
60	417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25	m3	0,11760	4 500,00	529,20	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 0,14*0,14*3,0*2		0,11760				
61	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	1,68000	480,00	806,40	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2*0,14*3,0*2		1,68000				
62	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	1,68000	117,00	196,56	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2*0,14*3,0*2		1,68000				
63	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků.	t	0,02171	55 100,00	1 196,22	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : (0,222*0,75*12+0,62*3,0*4)*1,15/1000*2		0,02171				
64	593417440R	deska stropní plná železobetonová; PZD; l = 59,0 cm; š = 29,0 cm; h = 7,0 cm; užité zatížení 5,00 kN/m2	kus	8,16000	200,00	1 632,00	SPCM	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/250/600 : 2*2*1,02		4,08000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 400/225/600 : 2*1,02		2,04000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		prostup VZT 350/250/600 : 2*1,02		2,04000				
Díl: 43 Schodiště							5 188,44	
65	275313621R00	Beton základových patek prostý třídy C 20/25	m3	0,17550	4 000,00	702,00	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1,15*0,2*0,45 0,8*0,2*0,45		0,10350 0,07200				
66	434311115R00	Stupně dusané z betonu třídy C 20/25	m	3,90000	450,00	1 755,00	801-1	RTS 23/ II
		na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahlazením povrchu, č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1,15*2 0,8*2		2,30000 1,60000				
67	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	1,14000	2 270,00	2 587,80	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1,15*2*0,2 0,8*2*0,2 0,45*0,2*2*2		0,46000 0,32000 0,36000				
68	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	1,14000	126,00	143,64	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1,15*2*0,2 0,8*2*0,2 0,45*0,2*2*2		0,46000 0,32000 0,36000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 50_SP Sportovní povrchy						504 600,00		
69	S_01	DMT + ZM palubkové podlahy - kompletní skladba nad ŽB stropní deskou, uložení po dobu výstavby	m2	580,00000	870,00	504 600,00		Vlastní

viz strop :
580,0

580,00000

Díl: 60_S Sanační opatření						2 244 329,12		
70	60_S	Sanační opatření - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	2 244 329,12	2 244 329,12		Vlastní

Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						810 304,27		
71	602011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdivo), stěn, Penetrace funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti; ředidlo: voda (disperzní)	m2	338,82485	45,00	15 247,12	801-1	RTS 23/ II

výměra - viz položka 612473182R00 :

814,18455

814,18455

pod stěrku :

výměra - viz položka 777411112R99 :

204,209

204,20900

odpočet SANACE :

-109,5

-109,50000

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

0,3*(1,77*2+1,3)

1,45200

0,45*(0,8+1,15+2,02*4)

4,51350

0,5*(2,0*2+2,01*2)

4,01000

0,45*(1,8+2,3*2)

2,88000

0,45*(1,35+1,41+2,02*4+1,55+2,02*2)

7,39350

0,675*(2,9*2+1,865)

5,17388

0,535*(1,2+2,64*2)

3,46680

0,385*(0,9+0,95+0,95+2,02*6)

5,74420

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výměra - viz položka 602011199R00 : -604,70257		-604,70257				
72	602011199R00	Penetrace velmi savých minerálních podkladů zpevňující (lehké betony a staré omítky), stěn, Penetrace funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti; ředidlo: voda (disperzní) č.v. 02 - půdorys 1.PP :	m2	604,70257	81,00	48 980,91	801-1	RTS 23/ II

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

101, 102, 106 :

S :

$2,95 \cdot (3,595 \cdot 2 + 0,6 \cdot 2 + 3,9 \cdot 2 + 0,7 + 0,55 + 0,9 + 4,5 + 0,45 \cdot 2)$

70,03300

$-(1,0 \cdot 2,1 + 0,35 \cdot 2,1)$

-2,83500

107 :

S :

$2,95 \cdot (7,0 \cdot 2 + 11,525 \cdot 2)$

109,29750

$-(2,1 \cdot (0,65 + 0,635) + 0,95 \cdot 2,1 + 1,35 \cdot 2,02 + 1,41 \cdot 2,02 + 1,0 \cdot 2,1)$

-12,36870

$-(1,55 \cdot 2,02 + 1,8 \cdot 2,36 + 2,0 \cdot 2,01 + 2,9 \cdot 1,865)$

-16,80750

108 :

S :

$2,95 \cdot (13,5 \cdot 2 + 9,525 \cdot 2 + 0,45 \cdot 5 + 0,3 \cdot 2)$

144,25500

$0,75 \cdot (6,53 \cdot 2 + 5,92 \cdot 2)$

18,67500

$-1,54 \cdot 12,9$

-19,86600

$-2,02 \cdot (0,65 + 0,635)$

-2,59570

$-(1,55 \cdot 2,02 + 0,8 \cdot 2,0)$

-4,73100

109 :

S :

$2,95 \cdot (1,45 \cdot 2 + 3,8)$

19,76500

$0,72 \cdot 2,4 \cdot 2$

3,45600

$-1,35 \cdot 2,02$

-2,72700

110 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S :						
		2,95*2,915				8,59925		
		111 :						
		S :						
		2,95*1,6				4,72000		
		112 :						
		S :						
		2,95*(3,8+8,5+0,15*2)				37,17000		
		-1,41*2,02				-2,84820		
		113 :						
		S :						
		2,95*(3,75+2,915)				19,66175		
		115 :						
		S :						
		2,95*(2,4+1,205+1,55+4,51+3,65+1,2+0,8+0,9+1,575+0,95+5,8+0,95+1,71)				80,24000		
		-(0,8*2,0*3+1,55*2,02+1,865*2,9+1,2*2,64)				-16,50750		
		0,72*2,015*2				2,90160		
		116 :						
		S :						
		2,95*(2,315*2+7,39)				35,45900		
		-1,2*0,7				-0,84000		
		117 :						
		S :						
		2,95*(1,15*2+2,66+1,119+0,15)				18,37555		
		118 :						
		S :						
		0,75*(0,5+4,15)				3,48750		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	119 :	S :						
		2,95*(1,2+0,1+2,175+0,125+0,75)				12,83250		
		-(1,2*2,64+0,8*2,0)				-4,76800		
	120 :	S :						
		2,95*1,6				4,72000		
	121 :	S :						
		2,95*(3,5+1,97+1,205)				19,69125		
	122 :	S :						
		2,95*1,825				5,38375		
	123 :	S :						
		2,95*(2,3+1,72+1,905)				17,47875		
	124 :	S :						
		2,95*(2,35+2,175+0,6+2,6+2,6+0,987+0,4)				34,55040		
		-(0,8*2,0+0,6*0,9)				-2,14000		
	125 :	S :						
		2,95*(1,48+0,9+1,08)				10,20700		
	126 :	S :						
		2,95*(1,98+1,235)				9,48425		
	127 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S :						
		0,72*3,35*2			4,82400			
		2,95*(0,19+0,38)			1,68150			
		128 :						
		S :						
		2,95*3,61			10,64950			
		129 :						
		S :						
		0,72*3,35*2			4,82400			
		2,95*(0,19+0,38)			1,68150			
		130 :						
		S :						
		0,75*(3,61+1,415-1,25)			2,83125			
		131 :						
		S :						
		0,72*3,35*2			4,82400			
		2,95*(0,19+0,38)			1,68150			
		132 :						
		S :						
		2,95*3,61			10,64950			
		133 :						
		S :						
		0,72*3,35*2			4,82400			
		2,95*(0,19+0,38)			1,68150			
		134 :						
		S :						
		2,95*3,61			10,64950			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		146 :						
		S :						
		2,95*(2,175+1,675)				11,35750		
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		0,3*(1,77*2+1,3)				1,45200		
		0,45*(0,8+1,15+2,02*4)				4,51350		
		0,5*(2,0*2+2,01*2)				4,01000		
		0,45*(1,8+2,3*2)				2,88000		
		0,45*(1,35+1,41+2,02*4+1,55+2,02*2)				7,39350		
		0,675*(2,9*2+1,865)				5,17388		
		0,535*(1,2+2,64*2)				3,46680		
		0,385*(0,9+0,95+0,95+2,02*6)				5,74420		
		viz sanace :						
		102 :						
		-20,55				-20,55000		
		103 :						
		-37,95				-37,95000		
		112 :						
		-3,45				-3,45000		
		115 :						
		-3,45				-3,45000		
		116 :						
		-29,4				-29,40000		
		124 :						
		-4,2				-4,20000		
		126 :						
		-4,5				-4,50000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	612401391RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, OPRAVOVANÉ PLOCHY V NEŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH : 20	kus	20,00000	814,00	16 280,00	801-4	RTS 23/ II
				20,00000				
74	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, č.v. 02 - půdorys 1.PP : 0,3*(1,77*2+1,3) 0,45*(0,8+1,15+2,02*4) 0,5*(2,0*2+2,01*2) 0,45*(1,8+2,3*2) 0,45*(1,35+1,41+2,02*4+1,55+2,02*2) 0,675*(2,9*2+1,865) 0,535*(1,2+2,64*2) 0,385*(0,9+0,95+0,95+2,02*6)	m2	34,63387	1 000,00	34 633,87	801-4	RTS 23/ II
				1,45200				
				4,51350				
				4,01000				
				2,88000				
				7,39350				
				5,17388				
				3,46680				
				5,74420				
75	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod stěrku : výměra - viz položka 777411112R99 : 313,709 odpočet SANACE : -109,5	m2	204,20900	386,00	78 824,67	801-1	RTS 23/ II
				313,70900				
				-109,50000				
76	612473182R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové, strojně	m2	814,18455	590,00	480 368,88	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství						
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		101, 102, 106 :						
		N :						
		2,95*(1,8*2+12,4)				47,20000		
		(1,0*2,1+0,35*2,1)				2,83500		
		-(0,9*2,0+0,9*2,0+0,7*2,0)				-5,00000		
		S :						
		2,95*(3,595*2+0,6*2+3,9*2+0,7+0,55+0,9+4,5+0,45*2)				70,03300		
		-(1,0*2,1+0,35*2,1)				-2,83500		
		107 :						
		N :						
		(2,1*(0,65+0,635)+0,95*2,1+1,35*2,02-0,9*2,0+1,41*2,02-0,9*2,0+1,0*2,1)				8,76870		
		S :						
		2,95*(7,0*2+11,525*2)				109,29750		
		-(2,1*(0,65+0,635)+0,95*2,1+1,35*2,02+1,41*2,02+1,0*2,1)				-12,36870		
		-(1,55*2,02+1,8*2,36+2,0*2,01+2,9*1,865)				-16,80750		
		108 :						
		N :						
		1,54*12,9				19,86600		
		2,02*(0,65+0,635)				2,59570		
		S :						
		2,95*(13,5*2+9,525*2+0,45*5+0,3*2)				144,25500		
		0,75*(6,53*2+5,92*2)				18,67500		
		-1,54*12,9				-19,86600		
		-2,02*(0,65+0,635)				-2,59570		
		-(1,55*2,02+0,8*2,0)				-4,73100		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		109 :						
		N :						
		2,95*(8,5*2-0,8+3,8)				59,00000		
		1,35*2,02				2,72700		
		-(0,8*2,02+0,9*2,0)				-3,41600		
		S :						
		2,95*(1,45*2+3,8)				19,76500		
		0,72*2,4*2				3,45600		
		-1,35*2,02				-2,72700		
		110 :						
		N :						
		0,75*(3,75*2+2,915)				7,81125		
		S :						
		0,75*2,915				2,18625		
		111 :						
		N :						
		0,75*(1,8*2+1,6)				3,90000		
		S :						
		0,75*1,6				1,20000		
		112 :						
		N :						
		2,95*(8,5+3,8)				36,28500		
		1,41*2,02				2,84820		
		-(0,8*2,0+0,8*2,02)				-3,21600		
		S :						
		2,95*(3,8+8,5+0,15*2)				37,17000		
		-1,41*2,02				-2,84820		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		113 :						
		N :						
		0,75*(3,75+2,915)				4,99875		
		S :						
		0,75*(3,75+2,915)				4,99875		
		114 :						
		N :						
		0,75*(1,8*2+1,6*2)				5,10000		
		115 :						
		N :						
		2,95*(1,4+2,015)				10,07425		
		-0,8*2,0				-1,60000		
		S :						
		2,95*(2,4+1,205+1,55+4,51+3,65+1,2+0,8+0,9+1,575+0,95+5,8+0,95+1,71)				80,24000		
		-(0,8*2,0*3+1,55*2,02+1,865*2,9+1,2*2,64)				-16,50750		
		0,72*2,015*2				2,90160		
		116 :						
		N :						
		2,95*7,39				21,80050		
		1,2*0,7				0,84000		
		-0,8*2,0				-1,60000		
		S :						
		2,95*(2,315*2+7,39)				35,45900		
		-1,2*0,7				-0,84000		
		117 :						
		N :						
		0,75*(2,66+1,119+0,15)				2,94675		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S :						
		0,75*(1,15*2+2,66+1,119+0,15)		4,67175				
		118 :						
		N :						
		0,75*(0,5+1,55*2+4,15)		5,81250				
		S :						
		0,75*(0,5+4,15)		3,48750				
		119 :						
		N :						
		1,1*2,2		2,42000				
		2,95*(0,95+2,15)		9,14500				
		-0,8*2,0		-1,60000				
		S :						
		2,95*(1,2+0,1+2,175+0,125+0,75)		12,83250				
		-(1,2*2,64+0,8*2,0)		-4,76800				
		120 :						
		N :						
		0,75*(1,8*2+4,15*2-1,6)		7,72500				
		S :						
		0,75*1,6		1,20000				
		121 :						
		N :						
		0,75*(3,5+1,95+1,225)		5,00625				
		S :						
		0,75*(3,5+1,97+1,205)		5,00625				
		122 :						
		N :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,75*(2,3*2+1,825)		4,81875				
		S :						
		0,75*1,825		1,36875				
		123 :						
		N :						
		0,75*(2,3+1,72+1,905)		4,44375				
		S :						
		0,75*(2,3+1,72+1,905)		4,44375				
		124 :						
		N :						
		2,95*(0,6+0,877*2+0,02+2,7+3,05)		23,96580				
		-(0,7*2,0*2)		-2,80000				
		-(5,0-0,6*0,9)		-4,46000				
		S :						
		2,95*(2,35+2,175+0,6+2,6+2,6+0,987+0,4)		34,55040				
		-(0,8*2,0+0,6*0,9)		-2,14000				
		125 :						
		N :						
		0,75*(0,9+1,08+0,25*2+1,48)		2,97000				
		S :						
		0,75*(1,48+0,9+1,08)		2,59500				
		126 :						
		N :						
		2,95*(1,235+1,98)		9,48425				
		-0,7*2,0		-1,40000				
		S :						
		2,95*(1,98+1,235)		9,48425				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		127 :						
		N :						
		2,95*(1,285+1,245+1,2)				11,00350		
		-1,2*2,02				-2,42400		
		S :						
		0,72*3,35*2				4,82400		
		2,95*(0,19+0,38)				1,68150		
		128 :						
		N :						
		0,75*(1,25*2+3,61)				4,58250		
		S :						
		0,75*3,61				2,70750		
		129 :						
		N :						
		2,95*(1,285+1,265+1,2)				11,06250		
		-1,2*2,02				-2,42400		
		S :						
		0,72*3,35*2				4,82400		
		2,95*(0,19+0,38)				1,68150		
		130 :						
		N :						
		0,75*(1,25+1,415+3,61)				4,70625		
		S :						
		0,75*(3,61+1,415-1,25)				2,83125		
		131 :						
		N :						
		2,95*(1,335+1,265+1,2)				11,21000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,2*2,02				-2,42400		
		S :						
		0,72*3,35*2				4,82400		
		2,95*(0,19+0,38)				1,68150		
		132 :						
		N :						
		0,75*(1,25*2+3,61)				4,58250		
		S :						
		0,75*3,61				2,70750		
		133 :						
		N :						
		2,95*(1,335+1,265+1,2+3,78)				22,36100		
		-1,2*2,02				-2,42400		
		S :						
		0,72*3,35*2				4,82400		
		2,95*(0,19+0,38)				1,68150		
		134 :						
		N :						
		0,75*(1,25*2+3,61)				4,58250		
		S :						
		0,75*3,61				2,70750		
		146 :						
		N :						
		0,75*(2,175+1,675)				2,88750		
		S :						
		0,75*(2,175+1,675)				2,88750		
		viz sanace :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		102 :						
		-20,55		-20,55000				
		103 :						
		-37,95		-37,95000				
		112 :						
		-3,45		-3,45000				
		115 :						
		-3,45		-3,45000				
		116 :						
		-29,4		-29,40000				
		124 :						
		-4,2		-4,20000				
		126 :						
		-4,5		-4,50000				
77	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu na cca 10-ti% plochy : výměra - viz položka 612473182R00 : 814,18455/100*10	m2	81,41845	300,00	24 425,54	801-1	RTS 23/ II
				81,41846				
78	613473115Rss	Příplatek za zabudované rohovníky výměra - viz položka 612473182R00 : 814,18455	m2	814,18455	137,00	111 543,28		Vlastní
				814,18455				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				7 728,00		
79	62957-07	D + M zapravení fasády a ostění vč. lešení, dle stávající č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :	m2	3,86400	2 000,00	7 728,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

	1,2*0,7*4*1,15			3,86400				
--	----------------	--	--	---------	--	--	--	--

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	601 545,32
----------------	---------------------------------------	-------------------

80	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	47,97938	4 700,00	225 503,09	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	----------	----------	------------	-------	------------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem
Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.
podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :
P1 - nátěr na beton :
43,64*0,075 3,27300
P1a - nátěr na beton :
20,94*0,075 1,57050
podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :
P2 - cementová stěrka :
53,17*0,073 3,88141
P2a - cementová stěrka :
27,6*0,063 1,73880
P2b - cementová stěrka :
19,6*0,063 1,23480
podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :
P3 - epoxidová stěrka :
238,92*0,073 17,44116
P3a - epoxidová stěrka :
18,3*0,073 1,33590
P3b - epoxidová stěrka :
80,68*0,073 5,88964
P3c - epoxidová stěrka :
17,1*0,073 1,24830

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P4 - dlažba : 23,9*0,069		1,64910				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P5 - parkety dub : 126,33*0,069		8,71677				
81	631319161R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1 - nátěr na beton : 43,64*0,075 P1a - nátěr na beton : 20,94*0,075 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2 - cementová stěrka : 53,17*0,073 P2a - cementová stěrka : 27,6*0,063 P2b - cementová stěrka : 19,6*0,063 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3 - epoxidová stěrka : 238,92*0,073 P3a - epoxidová stěrka : 18,3*0,073 P3b - epoxidová stěrka :	m3	37,61351	1 700,00	63 942,97	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		80,68*0,073 P3c - epoxidová stěrka : 17,1*0,073		5,88964 1,24830				
82	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1 - nátěr na beton : 43,64*0,075 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2 - cementová stěrka : 53,17*0,073 P2b - cementová stěrka : 19,6*0,063 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3 - epoxidová stěrka : 238,92*0,073 P3b - epoxidová stěrka : 80,68*0,073 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P4 - dlažba : 23,9*0,069 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P5 - parkety dub : 126,33*0,069	m3	42,08588	455,00	19 149,08	801-1	RTS 23/ II
				3,27300 3,88141 1,23480 17,44116 5,88964 1,64910 8,71677				
83	631361921RT8	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm	t	6,08927	38 800,00	236 263,68	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně distančních prvků						
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P1 - nátěr na beton :						
		43,64*7,99*1,3/1000		0,45329				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P2 - cementová stěrka :						
		53,17*7,99*1,3/1000		0,55228				
		P2b - cementová stěrka :						
		19,6*7,99*1,3/1000		0,20359				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P3 - epoxidová stěrka :						
		238,92*7,99*1,3/1000		2,48166				
		P3b - epoxidová stěrka :						
		80,68*7,99*1,3/1000		0,83802				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P4 - dlažba :						
		23,9*7,99*1,3/1000		0,24825				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P5 - parkety dub :						
		126,33*7,99*1,3/1000		1,31219				
84	631591125R00	Násyp pod podlahy z lehkých materiálů z perlitu	m3	11,11500	5 100,00	56 686,50	801-1	RTS 23/ II
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších vodorovný nebo ve spádu s udusáním a urovnáním povrchu						
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P3c - epoxidová stěrka :						
		17,1*0,65		11,11500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 799 INN Interiér nezabudovaný - nábytek						134 000,00		
85	799_INN_01	D + M LAVICE typ 1	ks	3,00000	10 000,00	30 000,00		Vlastní
86	799_INN_02	D + M LAVICE typ 2	ks	4,00000	15 000,00	60 000,00		Vlastní
87	799_INN_03	D + M ŽIDLE	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
88	799_INN_04	D + M KŘESLA	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní
89	799_INN_05	D + M JÍDELNÍ STŮL	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
90	799_INN_06	D + M JÍDELNÍ ŽIDLE	ks	4,00000	3 000,00	12 000,00		Vlastní
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						125 900,06		
91	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	599,52410	210,00	125 900,06	800-3	RTS 23/ II
		č.v. 05 :						
		2. PP :						
		7,0*11,6*1,1			89,32000			
		1. PP :						
		18,8*27,805*1,15-90,94			510,20410			
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						247 523,48		
92	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	583,47000	140,00	81 685,80	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		P1 - nátěr na beton :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		22,21+13,87+2,83+2,85+1,88		43,64000				
		P1a - nátěr na beton :						
		20,94		20,94000				
		P2 - cementová stěrka :						
		4,43+6,93+7,68+11,29+4,37+8,52+2,6+4,12		49,94000				
		P2a - cementová stěrka :						
		10,9+2,9+10,9+2,9		27,60000				
		P2b - cementová stěrka :						
		4,5+5,0+5,1+5,0		19,60000				
		P3 - epoxidová stěrka :						
		22,3+22,5+50,75+4,39+18,4+2,6+14,6+14,6+14,6		179,34000				
		P3a - epoxidová stěrka :						
		8,6+9,7		18,30000				
		P3b - epoxidová stěrka :						
		80,68		80,68000				
		P3c - epoxidová stěrka :						
		17,1		17,10000				
		P5 - parkety dub :						
		126,33		126,33000				
93	952901114R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží přes 4 m	m2	661,20000	160,00	105 792,00	801-1	RTS 23/ II
		1. NP :						
		viz strop :						
		580,0		580,00000				
		č.v. 01 - půdorys 1.PP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		81,2		81,20000				
94	95_03.1	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, podhledů, parapetů, oken atd... výměra - viz položka 952901111R00 : 583,47*2 výměra - viz položka 952901114R00 : 661,0*2	m2	2 488,94000	20,00	49 778,80		Vlastní
				1 166,94000				
				1 322,00000				
95	95_044	Zakrývání stávajících podlah výměra - viz položka 952901111R00 : 583,47*0,33 výměra - viz položka 952901114R00 : 661,0*0,33	m2	410,67510	25,00	10 266,88		Vlastní
				192,54510				
				218,13000				
Díl: 95 PR		Zednické přípomoci pro profese				664 627,23		
96	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,65*0,8	m3	54,28280	1 500,00	81 424,20	800-1	RTS 23/ II
				54,28280				
97	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,65*0,8	m3	54,28280	300,00	16 284,84	800-1	RTS 23/ II
				54,28280				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
98	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,65*0,8*10	m3	542,82800	23,00	12 485,04	800-1	RTS 23/ II
99	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,65*0,8	m3	54,28280	300,00	16 284,84	800-1	RTS 23/ II
100	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,65*0,8	m3	54,28280	320,00	17 370,50	800-1	RTS 23/ II
101	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuťněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,25*0,8	m3	20,87800	580,00	12 109,24	800-1	RTS 23/ II
102	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuťnění, kanalizace :	m3	25,05360	1 400,00	35 075,04	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,3*0,8		25,05360				
103	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,65*0,8	m3	54,28280	500,00	27 141,40	800-1	RTS 23/ II
104	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,1*0,8	m3	8,35120	1 160,00	9 687,39	827-1	RTS 23/ II
105	631315621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,15*0,8	m3	12,52680	4 600,00	57 623,28	801-1	RTS 23/ II
106	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,15*0,8	m3	12,52680	114,00	1 428,06	801-1	RTS 23/ II
107	631361921RT8	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků	t	1,08430	38 800,00	42 070,84	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*7,99*1,3/1000		1,08430				
108	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	12,52680	2 850,00	35 701,38	801-3	RTS 23/ II
		kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,15*0,8		12,52680				
109	965049112R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	12,52680	1 670,00	20 919,76	801-3	RTS 23/ II
		kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,15*0,8		12,52680				
110	970251150R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 150 mm	m	208,78000	1 100,00	229 658,00	801-3	RTS 23/ II
		kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*2		208,78000				
111	663612222R00	Sponkování rýh v podlahách	m	208,78000	200,00	41 756,00		Vlastní
		kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*2		208,78000				
112	58330002.AR	Kamenivo nestanovené těžené; typ: netříděný; šterkopisek k zásypu	t	28,70725	265,00	7 607,42	SPCM	RTS 23/ II
		kanalizace : (1,57+14,5+1,17+2,5+3,21+1,97+0,4+1,06+0,33+0,68+0,25+0,57+4,15+49,43+1,57+1,55+15,4+1,57+0,51+2,0)*0,25*0,8*1,25*1,1		28,70725				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Díl: 96	Bourání konstrukcí	2 185 313,01
----------------	---------------------------	---------------------

113	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	294,49770	140,00	41 229,68	801-3	RTS 23/ II
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :								
č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :								
136-140 :								
3,2*(4,25*2+1,8*2)				38,72000				
-0,8*2,0*2				-3,20000				
102-104 :								
3,2*2,5				8,00000				
-0,8*2,0				-1,60000				
107-112 :								
3,02*(5,45*3+5,15*2+3,9+4,1+6,9)				125,48100				
-0,8*2,0*6				-9,60000				
198-193 :								
1,6*2,02				3,23200				
-0,8*2,0				-1,60000				
198-194 :								
0,8*2,0-0,7*2,0				0,20000				
101-198 :								
3,02*6,4				19,32800				
-0,8*2,0				-1,60000				
133-134 :								
3,02*(2,64+1,19+2,3+2,6*2+1,4+0,15+1,05+0,75+1,0*2+1,45+0,57+1,18*2+0,25)				64,35620				
-(0,8*2,0*5)				-8,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		125-128 :						
		3,02*(2,7*3+1,2+1,0+3,1)		40,46800				
		-0,8*2,0*4		-6,40000				
		128-117 :						
		3,02*(3,8+2,175+1,6+0,8+1,0)		28,31250				
		-0,8*2,0		-1,60000				
114	962031116R00	Bourání přiček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	387,29630	190,00	73 586,30	801-3	RTS 23/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v přičkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :						
		č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :						
		136-140 :						
		3,2*(5,65+0,45+3,15+8,0+6,45+4,3*2)		103,36000				
		-(0,8*2,0*3)		-4,80000				
		102-104 :						
		3,2*(11,525+4,85*2)		67,92000				
		-(0,8*2,0+1,6*2,0)		-4,80000				
		113-112 :						
		3,02*7,39		22,31780				
		-0,8*2,0		-1,60000				
		101-198 :						
		3,02*(1,05+1,15+3,2+0,8+0,7+2,5+3,2+4,3+3,8+6,6+5,6)		99,35800				
		-(0,8*2,0*4)		-6,40000				
		133-134 :						
		3,02*(5,2+2,3+3,2+0,8+3,2+2,175)		50,96250				
		-0,8*2,0*2		-3,20000				
		125-128 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,02*(1,8+0,9+4,25+0,25) 128-117 :		21,74400				
		3,02*(5,3+4,8+3,3*2) -0,8*2,0*5		50,43400 -8,00000				
115	963051213R00	Bourání železobetonových stropů žebrových s viditelnými trámy včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), č.v. 01 - půdorys 2.PP : vč. kompletní skladby podlah : 81,2*0,1 0,15*0,42*7 č.v. 02, č.v. 03 : 18,8*27,805*1,15*0,1 0,15*0,42*19,4*12	m3	83,34181	5 700,00	475 048,32	801-3	RTS 23/ II
116	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 vč. našlapných vrstev a případných tepelných izolací : výměra - viz položka 965048150RAY : 522,66*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka :	m3	58,95000	3 500,00	206 325,00	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		18,3*0,1		1,83000				
117	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	10,02600	2 800,00	28 072,80	801-3	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P1a - nátěr na beton :						
		20,94*0,15		3,14100				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P2a - cementová stěrka :						
		27,6*0,15		4,14000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P3a - epoxidová stěrka :						
		18,3*0,15		2,74500				
118	965049112R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	10,02600	1 700,00	17 044,20	801-3	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P1a - nátěr na beton :						
		20,94*0,15		3,14100				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P2a - cementová stěrka :						
		27,6*0,15		4,14000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P3a - epoxidová stěrka :						
		18,3*0,15		2,74500				
119	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo	m2	2 198,94511	176,00	387 014,34	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,6*2,0		3,20000				
123	970051100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 100 mm	m	5,00000	2 900,00	14 500,00	801-3	RTS 23/ II
		PRO PROFESE :						
		5		5,00000				
124	970051160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 160 mm	m	5,00000	4 200,00	21 000,00	801-3	RTS 23/ II
		PRO PROFESE :						
		5		5,00000				
125	970051250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 250 mm	m	2,50000	4 000,00	10 000,00	801-3	RTS 23/ II
		zti :						
		2,5		2,50000				
126	970231150R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 150 mm	m	10,97100	874,00	9 588,65	801-3	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		prostup VZT 1000/500/15 :						
		(1,0+0,5*2)*2*1,15		4,60000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		prostup VZT 500/500/150 :						
		0,5*3*1,15		1,72500				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :						
		133-134 :						
		2,02*2*1,15		4,64600				
127	970231300R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 300 mm	m	1,96650	1 800,00	3 539,70	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 710/500/300 : (0,71+0,5*2)*1,15		1,96650				
128	970251100R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 100 mm	m	791,06650	700,00	553 746,55	801-3	RTS 23/ II
		č.v. 01 - půdorys 2.PP : (7,0*2+11,6*2)		37,20000				
		č.v. 02, č.v. 03 : (18,8+27,805)*2*1,15		107,19150				
		manipulační řezy : 27,805*15		417,07500				
		18,8*9		169,20000				
		11,6*4		46,40000				
		7,0*2		14,00000				
129	970251150R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 150 mm	m	30,45840	1 000,00	30 458,40	801-3	RTS 23/ II
		č.v. 01 - půdorys 1.NP : 2*0,42*7		5,88000				
		č.v. 02, č.v. 03 : 0,15*0,42*2*12		1,51200				
		0,15*0,42*19,4*12		14,66640				
		manipulační řezy : 0,42*20		8,40000				
130	971033341R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	1,00000	170,00	170,00	801-3	RTS 23/ II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>č.v. 02 - půdorys 1.PP : vstup VZT 250/250/200 : 1</p>		1,00000				
131	971033361R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). č.v. 02 - půdorys 1.PP : vstup VZT 400/225/600 : 1 č.v. 02 - půdorys 1.PP : vstup VZT 350/250/600 : 1	kus	2,00000	500,00	1 000,00	801-3	RTS 23/ II
				1,00000				
132	971033431R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). č.v. 02 - půdorys 1.PP : vstup VZT 500/500/150 : 1	kus	1,00000	100,00	100,00	801-3	RTS 23/ II
				1,00000				
133	971033441R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). č.v. 02 - půdorys 1.PP :	kus	2,00000	350,00	700,00	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		prostup VZT 500/250/300 : 2		2,00000				
134	971033461R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 600/350/600 : 1 č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/300/535 : 1 č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/250/600 : 1*2	kus	4,00000	890,00	3 560,00	801-3	RTS 23/ II
				1,00000				
				1,00000				
				2,00000				
135	971033531R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 1000/500/15 : 1,0*0,5*1,15*2	m2	1,15000	370,00	425,50	801-3	RTS 23/ II
				1,15000				
136	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém,	m3	0,12247	2 300,00	281,68	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green;">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</p> <p style="color: blue;">bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :</p> <p style="color: blue;">č.v. 02 - půdorys 1.PP :</p> <p style="color: blue;">prostup VZT 710/500/300 :</p> <p style="color: blue;">0,3*0,71*0,5*1,15</p>		0,12248				
137	971033561R00	<p>Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém,</p> <p style="color: green;">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</p> <p style="color: blue;">č.v. 02 - půdorys 1.PP :</p> <p style="color: blue;">prostup VZT 500/575/535 :</p> <p style="color: blue;">0,5*0,575*0,535*1,15</p>	m3	0,17688	2 690,00	475,81	801-3	RTS 23/ II
138	971033631R00	<p>Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém,</p> <p style="color: green;">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</p> <p style="color: blue;">bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :</p> <p style="color: blue;">č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :</p> <p style="color: blue;">133-134 :</p> <p style="color: blue;">0,9*2,02*1,15</p>	m2	2,09070	200,00	418,14	801-3	RTS 23/ II
139	971033651R00	<p>Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém,</p> <p style="color: green;">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</p> <p style="color: blue;">bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :</p>	m3	4,52980	1 690,00	7 655,36	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/1250 : 0,6*0,8*1,25*1,15 č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP : 136-106 : 0,6*2,15*(0,65+0,635+1,55-0,8*2)*1,15 194 : 0,45*1,13*1,77*1,15 1130 : 0,535*0,9*2,02		0,69000				
				1,83212				
				1,03505				
				0,97263				
140	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP : 0,7*(2,72*4,0-1,9*2,23)*1,1	m3	5,11511	2 100,00	10 741,73	801-3	RTS 23/ II
				5,11511				
141	973031324R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2	kus	2,00000	247,00	494,00	801-3	RTS 23/ II
				2,00000				
142	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	190,00000	342,00	64 980,00	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		2		2,00000				
		č.v. 05 :						
		24+27*6+2		188,00000				
143	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	64,86000	297,00	19 263,42	801-3	RTS 23/ II

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

prostup VZT 800/1250 :

1,19*4*1,15 5,47400

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

prostup VZT 1000/500/15 :

1,19*2*1,15 2,73700

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

prostup VZT 500/250/300 :

0,89*2*1,15 2,04700

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

prostup VZT 710/500/300 :

0,89*2*1,15 2,04700

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

prostup VZT 800/300/1200 :

(1,19*6+1,2*2)*1,15 10,97100

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

IPE 140 - Z/11 :

1,85*4*1,15 8,51000

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

prostup VZT 600/350/600 :

0,89*4*1,15 4,09400

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/500/150 : 0,89*1,15		1,02350				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : rozvodné skříně topení : 0,89*1,15*3		3,07050				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 120 - Z/15 : 1,3*1,15*4		5,98000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : IPE 120 - Z/10 : 1,75*1,15*4		8,05000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 500/250/600 : 0,59*2*2*1,15*2		5,42800				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 400/225/600 : 0,59*2*2*1,15		2,71400				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 350/250/600 : 0,59*2*2*1,15		2,71400				
144	976085411R00	Vybourání madel, objímek, ráků, mříží apod. kanalizačních ráků litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy přes 0,6 m2	kus	1,00000	129,00	129,00	801-3	RTS 23/ II
		č.v. 01 - půdorys 1.PP : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
145	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	604,70257	108,00	65 307,88	801-3	RTS 23/ II

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

101, 102, 106 :

S :

$2,95 \cdot (3,595 \cdot 2 + 0,6 \cdot 2 + 3,9 \cdot 2 + 0,7 + 0,55 + 0,9 + 4,5 + 0,45 \cdot 2)$

70,03300

$-(1,0 \cdot 2,1 + 0,35 \cdot 2,1)$

-2,83500

107 :

S :

$2,95 \cdot (7,0 \cdot 2 + 11,525 \cdot 2)$

109,29750

$-(2,1 \cdot (0,65 + 0,635) + 0,95 \cdot 2,1 + 1,35 \cdot 2,02 + 1,41 \cdot 2,02 + 1,0 \cdot 2,1)$

-12,36870

$-(1,55 \cdot 2,02 + 1,8 \cdot 2,36 + 2,0 \cdot 2,01 + 2,9 \cdot 1,865)$

-16,80750

108 :

S :

$2,95 \cdot (13,5 \cdot 2 + 9,525 \cdot 2 + 0,45 \cdot 5 + 0,3 \cdot 2)$

144,25500

$0,75 \cdot (6,53 \cdot 2 + 5,92 \cdot 2)$

18,67500

$-1,54 \cdot 12,9$

-19,86600

$-2,02 \cdot (0,65 + 0,635)$

-2,59570

$-(1,55 \cdot 2,02 + 0,8 \cdot 2,0)$

-4,73100

109 :

S :

$2,95 \cdot (1,45 \cdot 2 + 3,8)$

19,76500

$0,72 \cdot 2,4 \cdot 2$

3,45600

$-1,35 \cdot 2,02$

-2,72700

110 :

S :

$2,95 \cdot 2,915$

8,59925

111 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S :						
		2,95*1,6				4,72000		
		112 :						
		S :						
		2,95*(3,8+8,5+0,15*2)				37,17000		
		-1,41*2,02				-2,84820		
		113 :						
		S :						
		2,95*(3,75+2,915)				19,66175		
		115 :						
		S :						
		2,95*(2,4+1,205+1,55+4,51+3,65+1,2+0,8+0,9+1,575+0,95+5,8+0,95+1,71)				80,24000		
		-(0,8*2,0*3+1,55*2,02+1,865*2,9+1,2*2,64)				-16,50750		
		0,72*2,015*2				2,90160		
		116 :						
		S :						
		2,95*(2,315*2+7,39)				35,45900		
		-1,2*0,7				-0,84000		
		117 :						
		S :						
		2,95*(1,15*2+2,66+1,119+0,15)				18,37555		
		118 :						
		S :						
		0,75*(0,5+4,15)				3,48750		
		119 :						
		S :						
		2,95*(1,2+0,1+2,175+0,125+0,75)				12,83250		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-(1,2*2,64+0,8*2,0)		-4,76800				
		120 :						
		S :						
		2,95*1,6		4,72000				
		121 :						
		S :						
		2,95*(3,5+1,97+1,205)		19,69125				
		122 :						
		S :						
		2,95*1,825		5,38375				
		123 :						
		S :						
		2,95*(2,3+1,72+1,905)		17,47875				
		124 :						
		S :						
		2,95*(2,35+2,175+0,6+2,6+2,6+0,987+0,4)		34,55040				
		-(0,8*2,0+0,6*0,9)		-2,14000				
		125 :						
		S :						
		2,95*(1,48+0,9+1,08)		10,20700				
		126 :						
		S :						
		2,95*(1,98+1,235)		9,48425				
		127 :						
		S :						
		0,72*3,35*2		4,82400				
		2,95*(0,19+0,38)		1,68150				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		128 :						
		S :						
		2,95*3,61				10,64950		
		129 :						
		S :						
		0,72*3,35*2				4,82400		
		2,95*(0,19+0,38)				1,68150		
		130 :						
		S :						
		0,75*(3,61+1,415-1,25)				2,83125		
		131 :						
		S :						
		0,72*3,35*2				4,82400		
		2,95*(0,19+0,38)				1,68150		
		132 :						
		S :						
		2,95*3,61				10,64950		
		133 :						
		S :						
		0,72*3,35*2				4,82400		
		2,95*(0,19+0,38)				1,68150		
		134 :						
		S :						
		2,95*3,61				10,64950		
		146 :						
		S :						
		2,95*(2,175+1,675)				11,35750		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		0,3*(1,77*2+1,3)		1,45200				
		0,45*(0,8+1,15+2,02*4)		4,51350				
		0,5*(2,0*2+2,01*2)		4,01000				
		0,45*(1,8+2,3*2)		2,88000				
		0,45*(1,35+1,41+2,02*4+1,55+2,02*2)		7,39350				
		0,675*(2,9*2+1,865)		5,17388				
		0,535*(1,2+2,64*2)		3,46680				
		0,385*(0,9+0,95+0,95+2,02*6)		5,74420				
		viz sanace :						
		102 :						
		-20,55		-20,55000				
		103 :						
		-37,95		-37,95000				
		112 :						
		-3,45		-3,45000				
		115 :						
		-3,45		-3,45000				
		116 :						
		-29,4		-29,40000				
		124 :						
		-4,2		-4,20000				
		126 :						
		-4,5		-4,50000				

146	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy	m2	677,92500	20,00	13 558,50	800-711	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	------------

výměra - viz položka 965048150RAY :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		522,66*1,15 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1a - nátěr na beton : 20,94*1,15 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2a - cementová stěrka : 27,6*1,15 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3a - epoxidová stěrka : 18,3*1,15		601,05900				
147	9629906	Bourání zdiva - dorovnání rozměrů, nezměřitelné tvary č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :	m3	3,50000	3 500,00	12 250,00		Vlastní
		3,5		3,50000				
148	965_07	Demontáž vnějších výplní otvorů vč. parapetů, zárubní, - odvoz a likvidace č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :	m2	1,92000	350,00	672,00		Vlastní
		1,2*0,4*4		1,92000				
149	965_07.1	Demontáž vnitřních výplní otvorů vč. parapetů, zárubní, - odvoz a likvidace č.v. 02 - půdorys 1.PP - BP :	m2	16,61100	350,00	5 813,85		Vlastní
		2,0*2,31+1,6*2,31+2,0*2,01+1,9*2,25		16,61100				
150	965_08	Demontáž SCHODIŠTĚ Z MÍSTNOSTI 1113, - odvoz a likvidace	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
151	965048150RAY	Dočištění povrchu nosné kce podlah a střeš po odstranění bouraných vrstev	m2	522,66000	70,00	36 586,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : č.v. 02 - půdorys 1.PP : P1 - nátěr na beton : 43,64 P2 - cementová stěrka : 53,17 P2b - cementová stěrka : 19,6 P3 - epoxidová stěrka : 238,92 P3c - epoxidová stěrka : 17,1 P4 - dlažba : 23,9 P5 - parkety dub : 126,33						
				43,64000				
				53,17000				
				19,60000				
				238,92000				
				17,10000				
				23,90000				
				126,33000				
152	967581801R00	Demontáž podhledů plných, skládaných, akustických atd..., vč. nosného roštu a závěsů	m2	81,20000	150,00	12 180,00		Vlastní
		č.v. 01 - půdorys 1.PP : 81,2		81,20000				
153	971035491R00	Vybourání otvorů z cihel, pl.0,25 m2, tl.nad 90 cm, MVC	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). č.v. 02 - půdorys 1.PP : prostup VZT 800/300/1200 : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				520 315,69		
154	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	612,13610	850,00	520 315,69	801-4	RTS 23/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

10,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,42,43,44, :
 45,48,51,52,53,55,56,57,58,59,60,61,63,64,65,66,67,71,72,73,74,75,76,77,78,80,81,83,84,91,92,93,102, :
 104,105,107,111,112,113,114,115,121,122,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,153, :
 Součet: : 612,13610

612,13610

Díl: 711	Izolace proti vodě					500 959,55		
155	711140031RAB	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením vodorovná 1x penetrace asfaltovou emulzí, 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4 mm vložka skelná tkanina, s posypem + 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4..., Pás hydroizolační asfaltový tl. = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: PES rohož; horní strana: minerální...	m2	770,70700	650,00	500 959,55	AP-PSV	RTS 23/ II

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P1 - nátěr na beton :

43,64*1,15

50,18600

P1a - nátěr na beton :

20,94*1,15

24,08100

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P2 - cementová stěrka :

53,17*1,15

61,14550

P2a - cementová stěrka :

27,6*1,15

31,74000

P2b - cementová stěrka :

19,6*1,15

22,54000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P3 - epoxidová stěrka :						
		238,92*1,15		274,75800				
		P3a - epoxidová stěrka :						
		18,3*1,15		21,04500				
		P3b - epoxidová stěrka :						
		80,68*1,15		92,78200				
		P3c - epoxidová stěrka :						
		17,1*1,15		19,66500				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P4 - dlažba :						
		23,9*1,15		27,48500				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P5 - parkety dub :						
		126,33*1,15		145,27950				

Díl: 713	Izolace tepelné	123 606,06
-----------------	------------------------	-------------------

156	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	670,18000	46,00	30 828,28	800-713	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P1 - nátěr na beton :						
		43,64		43,64000				
		P1a - nátěr na beton :						
		20,94		20,94000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P2 - cementová stěrka :						
		53,17		53,17000				
		P2a - cementová stěrka :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		27,6		27,60000				
		P2b - cementová stěrka :						
		19,6		19,60000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P3 - epoxidová stěrka :						
		238,92		238,92000				
		P3a - epoxidová stěrka :						
		18,3		18,30000				
		P3b - epoxidová stěrka :						
		80,68		80,68000				
		P3c - epoxidová stěrka :						
		17,1		17,10000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P4 - dlažba :						
		23,9		23,90000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P5 - parkety dub :						
		126,33		126,33000				
157	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie, Fólie hladká separační	m2	670,18000	50,00	33 509,00	800-713	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P1 - nátěr na beton :						
		43,64		43,64000				
		P1a - nátěr na beton :						
		20,94		20,94000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P2 - cementová stěrka :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		53,17		53,17000				
		P2a - cementová stěrka :						
		27,6		27,60000				
		P2b - cementová stěrka :						
		19,6		19,60000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P3 - epoxidová stěrka :						
		238,92		238,92000				
		P3a - epoxidová stěrka :						
		18,3		18,30000				
		P3b - epoxidová stěrka :						
		80,68		80,68000				
		P3c - epoxidová stěrka :						
		17,1		17,10000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P4 - dlažba :						
		23,9		23,90000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P5 - parkety dub :						
		126,33		126,33000				
158	28375766.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m ³ ; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 100 kPa; RtF: E	m ³	21,78751	2 500,00	54 468,78	SPCM	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P1 - nátěr na beton :						
		43,64*0,03*1,02		1,33538				
		P1a - nátěr na beton :						
		20,94*0,06*1,02		1,28153				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P2 - cementová stěrka :						
		53,17*0,03*1,02		1,62700				
		P2a - cementová stěrka :						
		27,6*0,06*1,02		1,68912				
		P2b - cementová stěrka :						
		19,6*0,03*1,02		0,59976				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P3 - epoxidová stěrka :						
		238,92*0,03*1,02		7,31095				
		P3a - epoxidová stěrka :						
		18,3*0,06*1,02		1,11996				
		P3b - epoxidová stěrka :						
		80,68*0,03*1,02		2,46881				
		P3c - epoxidová stěrka :						
		17,1*0,06*1,02		1,04652				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P4 - dlažba :						
		23,9*0,03*1,02		0,73134				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P5 - parkety dub :						
		126,33*0,02*1,02		2,57713				
159	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2 000,00000	2,40	4 800,00	800-713	RTS 23/ II

Díl: 721	Zdravotechnika	230 478,72
-----------------	-----------------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
160	D.1.4.1	ZTI - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	230 478,72	230 478,72		Vlastní
Díl: 728		Vzduchotechnika				2 400 464,64		
161	D.1.4.3	Vzduchotechnika - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	2 400 464,64	2 400 464,64		Vlastní
Díl: 731		Ústřední vytápění a chlazení				1 173 016,32		
162	D.1.4.2	Vytápění - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	1 173 016,32	1 173 016,32		Vlastní
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				1 609 513,91		
163	D.1.4.4	Elektroinstalace - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	1 609 513,91	1 609 513,91		Vlastní
Díl: 751		Ocelové konstrukce				6 221 761,69		
164	767_01_N	D + M OK prvky nosných kcí vč. předepsaných povrchových úprav a zvedacích mechanismů, nátěr základní. 2x syntetický	kg	64 912,35841	77,00	4 998 251,60		Vlastní

10% prořez, 10% svary, spojovací prostředky :
č.v. 02 - půdorys 1.PP, výpis zámečnických výrobků :
Z 16 :
8,34*2,84*4*1,1*1,1 114,63830
Z 03 - HEB 200 :
555,0*61,3*1,1*1,1 41 166,01500
Z 04 - HEB 220 :
176,0*73,0*1,1*1,1 15 546,08000
Z 05 - HEB 300 :
12,0*117,0*1,1*1,1 1 698,84000
Z 06 - 100/10 :
217,0*7,85*1,1*1,1 2 061,17450
Z 07 - okování sloupů :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		množství ocele je pouze orientační - PD neobsahuje výpis !!! :						
		L 160/160/10 :						
		25,8*(0,85*4*5+0,85*3*1*1,2+0,85*2*2*1,2)*1,1*1,1		753,60252				
		L 120/120/10 :						
		18,2*2,3*4*8*1,1*1,1		1 620,81920				
		L 200/200/14 :						
		48,6*(0,85*4*5+0,85*3*1*1,2+0,85*2*2*1,2)*1,1*1,1		1 419,57684				
		100/10 :						
		7,85*0,53*4*3*8*1,1*1,1*1,1		531,61205				
165	767_01a	D + M OK prvky nosných kcí - zednické přípomoci,, malty, kapsy, betony na podliti, stavební lepidla atk atd...	kg	64 912,35841	17,00	1 103 510,09		Vlastní

10% prořez, 10% svary, spojovací prostředky :
 č.v. 02 - půdorys 1.PP, výpis zámečnických výrobků :
 Z 16 :
 8,34*2,84*4*1,1*1,1 114,63830
 Z 03 - HEB 200 :
 555,0*61,3*1,1*1,1 41 166,01500
 Z 04 - HEB 220 :
 176,0*73,0*1,1*1,1 15 546,08000
 Z 05 - HEB 300 :
 12,0*117,0*1,1*1,1 1 698,84000
 Z 06 - 100/10 :
 217,0*7,85*1,1*1,1 2 061,17450
 Z 07 - okování sloupů :
 množství ocele je pouze orientační - PD neobsahuje výpis !!! :
 L 160/160/10 :
 25,8*(0,85*4*5+0,85*3*1*1,2+0,85*2*2*1,2)*1,1*1,1 753,60252

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		L 120/120/10 :						
		18,2*2,3*4*8*1,1*1,1		1	620,81920			
		L 200/200/14 :						
		48,6*(0,85*4*5+0,85*3*1*1,2+0,85*2*2*1,2)*1,1*1,1		1	419,57684			
		100/10 :						
		7,85*0,53*4*3*8*1,1*1,1*1,1			531,61205			

166	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	50,00000	2 400,00	120 000,00	800-767	RTS 23/ II
-----	--------------	--	---	----------	----------	------------	---------	------------

Díl: 761_05	Výrobky sklenářské	112 000,00
--------------------	---------------------------	-------------------

167	761_05_01	D + M zrcadlo 1800/1000	ks	4,00000	10 000,00	40 000,00		Vlastní
168	761_05_02	D + M zrcadlo 600/1000	ks	9,00000	8 000,00	72 000,00		Vlastní

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	3 192 795,00
-----------------	------------------------------	---------------------

169	T/01a	D + M příčka šatny m.č. 127, 129, 131, 133 vč. dveří - oboustranné opláštění HPL deskami, kompletně dle výpisu truhlářských prvků do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci	bm	27,50000	33 000,00	907 500,00		Vlastní
170	T/02a	D + M příčka dělicí WC ženy m.č. 121 vč. dveří - HPL desky, kompletně dle výpisu truhlářských prvků do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci	bm	7,70000	14 300,00	110 110,00		Vlastní
171	T/02b	D + M příčka dělicí WC muži m.č. 123 vč. dveří - HPL desky, kompletně dle výpisu truhlářských prvků do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci	bm	4,20000	14 300,00	60 060,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
172	T/02c	D + M příčka dělicí WC muži m.č. 118 vč. dveří - HPL desky, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	bm	1,55000	17 600,00	27 280,00		Vlastní
173	T/02d	D + M příčka dělicí WC muži m.č. 118 - HPL desky, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	bm	0,75000	17 500,00	13 125,00		Vlastní
174	T/02e	D + M příčka dělicí WC ženy m.č. 117 vč. dveří - HPL desky, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	bm	1,15000	16 500,00	18 975,00		Vlastní
175	T/02f	D + M příčka dělicí WC sokolníků m.č. 105 vč. dveří - HPL desky, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	bm	2,11000	14 500,00	30 595,00		Vlastní
176	T/03b	D + M příčka mezi sprchami m.č. 113 vč. dveří - HPL desky, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	bm	6,50000	13 500,00	87 750,00		Vlastní
177	T/04a	D + M lavice 4000/450/550 m.č. 107, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	ks	1,00000	37 000,00	37 000,00		Vlastní
178	T/04b	D + M lavice 2630/450/400 m.č. 115, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	ks	2,00000	23 000,00	46 000,00		Vlastní
179	T/04c	D + M lavice 1890/450/400 m.č. 115, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	ks	8,00000	15 800,00	126 400,00		Vlastní
180	T/04d	D + M lavice 3200/450/400 m.č. 127, 129, 131, 133, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	4,00000	27 800,00	111 200,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
181	T/06	D + M botník 3020/1900 m.č.107, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	46 000,00	46 000,00		Vlastní
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
182	T/07	D + M stůl recepce 1200/600/950, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	38 900,00	38 900,00		Vlastní
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
183	T/08b	D + M kuchyňská linka č.m. 124 - 1780/2200/600, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	73 700,00	73 700,00		Vlastní
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
184	T/09a	D + M skříňky s lavicí č.m. 109, 112, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	106,00000	12 400,00	1 314 400,00		Vlastní
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
185	T/09b	D + M skříňky trenéři č.m. 124, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	12,00000	8 900,00	106 800,00		Vlastní
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
186	T/10	D + M úklidová skříň č.m. 119, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
187	T/11	D + M úklidová skříň, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	22 000,00	22 000,00		Vlastní
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
188	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	400,00000	10,00	4 000,00	800-766	RTS 23/ II
Díl: 766_DV Dveře vč. přesunu hmot						862 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
189	D/01	D + M Vnitřní dveře 2kř dveře prosklené - stavební otvor 1800/2360 - EI 30DP3-C/S, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	80 000,00	80 000,00		Vlastní
190	D/02	D + M Vnitřní dveře 2kř dveře plné - stavební otvor 1550/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	2,00000	50 000,00	100 000,00		Vlastní
191	D/04	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 1000/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	2,00000	18 000,00	36 000,00		Vlastní
192	D/05	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 900/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	7,00000	17 000,00	119 000,00		Vlastní
193	D/06	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 800/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	4,00000	16 000,00	64 000,00		Vlastní
194	D/07	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 900/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
195	D/08	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 800/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	3,00000	24 000,00	72 000,00		Vlastní
196	D/09	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 1000/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	29 000,00	29 000,00		Vlastní
197	D/10	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 1000/2020 - EI 30DP3-C, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
198	D/11	D + M Exteriérové 2kř dveře prosklené - stavební otvor 4000/3390, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	150 000,00	150 000,00		Vlastní
199	D/12	D + M Interiérové 2kř dveře plné - stavební otvor 2100/2360 - EI 30DP3-C, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	127 000,00	127 000,00		Vlastní
Díl: 766_OK Vnější výplně otvoru - okna						40 000,00		
200	O/01	D + M dřevěné okno 2000/2010 - EI60DP1, kompletně dle výpisu oken	ks	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní

do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				76 250,00		
201	Z/01	D + M repase stávajícího madla do sklepa, kompletně dle Výpisy zámečnické <i>včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.</i>	bm	6,00000	2 500,00	15 000,00		Vlastní
202	Z/02	D + M repase stávajícího zábradlí okolo rampy, kompletně dle Výpisy zámečnické <i>včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.</i>	bm	5,50000	2 500,00	13 750,00		Vlastní
203	Z/08	D + M přechodového profilu podlah 30/10 dl. 800mm, kompletně dle Výpisy zámečnické <i>včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.</i>	ks	2,00000	1 700,00	3 400,00		Vlastní
204	Z/09	D + M přechodového profilu podlah 30/10 dl. 1200mm, kompletně dle Výpisy zámečnické <i>včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.</i>	ks	4,00000	2 000,00	8 000,00		Vlastní
205	Z/13	D + M nerezová síť nad šatnami, kompletně dle Výpisy zámečnické <i>včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.</i>	m2	13,00000	2 700,00	35 100,00		Vlastní
206	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	1 000,00	1 000,00	800-767	RTS 23/ II
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				223 604,10		
207	775510010RAX	Podlahy vlysové lepené do tmele vč. dodávky a montáže soklu, vlysy dubové tloušťky 16 mm, III. kategorie <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</i> P5 - parkety dub : 126,33	m2	126,33000	1 770,00	223 604,10		Vlastní
				126,33000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				1 397 306,20		
208	777411112R99	Cementová stěrka na svislé plochy - specifikace dle PD	m2	313,70900	2 300,00	721 530,70		Vlastní

včetně penetrace a uzavíracího nátěru

č.v. 02 :

110 :

2,2*(3,75*2+2,915)

22,91300

-(0,8*2,02+0,7*2,02)

-3,03000

111 :

2,2*(1,8*2+1,6*2)

14,96000

-0,7*2,02

-1,41400

113 :

2,2*(3,75*2+2,915*2)

29,32600

-(0,8*2,0+0,7*2,02)

-3,01400

114 :

2,2*(1,8*2+1,6*2)

14,96000

-0,7*2,0

-1,40000

117 :

2,2*(2,66*2+1,34*2+1,15*2)

22,66000

-0,7*2,0

-1,40000

118 :

2,2*(0,5*2+4,15*2+1,55*2)

27,28000

-0,7*2,0

-1,40000

120 :

2,2*(4,15*2+1,8*2)

26,18000

-(1,05*2,02+0,8*2,0)

-3,72100

121 :

2,2*(3,5*2+1,95*2)

23,98000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,05*2,02				-2,12100		
		122 :						
		2,2*(1,825*2+2,3*2)				18,15000		
		-(0,8*2,02+0,8*2,0)				-3,21600		
		123 :						
		2,2*(2,3*2+1,925*2+1,85*2)				26,73000		
		-0,8*2,02				-1,61600		
		124 :						
		1,5				1,50000		
		125 :						
		2,2*(1,98*2+0,15*2+1,34*2)				15,26800		
		-0,7*2,0				-1,40000		
		128 :						
		2,2*(1,25*2+3,61*2)				21,38400		
		-1,2*2,02				-2,42400		
		130 :						
		2,2*(1,415*2+3,65*2)				22,28600		
		-1,2*2,02				-2,42400		
		132 :						
		2,2*(1,415*2+3,65*2)				22,28600		
		-1,2*2,02				-2,42400		
		134 :						
		2,2*(1,375*2+3,61*2)				21,93400		
		-1,2*2,02				-2,42400		
		146 :						
		2,2*(1,675*2+2,175*2)				16,94000		
		-0,8*2,0				-1,60000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
209	777510001R00	D + M Podlaha stěrka epox 2mm vč. penetrace podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P3 - epoxidová stěrka : 179,34 P3a - epoxidová stěrka : 18,3 P3b - epoxidová stěrka : 80,68 P3c - epoxidová stěrka : 17,1 sokl : 355,0/100*10	m2	330,92000	1 270,00	420 268,40		Vlastní
210	777511112R99	Podlahová cementová stěrka - specifikace dle PD včetně penetrace a uzavíracího nátěru podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2 - cementová stěrka : 49,94 P2a - cementová stěrka : 27,6 P2b - cementová stěrka : 19,6 sokl : 100,37/100*10	m2	107,17700	2 300,00	246 507,10		Vlastní
211	998777202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m	%	3 000,00000	3,00	9 000,00	800-773	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

50 m vodorovně

Díl: 783	Nátěry						26 043,33		
-----------------	---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

212	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné, Penetrace	m2	71,03800	314,00	22 305,93	800-783	RTS 23/ II
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	---------	------------

včetně penetrace.

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P1 - nátěr na beton :

43,64

43,64000

P1a - nátěr na beton :

20,94

20,94000

sokl :

64,58/100*10

6,45800

213	78354199X	Omyvatelný nátěr stěn - kompletně dle PD	m2	7,78624	480,00	3 737,40		Vlastní
-----	-----------	--	----	---------	--------	----------	--	---------

č.v. 02 :

105 :

2,2*(2,11+1,4292)

7,78624

Díl: 784	Malby						166 642,56		
-----------------	--------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

214	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	964,27032	82,00	79 070,17	AP-PSV	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	--------	------------

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

0,3*(1,77*2+1,3)

1,45200

0,45*(0,8+1,15+2,02*4)

4,51350

0,5*(2,0*2+2,01*2)

4,01000

0,45*(1,8+2,3*2)

2,88000

0,45*(1,35+1,41+2,02*4+1,55+2,02*2)

7,39350

0,675*(2,9*2+1,865)

5,17388

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,535*(1,2+2,64*2)				3,46680		
		0,385*(0,9+0,95+0,95+2,02*6)				5,74420		
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		101, 102, 106 :						
		N :						
		2,95*(1,8*2+12,4)				47,20000		
		(1,0*2,1+0,35*2,1)				2,83500		
		S :						
		2,95*(3,595*2+0,6*2+3,9*2+0,7+0,55+0,9+4,5+0,45*2)				70,03300		
		107 :						
		N :						
		(2,1*(0,65+0,635)+0,95*2,1+1,35*2,02-0,9*2,0+1,41*2,02-0,9*2,0+1,0*2,1)				8,76870		
		S :						
		2,95*(7,0*2+11,525*2)				109,29750		
		108 :						
		N :						
		1,54*12,9				19,86600		
		2,02*(0,65+0,635)				2,59570		
		S :						
		2,95*(13,5*2+9,525*2+0,45*5+0,3*2)				144,25500		
		0,75*(6,53*2+5,92*2)				18,67500		
		-2,02*(0,65+0,635)				-2,59570		
		109 :						
		N :						
		2,95*(8,5*2-0,8+3,8)				59,00000		
		1,35*2,02				2,72700		
		S :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,95*(1,45*2+3,8)		19,76500				
		0,72*2,4*2		3,45600				
		110 :						
		N :						
		0,75*(3,75*2+2,915)		7,81125				
		S :						
		0,75*2,915		2,18625				
		111 :						
		N :						
		0,75*(1,8*2+1,6)		3,90000				
		S :						
		0,75*1,6		1,20000				
		112 :						
		N :						
		2,95*(8,5+3,8)		36,28500				
		1,41*2,02		2,84820				
		S :						
		2,95*(3,8+8,5+0,15*2)		37,17000				
		113 :						
		N :						
		0,75*(3,75+2,915)		4,99875				
		S :						
		0,75*(3,75+2,915)		4,99875				
		114 :						
		N :						
		0,75*(1,8*2+1,6*2)		5,10000				
		115 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		N :						
		2,95*(1,4+2,015)		10,07425				
		S :						
		2,95*(2,4+1,205+1,55+4,51+3,65+1,2+0,8+0,9+1,575+0,95+5,8+0,95+1,71)		80,24000				
		0,72*2,015*2		2,90160				
		116 :						
		N :						
		2,95*7,39		21,80050				
		1,2*0,7		0,84000				
		S :						
		2,95*(2,315*2+7,39)		35,45900				
		117 :						
		N :						
		0,75*(2,66+1,119+0,15)		2,94675				
		S :						
		0,75*(1,15*2+2,66+1,119+0,15)		4,67175				
		118 :						
		N :						
		0,75*(0,5+1,55*2+4,15)		5,81250				
		S :						
		0,75*(0,5+4,15)		3,48750				
		119 :						
		N :						
		1,1*2,2		2,42000				
		2,95*(0,95+2,15)		9,14500				
		S :						
		2,95*(1,2+0,1+2,175+0,125+0,75)		12,83250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		120 :						
		N :						
		0,75*(1,8*2+4,15*2-1,6)				7,72500		
		S :						
		0,75*1,6				1,20000		
		121 :						
		N :						
		0,75*(3,5+1,95+1,225)				5,00625		
		S :						
		0,75*(3,5+1,97+1,205)				5,00625		
		122 :						
		N :						
		0,75*(2,3*2+1,825)				4,81875		
		S :						
		0,75*1,825				1,36875		
		123 :						
		N :						
		0,75*(2,3+1,72+1,905)				4,44375		
		S :						
		0,75*(2,3+1,72+1,905)				4,44375		
		124 :						
		N :						
		2,95*(0,6+0,877*2+0,02+2,7+3,05)				23,96580		
		S :						
		2,95*(2,35+2,175+0,6+2,6+2,6+0,987+0,4)				34,55040		
		125 :						
		N :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,75*(0,9+1,08+0,25*2+1,48)		2,97000				
		S :						
		0,75*(1,48+0,9+1,08)		2,59500				
		126 :						
		N :						
		2,95*(1,235+1,98)		9,48425				
		S :						
		2,95*(1,98+1,235)		9,48425				
		127 :						
		N :						
		2,95*(1,285+1,245+1,2)		11,00350				
		S :						
		0,72*3,35*2		4,82400				
		2,95*(0,19+0,38)		1,68150				
		128 :						
		N :						
		0,75*(1,25*2+3,61)		4,58250				
		S :						
		0,75*3,61		2,70750				
		129 :						
		N :						
		2,95*(1,285+1,265+1,2)		11,06250				
		S :						
		0,72*3,35*2		4,82400				
		2,95*(0,19+0,38)		1,68150				
		130 :						
		N :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,75*(1,25+1,415+3,61)		4,70625				
		S :						
		0,75*(3,61+1,415-1,25)		2,83125				
		131 :						
		N :						
		2,95*(1,335+1,265+1,2)		11,21000				
		S :						
		0,72*3,35*2		4,82400				
		2,95*(0,19+0,38)		1,68150				
		132 :						
		N :						
		0,75*(1,25*2+3,61)		4,58250				
		S :						
		0,75*3,61		2,70750				
		133 :						
		N :						
		2,95*(1,335+1,265+1,2+3,78)		22,36100				
		S :						
		0,72*3,35*2		4,82400				
		2,95*(0,19+0,38)		1,68150				
		134 :						
		N :						
		0,75*(1,25*2+3,61)		4,58250				
		S :						
		0,75*3,61		2,70750				
		viz sanace :						
		102 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-20,55		-20,55000				
		103 :						
		-37,95		-37,95000				
		112 :						
		-3,45		-3,45000				
		115 :						
		-3,45		-3,45000				
		116 :						
		-29,4		-29,40000				
		124 :						
		-4,2		-4,20000				
		126 :						
		-4,5		-4,50000				
215	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	523,26000	83,00	43 430,58	AP-PSV	RTS 23/ II
		č.v. 01 - půdorys 2.PP :						
		81,2		81,20000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		22,21+20,94+80,68+32,2+50,75+17,1+4,39+18,4+2,6+14,6+14,6+14,6+14,6		307,67000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		10,9+2,9+10,9+2,9+4,43+6,93+7,68+11,29+4,37+8,52+2,6+4,5+5,0+5,1+5,0+5,0+4,12		102,14000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		12,9*2,5		32,25000				
216	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí	m2	367,84840	120,00	44 141,81	AP-PSV	RTS 23/ II
		Oškrabání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem.						
		rozsah bude upřesněn dle rozsahu poškození stávající kce :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		NEŘEŠENÉ MÍSTNOSTI :						
		250		250,00000				
		strop 103-106 :						
		2,83+2,85+1,88+13,87		21,43000				
		stěny 103-106 :						
		2,92*(2,65*2+5,3*2+2,57*2+1,96*2+1,13*2+0,5*2+0,98*2+1,42*2)		96,41840				

Díl: 799	Ostatní							
		72 800,00						
217	O_a	D + M Vysoušeč rukou, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	3,00000	2 500,00	7 500,00		Vlastní
218	O_b	D + M Odpadkový koš, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	9,00000	500,00	4 500,00		Vlastní
219	O_c1	D + M mýdlenka malá, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
220	O_c2	D + M mýdlenka velká, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	5,00000	1 000,00	5 000,00		Vlastní
221	O_d	D + M držák wc štětku, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	10,00000	1 000,00	10 000,00		Vlastní
222	O_e	D + M Zásobník na toaletní papír, nástěnný, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	9,00000	2 000,00	18 000,00		Vlastní
223	O_f	D + M háček na ručník, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalac	ks	7,00000	400,00	2 800,00		Vlastní
224	O_j	D + M pevné madlo wc invalidé s držákem toaletního papíru, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
225	O_k	D + M sklopné madlo wc invalidéa sprchy, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	3,00000	3 000,00	9 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022L OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
226	O_l	D + M vodorovné madlo na dveřích wc invalidé a sprchy, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	3,00000	2 000,00	6 000,00		Vlastní
227	O_m	D + M sedátko do sprchy, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	3 000,00	6 000,00		Vlastní
228	O_o	D + M závěs na vodorovné tyči – sprchy invalidů, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	2 004 132,93
-----------------	--	---------------------

229	979086112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním	t	759,14126	200,00	151 828,25	832-1	RTS 23/ II
-----	--------------	--	---	-----------	--------	------------	-------	------------

Včetně:

- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

108,110,113,114,115,116,117,119,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,
135,136,137, :

138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,152,153, :

Součet : 759,14126

759,14126

230	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	759,14126	275,00	208 763,85	801-3	RTS 23/ II
-----	--------------	--	---	-----------	--------	------------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

108,110,113,114,115,116,117,119,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,
135,136,137, :

138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,152,153, :

Součet : 759,14126

759,14126

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
231	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 108,110,113,114,115,116,117,119,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134, 135,136,137, : 138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,152,153, : Součet : 14423,68390	t	14 423,68390	25,00	360 592,10	801-3	RTS 23/ II
				14 423,68390				
232	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 108,110,113,114,115,116,117,119,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134, 135,136,137, : 138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,152,153, : Součet : 759,14126	t	759,14126	390,00	296 065,09	801-3	RTS 23/ II
				759,14126				
233	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 108,110,113,114,115,116,117,119,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134, 135,136,137, : 138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,152,153, : Součet : 3795,70629	t	3 795,70629	40,00	151 828,25	801-3	RTS 23/ II
				3 795,70629				
234	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 108,110,113,114,115,116,117,119,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134, 135,136,137, : 138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,152,153, :	t	759,14126	1 100,00	835 055,39	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N022I OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1 AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - uznatelné náklady

Specifikace položek stavebních prací pro milník podle čl. IV návrhu SOD (nový strop nad 1.NP vč. souvisejících prací)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Součet : 759,14126

759,14126

Celkem	31 316 299,56
---------------	----------------------

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **PRUDIK/N0 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ
22N TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

STAVIMAL s.r.o.
Pražákova 510/51
61900 Brno

IČO: **26921677**

DIČ: **CZ26921677**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			365 719,38
PSV			1 478 970,67
MON			0,00
Vedlejší náklady			87 000,00
Ostatní náklady			106 800,00
Celkem			2 038 490,05

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 038 490,05 CZK
Základní DPH	21 %	428 083,00 CZK

Zaokrouhlení

-0,05 CZK

Cena celkem s DPH

2 466 573,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	193 800,00	40 698,00	234 498,00	10
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0,00	193 800,00	40 698,00	234 498,00	10
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ	0,00	1 844 690,05	387 384,91	2 232 074,96	90
D.1.1N	AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých	0,00	1 844 690,05	387 384,91	2 232 074,96	90
Celkem za stavbu		0,00	2 038 490,05	428 082,91	2 466 572,96	100

Popis stavby: PRUDIK/N022N - OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 -

Popis objektu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Popis rozpočtu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Popis objektu: SO 01 - OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNIC

Popis rozpočtu: D.1.1N - AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ N/

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			71 056,41	3
399	Sádkartonové kce	HSV			109 952,11	5
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			123 452,25	6
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			12 731,60	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			18 970,08	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			6 441,69	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			13 759,28	1
711	Izolace proti vodě	PSV			20 535,81	1
721	Zdravotechnika	PSV			9 603,28	0
728	Vzduchotechnika	PSV			100 019,36	5
731	Ústřední vytápění a chlazení	PSV			48 875,68	2
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			67 063,68	3
761_05	Výrobky sklenářské	PSV			12 000,00	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			782 160,00	38
766_DV	Dveře vč. přesunu hmot	PSV			147 000,00	7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			7 200,00	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			36 324,75	2

777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			152 998,55	8
781	Obklady keramické	PSV			64 442,96	3
784	Malby	PSV			17 746,60	1
799	Ostatní	PSV			13 000,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			9 355,96	0
VN	Vedlejší náklady	VN			87 000,00	4
ON	Ostatní náklady	ON			106 800,00	5
Cena celkem					2 038 490,05	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				87 000,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	47 000,00	47 000,00		RTS 23/ II
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.						
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 23/ II
		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.						
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 23/ II
		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				106 800,00		
4	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 23/ II
		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 objednatele. dílenská a výrobní dokumentace : 1 1,00000						
5	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.						
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na ochranu a nepřetržitou ostrahu (24hod denně) staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na zabezpečení výkopů, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).						

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 23/ II
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
8	0052410CC	Dodatečný stavebně - technický průzkum	hod	4,00000	450,00	1 800,00		Vlastní
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.								
Celkem						193 800,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci , dokončení a provozování díla, včetně ztrátového a přežutů :
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				71 056,41		
2	317168121R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	3,00000	434,50	1 303,50	801-1	RTS 23/ II
		Včetně dodávky překladů.						
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		3		3,00000				
3	317168123R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1500 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	3,00000	652,00	1 956,00	801-1	RTS 23/ II
		Včetně dodávky překladů.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 3		3,00000				
4	342248154R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na suchou pěnu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), otvory do 1m2 zanedbány : č.v. 02 - půdorys 1.PP : 124, 136, 137, 142 : 3,21*(1,2+3,15+0,7+6,9) -0,8*2,0*2 143-145 : 3,21*(1,0+3,35+1,2) -0,7*2,0*3	m2	48,77500	1 200,00	58 530,00	801-1	RTS 23/ II
				38,35950				
				-3,20000				
				17,81550				
				-4,20000				
5	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 3,21*3	m	9,63000	157,00	1 511,91	801-1	RTS 23/ II
				9,63000				
6	342948112R00	Kotvení příček ke konstrukci přistřelenými kotvami Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 3,21*3	m	9,63000	100,00	963,00	801-1	RTS 23/ II
				9,63000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
7	346275115R00	Přízdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1,2*(1,6*2)	m2	3,84000	1 300,00	4 992,00	801-1	RTS 23/ II
				3,84000				
8	38_01xx	Úprava zdiva pro závěsné zařízení předměty č.v. 02 - půdorys 1.PP : 2	ks	2,00000	900,00	1 800,00		Vlastní
				2,00000				
Díl: 399		Sádrokartonové kce				109 952,11		
9	342264051RT2	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace č.v. 02 - půdorys 1.PP : 11,38+11,1+5,0+5,0+5,0+20,5+1,55+1,55+1,6	m2	62,68000	970,00	60 799,60	801-1	RTS 23/ II
				62,68000				
10	342264051RT4	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná, bez izolace č.v. 02 - půdorys 1.PP : 23,9+4,23	m2	28,13000	1 040,00	29 255,20	801-1	RTS 23/ II
				28,13000				
11	342264091R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za tloušťku desek 15 mm č.v. 02 - půdorys 1.PP : 11,38+11,1+5,0+5,0+5,0+20,5+1,55+1,55+1,6 č.v. 02 - půdorys 1.PP : 23,9+4,23	m2	90,81000	60,00	5 448,60	801-1	RTS 23/ II
				62,68000				
				28,13000				
12	342264098RT1	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	4,83000	300,00	1 449,00	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 1,55+1,68+1,6		4,83000				
13	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	19,23000	147,00	2 826,81	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 5,0+5,0+5,0		15,00000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 4,23		4,23000				
14	34299_02	Příplatek k SDK podhledům - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd....	m2	90,81000	90,00	8 172,90		Vlastní
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 11,38+11,1+5,0+5,0+5,0+20,5+1,55+1,55+1,6		62,68000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 23,9+4,23		28,13000				
15	34299_03	D + M revizních dvířek pro VZT	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				123 452,25		
16	602011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdivo), stěn, Penetrace funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti; ředidlo: voda (disperzní)	m2	56,63425	45,00	2 548,54	801-1	RTS 23/ II
		výměra - viz položka 612473182R00 : 116,2795-59,64525		56,63425				
17	602011199R00	Penetrace velmi savých minerálních podkladů zpevňující (lehké betony a staré omítky), stěn, Penetrace funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti; ředidlo: voda (disperzní)	m2	59,64525	81,00	4 831,27	801-1	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP : 135 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S :						
		2,95*(2,37+2,52)				14,42550		
		-0,8*2,0*2				-3,20000		
		136 :						
		S :						
		2,95*4,83				14,24850		
		-0,8				-0,80000		
		137 :						
		S :						
		0,75*(1,2+1,8+2,4+1,4+0,7*2+1,9)				7,57500		
		139-141 :						
		S :						
		2,95*(3,25*2+1,55*3)				32,89250		
		142 :						
		S :						
		2,95*(5,85*2-2,3+3,975)				39,45625		
		-0,8*2,0				-1,60000		
		143 :						
		S :						
		0,75*0,35*2				0,52500		
		144 :						
		S :						
		0,75*0,35*2				0,52500		
		145 :						
		S :						
		2,95*(1,3*2+1,2)				11,21000		
		146 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S : 0,75*(2,175+1,675) viz sanace : 135 : -1,5 139-141 : -(9,6+4,8+4,8) 142 : -24,6 145 : -13,2		2,88750				
18	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod stěrku : výměra - viz položka 777411112R99 : 25,96 pod obklad : výměra - viz položka 781415013RTX : 44,7928	m2	70,75280	380,00	26 886,06	801-1	RTS 23/ II
19	612473182R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové, strojně omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství č.v. 02 - půdorys 1.PP : 135 : N : 2,95*(2,45+0,2)	m2	116,27950	600,00	69 767,70	801-1	RTS 23/ II
				7,81750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,8*2,0		-1,60000				
		S :						
		2,95*(2,37+2,52)		14,42550				
		-0,8*2,0*2		-3,20000				
		136 :						
		N :						
		2,95*(4,83+2,175)		20,66475				
		-4,2		-4,20000				
		S :						
		2,95*4,83		14,24850				
		-0,8		-0,80000				
		137 :						
		N :						
		0,75*(0,877+0,02+0,877+1,2+3,177-0,7+5,3)		8,06325				
		S :						
		0,75*(1,2+1,8+2,4+1,4+0,7*2+1,9)		7,57500				
		139-141 :						
		S :						
		2,95*(3,25*2+1,55*3)		32,89250				
		142 :						
		N :						
		2,95*(3,975+2,3)		18,51125				
		-(0,8*2,0+0,7*2,0*2)		-4,40000				
		S :						
		2,95*(5,85*2-2,3+3,975)		39,45625				
		-0,8*2,0		-1,60000				
		143 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		N :						
		0,75*(1,3*4-0,35*2)				3,37500		
		S :						
		0,75*0,35*2				0,52500		
		144 :						
		N :						
		0,75*(1,3*4-0,35*2)				3,37500		
		S :						
		0,75*0,35*2				0,52500		
		145 :						
		N :						
		2,95*1,2				3,54000		
		-0,7*2,0				-1,40000		
		S :						
		2,95*(1,3*2+1,2)				11,21000		
		146 :						
		N :						
		0,75*(2,175+1,675)				2,88750		
		S :						
		0,75*(2,175+1,675)				2,88750		
		viz sanace :						
		135 :						
		-1,5				-1,50000		
		139-141 :						
		-(9,6+4,8+4,8)				-19,20000		
		142 :						
		-24,6				-24,60000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

145 :
-13,2 -13,20000

20	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	11,62795	300,00	3 488,39	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------

na cca 10-ti% plochy :
výměra - viz položka 612473182R00 :
116,2795/100*10 11,62795

21	613473115Rss	Příplatek za zabudované rohovníky	m2	116,27950	137,00	15 930,29		Vlastní
----	--------------	-----------------------------------	----	-----------	--------	-----------	--	---------

výměra - viz položka 612473182R00 :
116,2795 116,27950

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	12 731,60
----------------	---------------------------------	------------------

22	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	90,94000	140,00	12 731,60	800-3	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------

výměra - viz položka 952901111R00 :
90,94 90,94000

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	18 970,08
----------------	---	------------------

23	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	90,94000	142,00	12 913,48	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------

č.v. 02 - půdorys 1.PP :
MÍSTNOSTI 135-145 :
P2 - cementová stěrka :
1,55+1,68 3,23000
P3 - epoxidová stěrka :
11,38+11,1+5,0+5,0+5,0+20,5+1,6 59,58000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P4 - dlažba :						
		23,9		23,90000				
		stávající :						
		4,23		4,23000				
24	95_03.1	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, podhledů, parapetů, oken atd...	m2	181,88000	30,00	5 456,40		Vlastní
		výměra - viz položka 952901111R00 :						
		90,94*2		181,88000				
25	95_044	Zakrývání stávajících podlah	m2	30,01020	20,00	600,20		Vlastní
		výměra - viz položka 952901111R00 :						
		90,94*0,33		30,01020				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				6 441,69		
26	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	59,64525	108,00	6 441,69	801-3	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		135 :						
		S :						
		2,95*(2,37+2,52)		14,42550				
		-0,8*2,0*2		-3,20000				
		136 :						
		S :						
		2,95*4,83		14,24850				
		-0,8		-0,80000				
		137 :						
		S :						
		0,75*(1,2+1,8+2,4+1,4+0,7*2+1,9)		7,57500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		139-141 :						
		S :						
		2,95*(3,25*2+1,55*3)		32,89250				
		142 :						
		S :						
		2,95*(5,85*2-2,3+3,975)		39,45625				
		-0,8*2,0		-1,60000				
		143 :						
		S :						
		0,75*0,35*2		0,52500				
		144 :						
		S :						
		0,75*0,35*2		0,52500				
		145 :						
		S :						
		2,95*(1,3*2+1,2)		11,21000				
		146 :						
		S :						
		0,75*(2,175+1,675)		2,88750				
		viz sanace :						
		135 :						
		-1,5		-1,50000				
		139-141 :						
		-(9,6+4,8+4,8)		-19,20000				
		142 :						
		-24,6		-24,60000				
		145 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

-13,2 -13,20000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	13 759,28
----------------	--------------------------------	------------------

27	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	15,28809	900,00	13 759,28	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
2,3,4,5,6,7,9,10,11,16,17,18,19,20,21,22,23, :
Součet : 15,28809

15,28809

Díl: 711	Izolace proti vodě	20 535,81
-----------------	---------------------------	------------------

28	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	37,33784	550,00	20 535,81	AP-PSV	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--------	------------

Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky.

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P4 - dlažba :

23,9

23,90000

za obkladem - cca 30% plochy :

výměra - viz položka 781415013RTX :

44,7928/100*30

13,43784

Díl: 721	Zdravotechnika	9 603,28
-----------------	-----------------------	-----------------

29	D.1.4.1	ZTI - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	9 603,28	9 603,28		Vlastní
----	---------	---	----------	---------	----------	----------	--	---------

Díl: 728	Vzduchotechnika	100 019,36
-----------------	------------------------	-------------------

30	D.1.4.3	Vzduchotechnika - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	100 019,36	100 019,36		Vlastní
----	---------	---	----------	---------	------------	------------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 731		Ústřední vytápění a chlazení				48 875,68		
31	D.1.4.2	Vytápění - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	48 875,68	48 875,68		Vlastní
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				67 063,68		
32	D.1.4.4	Elektroinstalace - viz samostatný Soupis v samostatné části PD	rozpočet	1,00000	67 063,68	67 063,68		Vlastní
Díl: 761_05		Výrobky sklenářské				12 000,00		
33	761_05_03	D + M zrcadlo 480/1000	ks	2,00000	6 000,00	12 000,00		Vlastní
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				782 160,00		
34	T/01b	D + M příčka šatny sauna m.č. 139-141 vč. dveří - oboustranné opláštění HPL deskami, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	bm	11,23000	32 000,00	359 360,00		Vlastní
35	T/01c	D + M příčka ke kuchyňce m.č. 136 vč. dveří a okna - oboustranné opláštění HPL deskami, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	bm	2,18000	37 000,00	80 660,00		Vlastní
36	T/03a	D + M příčka mezi sprchami m.č. 137 - HPL desky, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	bm	1,20000	16 700,00	20 040,00		Vlastní
37	T/04e	D + M lavice 3210/450/400 m.č. 139, 140, 141, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	ks	3,00000	28 700,00	86 100,00		Vlastní
38	T/05a	D + M lavice 2300/450/400 m.č. 137, kompletně dle výpisu truhlářských prvků <i>do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci</i>	ks	1,00000	20 500,00	20 500,00		Vlastní
39	T/05b	D + M lavice 1500/450/400 m.č. 137, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	13 700,00	13 700,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
40	T/08a	D + M kuchyňská linka č.m. 136 - 4830/2210/2200, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	197 800,00	197 800,00		Vlastní
		do ceny zakalkulovat i výrobní a dílenskou dokumentaci						
41	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	4,00000	1 000,00	4 000,00	800-766	RTS 23/ II
Díl: 766_DV		Dveře vč. přesunu hmot				147 000,00		
42	D/07	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 900/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	3,00000	25 000,00	75 000,00		Vlastní
43	D/08	D + M Interiérové 1kř dveře plné - stavební otvor 800/2020, kompletně dle výpisu dveří	ks	3,00000	24 000,00	72 000,00		Vlastní
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				7 200,00		
44	Z/12	D + M poklop v sauně - repase, kompletně dle Výpisy zámečnické včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
45	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2,00000	1 100,00	2 200,00	800-767	RTS 23/ II
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				36 324,75		
46	771101210RT2	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby, Penetrace podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P4 - dlažba : 23,9	m2	23,90000	50,00	1 195,00	800-771	RTS 23/ II
				23,90000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	771575102RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 100 x 100 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P4 - dlažba : 23,9	m2	23,90000	900,00	21 510,00	800-771	RTS 23/ II
				23,90000				
48	5976230C	Dlaždice 10/10 - Dle výběru investora podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P4 - dlažba : 23,9*1,15	m2	27,48500	350,00	9 619,75		Vlastní
				27,48500				
49	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	500,00000	8,00	4 000,00		RTS 23/ II
Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot						152 998,55		
50	777411112R99	Cementová stěrka na svislé plochy - specifikace dle PD včetně penetrace a uzavíracího nátěru č.v. 02 : 136 : 5,0 143 : 2,2*(1,25*2+1,4*2) -0,7*2,0 144 : 2,2*(1,35*2+1,4*2) -0,7*2,0	m2	25,96000	2 300,00	59 708,00		Vlastní
				5,00000				
				11,66000				
				-1,40000				
				12,10000				
				-1,40000				
51	777510001R00	D + M Podlaha stěrka epox 2mm vč. penetrace podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m2	65,81500	1 270,00	83 585,05		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P3 - epoxidová stěrka : 59,58 sokl : 62,35/100*10		59,58000				
				6,23500				
52	777511112R99	Podlahová cementová stěrka - specifikace dle PD včetně penetrace a uzavíracího nátěru podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2 - cementová stěrka : 3,23 sokl : 5,55/100*10	m2	3,78500	2 300,00	8 705,50		Vlastní
				3,23000				
				0,55500				
53	998777202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2,00000	500,00	1 000,00	800-773	RTS 23/ II
Díl: 781		Obklady keramické				64 442,96		
54	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna výměra - viz položka 781415013RTX : 44,7928*0,33	m	14,78162	80,00	1 182,53	800-771	RTS 23/ II
				14,78162				
55	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu výměra - viz položka 781415013RTX : 44,7928	m	44,79280	68,00	3 045,91	800-771	RTS 23/ II
				44,79280				
56	781415013RTX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, rozměr obkladu dle PD, vč. tmele a spár.hmoty č.v. 02 :	m2	44,79280	800,00	35 834,24		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		137 : 2,2*(1,2+3,15+0,877*2+0,02+6,0+1,8+1,2+1,8+2,4+2,4) -(0,8*2,0+0,7*2,0)				47,79280 -3,00000		
57	59760111.XZ	Lišta obklad	m	51,51172	80,00	4 120,94		Vlastní
		výměra - viz položka 781415013RTX : 44,7928*1,15		51,51172				
58	597813565RC	Obkládačka - dle výběru investora	m2	51,51172	370,00	19 059,34		Vlastní
		výměra - viz položka 781415013RTX : 44,7928*1,15		51,51172				
59	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	300,00000	4,00	1 200,00	800-771	RTS 23/ II
Díl: 784		Malby				17 746,60		
60	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	124,50450	82,00	10 209,37	AP-PSV	RTS 23/ II

č.v. 02 - půdorys 1.PP :

135 :

N :

2,95*(2,45+0,2)

7,81750

S :

2,95*(2,37+2,52)

14,42550

-0,8*2,0*2

-3,20000

136 :

N :

2,95*(4,83+2,175)

20,66475

S :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,95*4,83		14,24850				
		137 :						
		N :						
		0,75*(0,877+0,02+0,877+1,2+3,177-0,7+5,3)		8,06325				
		S :						
		0,75*(1,2+1,8+2,4+1,4+0,7*2+1,9)		7,57500				
		139-141 :						
		S :						
		2,95*(3,25*2+1,55*3)		32,89250				
		142 :						
		N :						
		2,95*(3,975+2,3)		18,51125				
		S :						
		2,95*(5,85*2-2,3+3,975)		39,45625				
		143 :						
		N :						
		0,75*(1,3*4-0,35*2)		3,37500				
		S :						
		0,75*0,35*2		0,52500				
		144 :						
		N :						
		0,75*(1,3*4-0,35*2)		3,37500				
		S :						
		0,75*0,35*2		0,52500				
		145 :						
		N :						
		2,95*1,2		3,54000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S :						
		2,95*(1,3*2+1,2)		11,21000				
		viz sanace :						
		135 :						
		-1,5		-1,50000				
		139-141 :						
		-(9,6+4,8+4,8)		-19,20000				
		142 :						
		-24,6		-24,60000				
		145 :						
		-13,2		-13,20000				
61	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	90,81000	83,00	7 537,23	AP-PSV	RTS 23/ II
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		11,38+11,1+5,0+5,0+20,5+1,55+1,55+1,6		62,68000				
		č.v. 02 - půdorys 1.PP :						
		23,9+4,23		28,13000				
Díl: 799						13 000,00		
		Ostatní						
62	O_a	D + M Vysoušeč rukou, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní
63	O_b	D + M Odpadkový koš, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
64	O_c1	D + M mýdlenka malá, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
65	O_d	D + M držák wc štětku, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	O_e	D + M Zásobník na toaletní papír, nástěnný, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	2 000,00	4 000,00		Vlastní

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	9 355,96
-----------------	--	-----------------

67	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním	t	2,74368	200,00	548,74	832-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně:

- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

26, :

Součet : 2,74368

2,74368

68	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,74368	275,00	754,51	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

26, :

Součet : 2,74368

2,74368

69	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	52,12995	25,00	1 303,25	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

26, :

Součet : 52,12995

52,12995

70	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,74368	390,00	1 070,04	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	----------	-------	------------

Včetně případného složení na staveništní deponii.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N0221 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
O:	SO 01 OPRAVA KONSTRUKCÍ A PROSTORŮ POD HORNÍ TĚLOCVIČNOU SOKOL BRNO 1 - KOUNICOVA
R:	D.1.1N AS ŘEŠENÍ + koncová cena ze samostatných Soupisů jednotlivých částí PD - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 26, : Součet: : 2,74368		2,74368				
71	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 26, : Součet: : 13,71841	t	13,71841	40,00	548,74	801-3	RTS 23/ II
				13,71841				
72	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 26, : Součet: : 2,74368	t	2,74368	1 870,00	5 130,68	801-3	RTS 23/ II
				2,74368				
Celkem						1 844 690,05		

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **25605** **Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno**
Objekt: **01** **Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno**
Rozpočet: **01** **TJ Sokol Brno - sanace**

Objednatel: **Ing.arch. David Prudík** IČO: **620 95 871**
Spojovací 2, DIČ: **CZ6805121730**
616 00 Brno

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			1 121 837,92
PSV			717 373,20
MON			342 218,00
Vedlejší náklady			30 600,00
Ostatní náklady			32 300,00
Celkem			2 244 329,12

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 244 329,12 CZK
Základní DPH	21 %	471 309,12 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **2 715 638,24 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			518 565,00	23
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			120 600,00	5
96	Bourání konstrukcí	HSV			238 920,00	11
S01	Prorážení otvorů	HSV			19 405,00	1
SA	Sanace	HSV			152 553,00	7
711	Izolace proti vodě	PSV			717 373,20	32
M21	Elektromontáže	MON			342 218,00	15
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			71 794,92	3
VN	Vedlejší náklady	VN			30 600,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			32 300,00	1
Cena celkem					2 244 329,12	100

Položkový rozpočet

S:	25605	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
O:	01	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
R:	01	TJ Sokol Brno - sanace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				518 565,00		
1	602011124R00	Podhoz sanační ručně tl. 15 mm, vyrovnávací vrstva, prohození kaveren Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 271,50000	m2	271,50000	450,00	122 175,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				271,50000				
2	602015173R00	Štuk vnější i vnitřní štuk trass, ručně, tl.3 mm Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 271,50000	m2	271,50000	220,00	59 730,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				271,50000				
3	610411129R00	Nástřík protisolným roztokem Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 271,50000	m2	271,50000	140,00	38 010,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				271,50000				
4	612433322RT6	Omítka sanační vnitřní, tl.25 mm, dvousložková s provzdušňovací tekutou příměsí , kotvicí postřík, jádrová omítka	m2	271,50000	1 100,00	298 650,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		m.č. 102 : (4,8*3,0)+(4,1*1,5)		20,55000				
		m.č. 103 : (6,9*3,0)+(4,2*3,0)+(3,1*1,5)		37,95000				
		m.č. 110 : 3,1*3,0		9,30000				
		m.č. 111 : 1,8*3,0		5,40000				
		m.č. 112 : 2,3*1,5		3,45000				
		m.č. 113 : (3,1*3,0)+(3,8*1,5)		15,00000				
		m.č. 115 : 2,3*1,5		3,45000				
		m.č. 116 : (2,4*1,5)+(7,4*3,0)+(2,4*1,5)		29,40000				
		m.č. 118 : 3,8*3,0		11,40000				
		m.č. 121 : 3,4*3,0		10,20000				
		m.č. 122 : 2,2*1,0		2,20000				
		m.č. 123 : 3,8*1,0		3,80000				
		m.č. 124 : 4,2*1,0		4,20000				
		m.č. 125 : 3,3*3,0		9,90000				
		m.č. 126 : 1,5*3,0		4,50000				
		m.č. 135 : 1,0*1,5		1,50000				
		m.č. 137 : (0,9*3,0)+(0,4*3,0)		3,90000				

Položkový rozpočet

S:	25605	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
O:	01	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
R:	01	TJ Sokol Brno - sanace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 138 : 3,2*3,0		9,60000				
		m.č. 139 : (3,2*1,5)+(1,6*3,0)		9,60000				
		m.č. 140 : 1,6*3,0		4,80000				
		m.č. 141 : 1,6*3,0		4,80000				
		m.č. 142 : (7,8*3,0)+(0,4*3,0)		24,60000				
		m.č. 143 : 4,7*3,0		14,10000				
		m.č. 144 : 4,9*3,0		14,70000				
		m.č. 145 : 4,4*3,0		13,20000				

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci			120 600,00			
5	900 R01	HZS - zakryvání soklové části fólií nebo geotextilií proti poškození zakryvání vnitřních povrchů, stavební dělník v tarifní třídě 4	hod	140,00000	450,00	63 000,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
6	900 RT1	HZS - překotvení instalací v zóně sanace bude útováno dle skutečností	hod	75,00000	450,00	33 750,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
7	905 R01	HZS - revize a kontrola rozvodů vnitřních instalací a elektrorozvodů před před povrchovými úpravami Revize	hod	53,00000	450,00	23 850,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí			238 920,00			
8	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	271,50000	260,00	70 590,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 271,50000		271,50000				
9	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	271,50000	620,00	168 330,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Včetně:

- otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár,
- odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem,
- shrabání a smetení otlučené suti.

m.č. 102 : (4,8*3,0)+(4,1*1,5) 20,55000

m.č. 103 : (6,9*3,0)+(4,2*3,0)+(3,1*1,5) 37,95000

m.č. 110 : 3,1*3,0 9,30000

m.č. 111 : 1,8*3,0 5,40000

Položkový rozpočet

S:	25605	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
O:	01	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
R:	01	TJ Sokol Brno - sanace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 112 : 2,3*1,5		3,45000				
		m.č. 113 : (3,1*3,0)+(3,8*1,5)		15,00000				
		m.č. 115 : 2,3*1,5		3,45000				
		m.č. 116 : (2,4*1,5)+(7,4*3,0)+(2,4*1,5)		29,40000				
		m.č. 118 : 3,8*3,0		11,40000				
		m.č. 121 : 3,4*3,0		10,20000				
		m.č. 122 : 2,2*1,0		2,20000				
		m.č. 123 : 3,8*1,0		3,80000				
		m.č. 124 : 4,2*1,0		4,20000				
		m.č. 125 : 3,3*3,0		9,90000				
		m.č. 126 : 1,5*3,0		4,50000				
		m.č. 135 : 1,0*1,5		1,50000				
		m.č. 137 : (0,9*3,0)+(0,4*3,0)		3,90000				
		m.č. 138 : 3,2*3,0		9,60000				
		m.č. 139 : (3,2*1,5)+(1,6*3,0)		9,60000				
		m.č. 140 : 1,6*3,0		4,80000				
		m.č. 141 : 1,6*3,0		4,80000				
		m.č. 142 : (7,8*3,0)+(0,4*3,0)		24,60000				
		m.č. 143 : 4,7*3,0		14,10000				
		m.č. 144 : 4,9*3,0		14,70000				
		m.č. 145 : 4,4*3,0		13,20000				

Díl: S01		Prorážení otvorů				19 405,00		
10	970031018R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 14-18 mm	m	2,27000	500,00	1 135,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		0,55+0,6+0,67+0,45		2,27000				
11	970031035R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 35-39 mm , pro katody systému elektroosmózy (1ks / 1,0bm)	m	21,00000	870,00	18 270,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Standardní provedení je hloubka 1,0m pro instalaci 1ks katody, hlubší vývrty viz. výkaz výměř

Položkový rozpočet

S:	25605	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
O:	01	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
R:	01	TJ Sokol Brno - sanace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: SA		Sanace				152 553,00		
12	281606211.SA02T	Injektáž - vyčištění otvorů stlačeným vzduchem, d=12-18 mm	m2	22,02000	150,00	3 303,00	Vlastní	Indiv
		Jednořadá injektáž - svislé přechody : 8,97		8,97000				
		Dvouřadá injektáž : 13,05		13,05000				
13	281606214.T02	Nízkotlaká jednořadá chemická injektáž zdiva, vrty d=12mm osově 100 - 120mm, svislé přechody infúzní clona akrylátovým gelem spotřeba min. 10 l/m2	m2	8,97000	5 000,00	44 850,00	Vlastní	Indiv
		infúzní clona akrylátovým gelem spotřeba min. 10 l/m2						
		(0,89*3,0)+(0,6*3,0)+(0,6*3,0)+(0,5*3,0)+(0,2*3,0)+(0,2*3,0)		8,97000				
14	281606214.T01	Nízkotlaká dvouřadá chemická injektáž zdiva, vrty d=12mm osově 150mm, řady 80mm na sebou infúzní clona akrylátovým gelem spotřeba min. 15 l/m2	m2	13,05000	8 000,00	104 400,00	Vlastní	Indiv
		4,06+3,46+2,23+3,3		13,05000				
Díl: 711		Izolace proti vodě				717 373,20		
15	632413130RT6	Podrovnání zdiva polymerem modifikovanou, vláknou vyztuženou, opravnou maltou s krystalickou přísadou	m2	233,76000	900,00	210 384,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		m.č. 102 : (4,8*3,0)+(4,1*0,3)		15,63000				
		m.č. 103 : (6,9*3,0)+(4,2*3,0)+(3,1*0,3)		34,23000				
		m.č. 110 : 3,1*3,0		9,30000				
		m.č. 111 : 1,8*3,0		5,40000				
		m.č. 112 : 2,3*0,3		0,69000				
		m.č. 113 : (3,1*3,0)+(3,8*0,3)		10,44000				
		m.č. 115 : 2,3*0,3		0,69000				
		m.č. 116 : (2,4*0,3)+(7,4*3,0)+(2,4*0,3)		23,64000				
		m.č. 118 : 3,8*3,0		11,40000				
		m.č. 121 : 3,4*3,0		10,20000				
		m.č. 122 : 2,2*0,3		0,66000				

Položkový rozpočet

S:	25605	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
O:	01	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
R:	01	TJ Sokol Brno - sanace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m.č. 123 : 3,8*0,3		1,14000				
		m.č. 124 : 4,2*0,3		1,26000				
		m.č. 125 : 3,3*3,0		9,90000				
		m.č. 126 : 1,5*3,0		4,50000				
		m.č. 135 : 1,0*0,3		0,30000				
		m.č. 137 : (0,9*3,0)+(0,4*3,0)		3,90000				
		m.č. 138 : 3,2*3,0		9,60000				
		m.č. 139 : (3,2*0,3)+(1,6*3,0)		5,76000				
		m.č. 140 : 1,6*3,0		4,80000				
		m.č. 141 : 1,6*3,0		4,80000				
		m.č. 142 : (7,8*3,0)+(0,4*0,3)		23,52000				
		m.č. 143 : 4,7*3,0		14,10000				
		m.č. 144 : 4,9*3,0		14,70000				
		m.č. 145 : 4,4*3,0		13,20000				
16	711212002RT2	Vodotěsná izolace na bázi silanem modifikové poolymery spotřeba 2,8 kg/m2, provedení pod obklady nebo pohledové stěrky dvouvrstvá	m2	271,50000	860,00	233 490,00	RTS 23/ I	RTS 23/ I
17	711212015RT1	Dvousložková hydroizolační, polymerem modifikovaná pružná stěrka spotřeba 4,4 kg/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 233,76000	m2	233,76000	1 170,00	273 499,20	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: M21		Elektromontáže				342 218,00		
18	R - EL. 1001	D+M mírné drátové elektrosmózy - řídicí jednotka systému elektrosmózy Dodávka, montáž a uvedení do provozu řídicí jednotky systému mírné drátové elektrosmózy. Výstupní hodnoty ŘJ - napětí max. 6V s účinnou efektivní hodnotou 2,8V, záznam údajů (průtok proudu v mA, počítadlo provozních hodin), napojení na síťový rozvod 230V/50Hz (zřízení přívodního kabelu napájení není součástí dodávky)	ks	1,00000	35 000,00	35 000,00	Vlastní	Indiv
19	R - EL. 1002	D+M mírné drátové elektrosmózy - provedení kladné pásové elektrody (ANODY)	bm	63,40000	3 470,00	219 998,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	25605	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
O:	01	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
R:	01	TJ Sokol Brno - sanace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Síťová elektroda (anoda + pól) - pás ze skelných vláken potažených vodivým plastem vysoký 25-30cm, kontaktní vodič titan stříbro (3:4). Instalace na zdívo zbavené stávajících omítek vč. spárování, po předchozím podrovnáním maltou vápenné báze (standard Knauf MV 1), krytí kontaktní maltou s vodivou příměsí. 6,3+11,5+7,4+12,6+1,5+1,1+1,3+1,2+1,5+6,4+12,6 63,40000						
20	R - EL. 1003	D+M mírné drátové elektrosmózy - provedení záporné tyčové elektrody (KATODY)	ks	21,00000	3 700,00	77 700,00	Vlastní	Indiv
		Zemní elektroda (katoda -pól) - tyčové elektrody na bázi grafitu v délce 450-650mm průměru min 20mm, osová rozteč do 4,5m (není li projektem stanoveno jinak), provozované napětí 1,4V. Položka zahrnuje, instalaci katody do vývrtu a její zalití kontaktním lakem na bázi grafitu, vč. dodávky laku. Vývrt (hl.1,0m/1ks) není součástí položky a je oceněn v oddíle prorážení otvorů. 0,45+0,7+0,6+0,55+0,2+0,2+0,2+0,2+0,45 3,55000						
21	R - EL. 1004	D+M mírné drátové elektrosmózy - propojovací vedení systému vč. dodávky systémových vodičů a těsněných spojů	bm	3,55000	600,00	2 130,00	Vlastní	Indiv
		0,45+0,7+0,6+0,55+0,2+0,2+0,2+0,2+0,45 3,55000						
22	R - EL. 1005	Vybudování kontrolních bodů systému mírné drátové elektrosmózy Zřízení vývodu katodového a anodového okruhu s vyvedením přes svorkovnici uloženou v podomítkové krabici, vč. dodávky a usazení el. krabičky a souvisejících propojovacích vedení a těsněných spojů.	ks	4,00000	970,00	3 880,00	Vlastní	Indiv
23	R - EL. 1006	Kontrolní bod pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva, při odvlhčování , systémem mírné (drátové) elektrosmózy Cena za 1 pozici ve 3 výškových úrovních, součástí zhotovení je provedení zaměření výchozí vlhkosti se záznamem v protokolu. Přesné umístění bude konzultováno při realizaci	ks	3,00000	1 170,00	3 510,00	Vlastní	Indiv
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 71 794,92								
24	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením 271,5*0,03*1,8 14,66100	t	14,66100	800,00	11 728,80	RTS 23/ I	RTS 23/ I
25	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km 271,5*0,03*1,8 14,66100	t	14,66100	300,00	4 398,30	RTS 23/ I	RTS 23/ I
26	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km skladka do 15 km 271,5*0,03*1,8*25,0 366,52500	t	366,52500	25,00	9 163,13	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový rozpočet

S:	25605	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
O:	01	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
R:	01	TJ Sokol Brno - sanace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m 271,5*0,03*1,8	t	14,66100	350,00	5 131,35	RTS 23/ I	RTS 23/ I
28	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m 271,5*0,03*1,8*6,0	t	87,96600	43,00	3 782,54	RTS 23/ I	RTS 23/ I
29	979981104R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t 271,5*0,03*1,8	t	14,66100	444,00	6 509,48	RTS 23/ I	RTS 23/ I
30	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, omítek 271,5*0,03*1,8	t	14,66100	2 120,00	31 081,32	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: VN Vedlejší náklady						30 600,00		
31	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	%	1,20000	10 000,00	12 000,00	RTS 23/ I	Indiv
32	005121020R	Provoz zařízení staveniště	%	1,60000	5 000,00	8 000,00	RTS 23/ I	Indiv
33	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	%	0,60000	5 000,00	3 000,00	RTS 23/ I	Indiv
34	005124010R	Koordinační činnost	%	1,80000	2 000,00	3 600,00	RTS 23/ I	Indiv
35	VN-1	přesun stavební kapacit	%	1,60000	2 500,00	4 000,00	Vlastní	Indiv
Díl: ON Ostatní náklady						32 300,00		
36	005122 R	Provozní vlivy	%	1,00000	7 000,00	7 000,00	RTS 23/ I	Indiv
37	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	%	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 23/ I	Indiv
Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.								
38	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	%	1,40000	2 000,00	2 800,00	RTS 23/ I	Indiv
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).								
39	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	hod	25,00000	700,00	17 500,00	RTS 23/ I	RTS 17/I
Celkem						2 244 329,12		

Položkový rozpočet

S:	25605	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
O:	01	Tělocvičná Jednota, TJ Sokol Brno - Kounicova 20, Brno
R:	01	TJ Sokol Brno - sanace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Poznámky uchazeče k zadání

**Sokol Brno 1 - Oprava konstrukcí a prostoru pod Horní tělocvičnou
REKAPITULACE - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE**

001	Vnitřní kanalizace	240082 Kč
002	Vnitřní vodovod	0 Kč
003	Izolace tepelné - vodovod	0 Kč
004	Zařizovací předměty	0 Kč
005	Ležatá kanalizace - kanalizační svody	0 Kč
Celkem		240082 Kč

Poznámka:

U položky, ke které není zvlášť položka montáž, je tato položka i s montáží

Zemní práce, podsypy, obsypy, bourání podlah a jejich obnova, odvrt do šachty a prostupy základy pro kanalizační svody - ležatou kanalizaci jsou obsaženy v rozpočtu stavebních prací

U položek dodávky a montáže potrubí se montáží rozumí i přípané vysekání drážek, prostupů a jejich zpětné zapravení včetně odvozu a likvidace suti

Poř.	Popis	Množství	M.j.	Odbyt j. c.	Odbyt celk.
Sokol Brno 1 - Oprava konstrukcí a prostoru pod Horní tělocvičnou - ZTI					
001	Vnitřní kanalizace (mimo kanalizační svody)				
001	Sprchový žlab nerez délka 0,8-0,85m se sifonem a izol. přírubou - komplet	2 KUS		6500	13000
002	Sprchový žlab nerez délka 1-1,05m se sifonem a izol. přírubou - komplet	6 KUS		7500	45000
003	Sprchový žlab nerez délka 1,2-1,25m se sifonem a izol. přírubou - komplet	8 KUS		8000	64000
004	Nerezový žlab délka 1,5m se sifonem a izol. přírubou - komplet	1 KUS		10000	10000
005	Čist.kus potr.svis.D50 D+M	2 KUS		390	780
006	Čist.kus potr.svis.D75 D+M	1 KUS		470	470
007	Čist.kus pot.svis.D110 D+M	12 KUS		500	6000
008	Čist.kus pot.svis.D125 D+M	2 KUS		600	1200
009	Potrubí PP-HT připojovací DN 40 vč. tvarovek D+M	29 M		477	13833
010	Potrubí PP-HT připojovací DN 50 vč. tvarovek D+M	17 M		577	9809
011	Potrubí PP - HT DN 75	5 M		680	3400
012	Potrubí PP-HT DN110 vč. tvarovek D+M	28 M		1100	30800
013	Potrubí PP-HT DN125 vč. tvarovek D+M	3 M		1500	4500
014	Vyvedení kanal výpustek d 40	24 KUS		90	2160
015	Vyvedení kanal výpustek d 50	24 KUS		100	2400
016	Vyvedení kanal výpustek d 110	16 KUS		150	2400
017	Kondenz. sifon DN 40 D+M	3 KUS		500	1500
018	Pračkový (pro myčku) sifon (HL 400) DN 40 D+M	1 KUS		500	500
019	Podl.vpust DN75 (nevysych.sifon) s izol soupravou komplet D+M	1 KUS		2500	2500
020	Podl.vpust DN100 (nevysych.sifon) s izol soupravou komplet D+M	1 KUS		4500	4500
021	Dvířka plast 150x150 D+M	3 KUS		700	2100
022	Dvířka plast 200x200 D+M	14 KUS		900	12600
023	ZKOUŠKA TĚSNOSTI KANAL.KOUŘ. do DN 300	82 M		15	1230
024	Přesun hmot	0,9 %		6000	5400
Součet za Vnitřní kanalizace					240082

**Poznámka: U položek dodávky a montáže potrubí se montáží rozumí i přípané vysekání drážek, prostupů a jejich zpětné zapravení včetně odvozu a likvidace suti
U položky, ke které není zvlášť položka montáž, je tato položka i s montáží**

Poř.	Popis	Množství	M.j.	Odbyt j. c.	Odbyt celk.
Sokol Brno 1 - Oprava konstrukcí a prostoru pod Horní tělocvičnou - ZTI					
002	Vnitřní vodovod				
001	Potrubí nerez DN 32	3 M		0	0
002	POTRUBÍ PP3 PN20 sendvičové, D 15	12 M		0	0
003	POTRUBÍ PP3 PN20 sendvičové, D 20	60 M		0	0
004	POTRUBÍ PP3 PN20-sendvičové, D 25	50 M		0	0
005	POTRUBÍ PP3 PN20 sendvičové, D 32	61 M		0	0
006	POTRUBÍ PP3 PN20 sendvičové, D 40	77 M		0	0
007	Potrubí PP Hostalen PN20 d 20	115 M		0	0
008	Potrubí PP Hostalen PN20 d 25	57 M		0	0
009	Potrubí PP Hostalen PN20 d 32	19 M		0	0
010	Potrubí PP Hostalen PN20 d 40	6 M		0	0
011	Žlab pozinkovaný 20 (délka 2m)	36 KUS		0	0
012	Žlab pozinkovaný 25 (délka 2m)	26 KUS		0	0
013	Žlab pozinkovaný 32 (délka 2m)	31 KUS		0	0
014	Žlab pozinkovaný 40 (délka 2m)	39 KUS		0	0
015	Mtž podpůrných žlabů	122 KUS		0	0
016	Upevnění výpustku DN 15	107 KUS		0	0
017	Nástěnka K 247 pro ventil G 1/2	107 KUS		0	0
018	Výtokový ventil na hadici 1/2"	7 kus		0	0
019	Kulový kohout s vyp. ventilkem 1/2"	7 KUS		0	0
020	Kulový kohout s vyp. ventilkem 3/4"	11 KUS		0	0
021	Kulový kohout s vyp. ventilkem 1"	13 KUS		0	0
022	Kulový kohout s vyp. ventilkem 5/4"	9 KUS		0	0
023	Vypouštěcí kohout 1/2"	3 KUS		0	0
024	VENTIL REGULACNI na cirkulaci ,G1/2	1 KUS		0	0
025	Zpětný ventil 1"	1 kus		0	0
026	Mtž vodov armatur 2závity G 1/2	8 KUS		0	0
027	Mtž vodov armatur 2závity G 3/4	11 KUS		0	0
028	Mtž vodov armatur 2závity G 1	14 KUS		0	0
029	Mtž vodov armatur 2závity G 5/4	9 KUS		0	0
030	Uzavření-otevření vodovod potrubí	6 KUS		0	0
031	Přechod PE/ocel nerez potrubí d32	1 KUS		0	0
032	Zkouška tlak potrubí -do DN 50	460 M		0	0
033	Proplach a dezinfekce -do DN 80	460 M		0	0
034	Protipožární manžety pro D40 D+M	2 KUS		0	0
035	Protipožární manžety pro D25 D+M	2 KUS		0	0
036	Protipožární manžety pro D20 D+M	1 KUS		0	0
037	Vodoměr pro TUV průtok 2m3/hod	1 KUS		0	0
038	Vodoměr pro st. Vodu průtok 6 m3/hod	1 KUS		0	0
039	Přesun hmot	0,9 %		0	0
Součet za Vnitřní vodovod					0

Poznámka: U položek dodávky a montáže potrubí se montáží rozumí i přípané vysekání drážek, prostupů a jejich zpětné zapravení včetně odvozu a likvidace suti

U položky, ke které není zvlášť položka montáž, je tato položka i s montáží

Poř.	Popis	Množství	M.j.	Odbyt j. c.	Odbyt celk.
Sokol Brno 1 - Oprava konstrukcí a prostoru pod Horní tělocvičnou - ZTI					
003	Izolace tepelné				
001	Izol. tep. navleková 30/17 - D15	12 M		0	0
002	Izol. tep. navleková 30/22 - 1/2"	97 M		0	0
003	Izol. tep. navleková 20/22 - 1/2"	86 M		0	0
004	Izol. tep. Navleková 30/28 - 3/4"	51 M		0	0
005	Izol. tep. navleková 20/28 - 3/4"	55 M		0	0
006	Izol. tep. Navleková 20/35 - 1"	37 M		0	0
007	Izol. tep. navleková - 40/34 - 1"	43 M		0	0
008	Izol. tep. navleková 20/42 - 5/4"	42 M		0	0
009	Izol. tep. navleková - 40/42 - 5/4"	40 M		0	0
010	Přesun hmot	0,5 %		0	0
Součet za Izolace tepelné					0

Poznámka:

U položky, ke které není zvlášť položka montáž, je tato položka i s montáží

Poř.	Popis	Množství	M.j.	Odbyt j. c.	Odbyt celk.
Sokol Brno 1 - Oprava konstrukcí a prostoru pod Horní tělocvičnou - ZTI					
004	Zařizovací předměty				
001	Manžeta odpadní k WC	15 KUS		0	0
002	Sifon umyvadlový-chrom	20 KUS		0	0
003	Sifon umyvadlový-nábytkový chrom	1 KUS		0	0
004	Umyvadlo keramické pro stojánkovou baterii	17 KUS		0	0
005	Umyvátko keramické pro stojánkovou baterii	2 KUS		0	0
006	Umyvadlo invalidní 64cm	1 KUS		0	0
007	Nerezový dřez	2 KUS		0	0
008	Sifon pro dřez	2 KUS		0	0
009	Prvek pro závěsné WC pro předezdění+nádržka - komplet	12 kus		0	0
010	Klozet závěsný včetně sedátka - komplet	11 kus		0	0
011	Klozet pro imobilní závěsný - vč. Sedátka	1 kus		0	0
012	Výlevka stojící vč.mřížky	2 KUS		0	0
013	Baterie umyv.stoj. páková keram. Kartuš	20 KUS		0	0
014	Baterie dřez..stojánková páková keram. Kartuš	2 KUS		0	0
015	Baterie nást.páková keram. kartuš -ram.30cm - výlevka	2 KUS		0	0
016	Baterie umyv.nástěnná páková s ručkou, pro imobil. keram. kartuš	1 KUS		0	0
017	Bat.sprchová páková nástěnná	17 KUS		0	0
018	Ruční sprcha chrom	17 KUS		0	0
019	Had.flex zesílená 170, plast chrom	17 KUS		0	0
020	Držák sprchy pohyb.60cm	17 KUS		0	0
021	Roh.ventil TE66 1/2"	57 KUS		0	0
022	Připojovací hadička 3/8"	57 KUS		0	0
023	Sifon pro sprch.vaničky nízký	1 KUS		0	0
024	Sprch vanička čtvercová - keram. nízká 900x900	1 KUS		0	0
025	Zástěna pro sprchu 900x900 jednostranná	1 KUS		0	0
026	Montáž výlevky	2 KUS		0	0
027	Montáž umyvadel na šrouby do zdíva	21 SOUBOR		0	0
028	Mtž baterií dřezové- stojánkové G1/2	2 KUS		0	0
029	Mtž baterií nástěnných	3 KUS		0	0
030	Mtž baterií umyv- stojánkové G1/2	20 KUS		0	0
031	Mtž bat sprch nástěnné + držák sprch. Hlavice - komplet	17 KUS		0	0
032	Montáž prvku pro závěsné WC pro předezdění+nádržka	12 KUS		0	0
033	Montáž klozet mís závěsných	12 KUS		0	0
034	Montáž a demontáž klozet mís	1 KUS		0	0
035	Pisoár s automat. splachováním	4 kus		0	0
036	Montáž pisoárů	4 kus		0	0
037	Montáž zdroje	2 kus		0	0
038	Zdroj pro max. 3 pisoáry	2 kus		0	0
039	Směšovací ventil termoskopický skupinový max průtok 70 l/minD+M	1 KUS		0	0
040	Směšovací ventil termoskopický skupinový max průtok 120 l/minD+M	2 KUS		0	0
041	Přesun hmot	0,9 %		0	0
Součet za Zařizovací předměty					0

Poznámka:

U položky, ke které není zvlášť položka montáž, je tato položka i s montáží

Poř.	Popis	Množství	M.j.	Odbyt j. c.	Odbyt celk.
Sokol Brno 1 - Oprava konstrukcí a prostoru pod Horní tělocvičnou - ZTI					
005	Ležatá kanalizace - kanalizační svody				
001	Příplatek za zřízení kanal. přípojky DN 100 - 300	1		0	0
002	Montáž trub z tvrdého PVC, do DN 200	189 m		0	0
003	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	189 m		0	0
004	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200,	4 sada		0	0
005	Trubka PVC kanalizační d110x3,2mm SN4 včetně tvarovek	63 m		0	0
006	Trubka PVC kanalizační d125x3,2mm SN4 včetně tvarovek	31 m		0	0
007	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 160x4,0 včetně tvarovek	49 m		0	0
008	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9 včetně tvarovek	46 m		0	0
009	Přesun hmot	0,90%		0	0
Součet za Ležatá kanalizace - kanalizační svody					0

Poznámka:

U položky, ke které není zvlášť položka montáž, je tato položka i s montáží

Zemní práce, podsypy, obsypy, bourání podlah a jejich obnova, odvrt do šachty a prostupy základy pro kanalizační svody - ležatou kanalizaci jsou obsaženy v rozpočtu stavebních prací

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Rozváděče									
úprava doplnění R výměník	ks	1,00	43 793,50	43 793,50		5 350,00	5 350,00		49 143,50
RS	ks	1,00	41 197,14	41 197,14		5 350,00	5 350,00		46 547,14
R ovl	ks	1,00	13 965,64	13 965,64		3 210,00	3 210,00		17 175,64
RG	ks	1,00	39 486,21	39 486,21		5 350,00	5 350,00		44 836,21
RZ	ks	1,00	45 697,56	45 697,56		5 350,00	5 350,00		51 047,56
			0,00	0,00		0,00	0,00		0,00
			0,00	0,00		0,00	0,00		0,00
			0,00	0,00		0,00	0,00		0,00
Světla			0,00			0,00			
svítidlo led přisazene mod 600 /popř 300/1200/	ks	12,00	2 325,11	27 901,32		428,00	5 136,00		33 037,32
nouzové svítidlo LED lokální zdroj	ks	25,00	1 095,15	27 378,63		428,00	10 700,00		38 078,63
svítidlo LED vestavné min 1800lm IP 65	ks	21,00	689,08	14 470,68		428,00	8 988,00		23 458,68
svítidlo nástěnné LED min 2000Lm	ks	1,00	799,83	799,83		428,00	428,00		1 227,83
svítidlo stropní LED min 1800lm	ks	26,00	799,83	20 795,45		428,00	11 128,00		31 923,45
svítidlo lineární LED 2000mm	ks	7,00	2 374,87	16 624,06		428,00	2 996,00		19 620,06
svítidlo lineární LED 1500mm	ks	20,00	2 374,87	47 497,30		428,00	8 560,00		56 057,30
svítidlo lineární LED pásek do kuch linky	ks	2,00	909,50	1 819,00		428,00	856,00		2 675,00
svítidlo lineární LED tech prostory 4000K, 5000lm	ks	8,00	1 107,45	8 859,60		428,00	3 424,00		12 283,60
svítidlo lineární LED tech prostory IP54 4000K, 6000lm výměník	ks	6,00	1 341,25	8 047,47		428,00	2 568,00		10 615,47
svítidlo dekorativní odpoč závěsné 2000lm	ks	2,00	5 660,30	11 320,60		428,00	856,00		12 176,60
Prvky elektroinstalace			0,00			0,00			
Tlačítkový spínač tísňový se sklem	ks	2,00	866,70	1 733,40		128,40	256,80		1 990,20
Vypínač řazení "1" standartu ABB	ks	24,00	164,78	3 954,72		128,40	3 081,60		7 036,32
Vypínač řazení "5" standartu ABB	ks	7,00	210,79	1 475,53		128,40	898,80		2 374,33
Vypínač řazení "6" standartu ABB	ks	6,00	180,83	1 084,98		128,40	770,40		1 855,38
Vypínač řazení "7" standartu ABB	ks	5,00	221,49	1 107,45		128,40	642,00		1 749,45
spínač řazení 6 venkovní	ks	7,00	200,09	1 400,63		128,40	898,80		2 299,43
Zásuvka 230V ABB jednoduchá	ks	79,00	130,54	10 312,66		128,40	10 143,60		20 456,26
detektor optickokouřový	ks	12,00	747,93	8 975,16		428,00	5 136,00		14 111,16

ústředna EZS vč zálohy a GSM	ks	1,00	14 819,50	14 819,50		2 675,00	2 675,00		17 494,50
pir čidlo	ks	8,00	684,80	5 478,40		374,50	2 996,00		8 474,40
klávesnice	ks	2,00	2 118,60	4 237,20		374,50	749,00		4 986,20
kamera	ks	2,00	4 922,00	9 844,00		856,00	1 712,00		11 556,00
NVR min 3Gb	ks	1,00	8 410,20	8 410,20		1 605,00	1 605,00		10 015,20
propojení komunikace do stáv RACK - vymístění	ks	1,00	2 140,00	2 140,00		2 140,00	2 140,00		4 280,00
napájení skříněk m.c. 109, 112, 124 sílové napájení + ÚTP - boxtečka úvete, 4xčtečka otvírání skříněk 28+25+28+25, řídicí jednotka, databáze uživatelů LAN, správa přes WEB, akustické a optické potvrzení přečtení čipu, napájení ze záložním zdrojem, možnost nouzového otevření skřínky, možnost rozšíření, možnost nastavení více "skříněk" na uživatele	kpl	1,00	160 500,00	160 500,00		32 100,00	32 100,00		192 600,00
system upozornění invalidi WC, autonomní akustický hlásič do chodby	ks	1,00	7 532,44	7 532,44		2 675,00	2 675,00		10 207,44
tlačítkový ovladač piktorgram zvonek	ks	3,00	212,93	638,79		128,40	385,20		1 023,99
zvonek s napájením	ks	3,00	781,10	2 343,30		428,00	1 284,00		3 627,30
demontáže stávajících zařízení	kpl	1,00	0,00	0,00		32 100,00	32 100,00		32 100,00
Zásuvka 230V ABB venkovní krytí	ks	8,00	204,37	1 634,96		128,40	1 027,20		2 662,16
KT 125	ks	3,00	119,84	359,52		133,75	401,25		760,77
system uzavírání okenka bufet při požáru	ks	1,00	0,00	0,00		20 000,00	20 000,00		20 000,00
pohybový spínač do KO68	ks	11,00	994,03	10 934,33		235,40	2 589,40		13 523,73
Zás RJ 45	ks	8,00	206,51	1 652,08		181,90	1 455,20		3 107,28
sirena vnitřní opticko akustická	ks	2,00	1 123,50	2 247,00		214,00	428,00		2 675,00
system MaR komunikace se stávajícím systemem	kpl	1,00	0,00	0,00		50 000,00	50 000,00		50 000,00
časové řízení spouštění vzt jednotek	ks	3,00	0,00	0,00		5 000,00	15 000,00		15 000,00
nucené spouštění sauna + trenéři tlačítko s časovým doběhem	ks	2,00	0,00	0,00		7 000,00	14 000,00		14 000,00
odstavení VZT při požárním poplachu	kpl	1,00	0,00	0,00		7 000,00	7 000,00		7 000,00
<i>Zapojení</i>			<i>0,00</i>			<i>0,00</i>			
Připojení VZT jednotek	ks	3,00	0,00	0,00		214,00	642,00		642,00
manipulace s nn připojení vodičů rozvaděče	ks	1,00	0,00	0,00		5 350,00	5 350,00		5 350,00
Připojení termostat	ks	1,00	0,00	0,00		192,60	192,60		192,60
Připojení venk. čidlo	ks	1,00	0,00	0,00		160,50	160,50		160,50
Instalační materiál, příchytky atd	kpl	1,00	1 070,00	1 070,00		1 070,00	1 070,00		2 140,00
Uzemňovací bod -HOP	ks	1,00	251,45	251,45		299,60	299,60		551,05
Drobný mont. Materiál - hmoždinky, šrouby, wago svorky atd.	kpl	1,00	5 350,00	5 350,00		5 350,00	5 350,00		10 700,00

připojení pisoáry	ks	2,00	214,00	428,00		214,00	428,00		856,00
switch doplnění s POE do stáv RACK	kpl	1,00	12 840,00	12 840,00		1 070,00	1 070,00		13 910,00
Kabely			0,00			0,00			
<i>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>			<i>0,00</i>			<i>0,00</i>			
CYKY-J 4x10 , pevně	m	120,00	129,47	15 536,40		48,15	5 778,00		21 314,40
CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	3 620,00	15,92	57 636,19		34,24	123 948,80		181 584,99
JE-H(St)H BdFE 180 PH 90	m	120,00	15,30	1 836,12		34,24	4 108,80		5 944,92
CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	2 860,00	25,67	73 414,20		34,24	97 926,40		171 340,60
CYKY-J 5x2.5 , pevně	m	80,00	42,00	3 359,80		34,24	2 739,20		6 099,00
CYKY-A 3x1.5 , pevně	m	460,00	15,92	7 323,94		34,24	15 750,40		23 074,34
CYKY-J 5x4 , pevně	m	130,00	70,12	9 115,22		34,24	4 451,20		13 566,42
Montážní, závěsný a spojovací materiál	kpl	1,00	2 675,00	2 675,00		2 675,00	2 675,00		5 350,00
Instalační plastová Trubka ohebná průměr 40	m	30,00	36,38	1 091,40		51,36	1 540,80		2 632,20
Instalační plastová Trubka ohebná průměr 2323mm	m	400,00	13,88	5 551,16		35,31	14 124,00		19 675,16
Trubka průměr 50mm	m	60,00	32,26	1 935,63		44,94	2 696,40		4 632,03
Rýha do zdiva	m	650,00	0,00	0,00		52,43	34 079,50		34 079,50
<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>			<i>0,00</i>			<i>0,00</i>			
kabel UTP cat 6	m	600,00	14,77	8 859,60		25,68	15 408,00		24 267,60
vodič CY/A/ 25	M	80,00	102,47	8 197,91		32,10	2 568,00		10 765,91
vodič CY/A/ 6	m	300,00	24,93	7 479,30		32,10	9 630,00		17 109,30
			0,00	0,00		0,00	0,00		0,00
Uzemnění			0,00			0,00			
<i>OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ</i>			<i>0,00</i>			<i>0,00</i>			
pospojování ocelových konstrukcí	kpl	1,00	1 070,00	1 070,00		1 070,00	1 070,00		2 140,00
připojení VZT do systému pospojování	kpl	1,00	214,00	214,00		1 070,00	1 070,00		1 284,00
lokální pospojování koupelny	kpl	1,00	214,00	214,00		1 070,00	1 070,00		1 284,00
			0,00	0,00		0,00	0,00		0,00
Ostatní			0,00			0,00			
Doprava materiálu	kpl	1,00	0,00	0,00		8 560,00	8 560,00		8 560,00
Zkoušky a revize	kpl	1,00	0,00	0,00		32 100,00	32 100,00		32 100,00
Požární ucpávky	kpl	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00

Kompletační činnost koordinace se stávajícími instalacemi	kpl	1,00	0,00	0,00		16 050,00	16 050,00		16 050,00
Projekt skutečného provedení do podkladu DWG stávající výkresy	kpl	1,00	0,00	0,00		16 050,00	16 050,00		16 050,00
Zřízení staveniště	kpl	1,00	0,00	0,00		21 400,00	21 400,00		21 400,00
Zkušební provoz	kpl	1,00	0,00	0,00		10 700,00	10 700,00		10 700,00
Připojování zařízení manipulace s NN	kpl	1,00	0,00	0,00		10 700,00	10 700,00		10 700,00
Montážní plošiny	kpl	1,00	0,00	0,00		53 500,00	53 500,00		53 500,00
CENY BEZ DPH				MATERIÁL	857 919,54	MONTÁŽ	818 657,45	CELK	1 676 576,99

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	VÝKAZ VÝMĚR
Akce	Oprava konstrukcí a prostoru pod Horní tělocvičnou SOKOL, Brno 1 - Kounicova
Projekt	ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
Investor	Tělocvičná jednota, TJ SOKOL Brno I Kounicova 20, Brno, 616 00
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Zdeněk Peniák
Kontroloval	Ing. Zdeněk Peniák
Datum	3.10.2023
Zpracovatel	Ing. Karel Průša - ECOTERM, Svatopetrská 10, 617 00 Brno
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
GZS %	
Provozní vlivy %	
Kompletační činnost - a	
Kompletační činnost - b	
Kompletační činnost - k1	
Kompletační činnost - k2	
Roční nárůst cen 1	
Roční nárůst cen 2	
1. sazba DPH % - i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15

Název		
Základní náklady		
Dodávka a montáž		
Lešení		
Hodinové zúčtovací sazby		
Demontáže		
Základní náklady celkem		
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% ze základních nákladů celkem		
Provozní vlivy 0,00% ze základních nákladů celkem		
Vedlejší náklady celkem		
Kompletační činnost		
Náklady celkem bez DPH		
Základ a hodnota DPH 21%		
Základ a hodnota DPH 15%		
Náklady celkem s DPH		
Roční nárůst cen 0,00%		
Roční nárůst cen 0,00%		
Součty odstavců		
732 - Strojovny		
733 - Rozvod potrubí		
734 - Armatury		
735 - Otopná tělesa		
713 - Izolace tepelné		
783 - Nátěry		
789 - HZS		
Demontáže		
Před dodávkou budou dodavatelem všechna zařízení vyvzorkována alespoň katalogovým listem a odsouhlasena investorem nebo technickým dozorem investora. Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Např. součástí potrubí jsou kolena, redukce, uložení potrubí a podobně. Součástí dodávky je doprava materiálu, proplach potrubí, hydraulické zaregulování soustavy a potřebné zkoušky a protokoly (ČSN 06 0310). Jsou-li v projektové dokumentaci uvedeny konkrétní výrobky, jedná se pouze o referenční výrobky pro stanovení technického standardu. Tyto výrobky mohou být zaměněny za technicky stejné nebo lepší a popř. u pohledových zařízení i designově podobné, vždy po odsouhlasení objednavatelem. Dodávka stavby budou stavební přípomocné práce (prostupy stavebními konstrukcemi, provedení drážek, stavební začištění)		

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
732 - Strojovny								
Elektronické oběhové čerpadlo Q=2 m ³ /h, H=2 m, 230V/50Hz (ref.v. ALPHA2 25-60 180), větev otopných těles	ks	1,00					6 050,00	6 050,00
Elektronické oběhové čerpadlo Q=3 m ³ /h, H=3 m, 230V/50Hz (ref.v. MAGNA1 25-40 180), větev podlahového vytápění	ks	2,00					11 200,00	22 400,00
Přesun hmot pro strojovny výška do 6 m	soub.	1,00					500,00	500,00
732 - Strojovny - celkem								0,00
								0,00
733 - Rozvod potrubí								0,00
Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 10, vč. uchycení	m	154,00					450,00	69 300,00
Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15, vč. uchycení	m	110,00					500,00	55 000,00
Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20, vč. uchycení	m	140,00					550,00	77 000,00
Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25, vč. uchycení	m	70,00					650,00	45 500,00
Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32, vč. uchycení	m	20,00					820,00	16 400,00
Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	494,00					5,00	2 470,00
Přesun hmot potrubí výška do 6 m	soub.	1,00					2 000,00	2 000,00
733 - Rozvod potrubí - celkem								0,00
								0,00
734 - Armatury								0,00
Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový (před regulačními uzly VZT jednotek)	kus	4,00					154,00	616,00
Automatický odvzdušňovací ventil se zpětnou kladkou 1/2"	ks	2,00					320,00	640,00
2-cestný regulační ventil DN25, kvs=16 m ³ /h, elektropohon (3-bod., 230VAC)	ks	2,00					4 000,00	8 000,00
Radiátorové uzavírací šroubení přímé 3/8", s vypouštěním	ks	8,00					300,00	2 400,00
Termostatický ventil přímý 3/8", s přednastavením	ks	8,00					817,00	6 536,00
Termostatická hlavice	ks	8,00					420,00	3 360,00
Tlakově nezávislý vyvažovací ventil s měřicími koncovkami DN10, Qnom.=150 l/h (AB-QM DN10)	ks	2,00					5 500,00	11 000,00
Tlakově nezávislý vyvažovací ventil s měřicími koncovkami DN15, Qnom.=450 l/h (AB-QM DN15), montáž do skříňky rozdělovače p	ks	2,00					6 000,00	12 000,00
Tlakově nezávislý vyvažovací ventil s měřicími koncovkami DN20, Qnom.=900 l/h (AB-QM DN20), montáž do skříňky rozdělovače p	ks	2,00					6 500,00	13 000,00
Přesun hmot armatur výška do 6 m	soub.	1,00					500,00	500,00
734 - Armatury - celkem								0,00
								0,00
735 - Otopná tělesa								0,00
Otopné těleso panelové typ 20 výška/délka 500/1600 mm (Radik Klasik)	ks	2,00					8 500,00	17 000,00
Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 600/400 mm (Radik Klasik)	ks	3,00					6 500,00	19 500,00
Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 600/600 mm (Radik Klasik)	ks	1,00					7 200,00	7 200,00
Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 600/800 mm (Radik Klasik)	ks	2,00					7 700,00	15 400,00
Montáž podlahového topení (systém Tacker), upevnění sponami	m2	625,00					750,00	468 750,00
Polyetylenová folie 1,25	m2	625,00					50,00	31 250,00
Trubka podlahové vytápění PE-X 18x2,0 mm	m	2 400,00					37,00	88 800,00
Kompletní rozdělovač podlahového topení 4-okruhový, s kulovými kohouty, teploměry, průtokoměry, termostatická vložka s regul	ks	1,00					5 300,00	5 300,00
Kompletní rozdělovač podlahového topení 5-okruhový, s kulovými kohouty, teploměry, průtokoměry, termostatická vložka s regul	ks	1,00					5 600,00	5 600,00
Kompletní rozdělovač podlahového topení 7-okruhový, s kulovými kohouty, teploměry, průtokoměry, termostatická vložka s regul	ks	2,00					6 000,00	12 000,00
Podlahové vytápění - ochranná trubka	m	110,00					40,00	4 400,00
Podlahové vytápění - dilatační profil samolepící	m	22,00					50,00	1 100,00
Podlahové vytápění - okrajový dilatační samolepící pás	m	600,00					15,00	9 000,00
Podlahové topení - adaptéry pro připojení trubek 18x2 k rozdělovačům	ks	46,00					120,00	5 520,00
Přesun hmot otopných těles výška do 6 m	soub.	1,00					5 000,00	5 000,00
735 - Otopná tělesa - celkem								0,00
								0,00
713 - Izolace tepelné								0,00
Potrubní pouzdro s Al fólií tl. izolace 20mm, vnější průměr trubky 18mm	bm	154,00					100,00	15 400,00
Potrubní pouzdro s Al fólií tl. izolace 25mm, vnější průměr trubky 22mm	bm	110,00					120,00	13 200,00

Akce	Sokol rozpočet pro dotace								
Položka	Specifikace	Parametry	Příklad výrobku	Výrobce	Množství	MJ	j.c.	celkem	
	Zařízení číslo 1 Větrání 1.PP rozvíciovna								
1.1	VZT jednotka kompaktní - vnitřní provedení podstrovní provedení - neurčeno. Přívodní část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, filtr s tř. filtrace F7, deskový rekuperátor (účinnost 90%), bypas, ventilátor s EC technologií, vodní ohřivač, koncový díl, pružná manžeta. Odvodní část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, pružná manžeta, filtr s tř. filtrace M5, ventilátor s EC technologií, koncový díl, pružná manžeta. Příslušenství (měření a regulace - regulační prvky) - by-pasová klapka LM 24A, uzavírací klapky LF 24 a LF24A, vývod kondenzátu pr. 32/40 plast - podstrovní, základový rám podstrovní (6500M,5500ME,8100B), závěsy - 1500-6500M,1500-5500ME,1400-8100B, RE-TP04.x, LM 24A-SR regulační uzel, aM-CL 400V-EC / 400V-EC (2500-8000M,2500-6500ME), vč. ethernet připojení aM-IO18 - aMotion Input/Output deska s 18 svorkami manos, manostat filtru e1 (PFfe, 0-500 Pa), manostat filtru i1 (PFI, 0-500 Pa), SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace), aDot (W) - ovladač designový s displejem - potisk základní - bílý (pro regulaci aMotion L, E)	P=4800m ³ h ⁻¹ , P _{ext} =350Pa O=4600m ³ h ⁻¹ P _{ext} =350Pa Q _t = 9,5 kW			Atrea	1	ks	398 209,-	398 209,-
	Rýhovaná guma pro uložení jednotky					1	sada	1 605,-	1 605,-
	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem					1	sada	12 305,-	12 305,-
	Koordinace prací s navazujícími profesemi. Koordinace s profesí EL, návaznosti při oživování					1	sada	3 745,-	3 745,-
1.2	Tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí	1000x500	IAA 450	Elektrodesign	8	ks	7 565,-	60 519,-	
1.3	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR	500x500	FDMA - 500x500-.40 TPM 018/01	Mandík	1	ks	9 160,-	9 160,-	
	Vyztužovací rám	500x500	VRM 500x500 TPM 018/01	Mandík	1	ks	1 231,-	1 231,-	
	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky				1	sada	4 013,-	4 013,-	
	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů				1	sada	0,-	0,-	
	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a montáž					1	sada	4 259,-	4 259,-
1.4	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR	1000x500	FDMA - 1000x500-.40 TPM 018/01	Mandík	1	ks	10 625,-	10 625,-	
	Vyztužovací rám	1000x500	VRM 1000x500 TPM 018/01	Mandík	1	ks	1 482,-	1 482,-	
	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky				1	sada	4 013,-	4 013,-	
	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů				1	sada	0,-	0,-	
	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a montáž					1	sada	4 259,-	4 259,-
1.5	Protidešťová žaluzie	800x1250	PZDM 70 800x1250-.101 TPM 079/10	Mandík	1	ks	5 145,-	5 145,-	
1.6	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděže	DN160	KO 160	Elektrodesign	2	ks	278,-	556,-	
1.7	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděže	DN200	KO 200	Elektrodesign	16	ks	321,-	5 136,-	
	Talířový ventil kovový - přívodní vč. upínacího kroužku a zděže	DN160	KE 160	Elektrodesign	0	ks	278,-	0,-	
	Talířový ventil kovový - přívodní vč. upínacího kroužku a zděže	DN200	KE 200	Elektrodesign	0	ks	321,-	0,-	
1.8	Výústka odvodní	425x225	VNM 1A 425x225 R1 TPM01501	Mandík	5	ks	1 225,-	6 126,-	
1.9	neobsazeno						0,-	0,-	
1.10	Výústka přívodní	425x125	VNM 1A 425x125 R2 TPM01501	Mandík	1	ks	1 363,-	1 363,-	
1.11	Výústka přívodní	625x225	VNM 1A 625x225 R2 TPM01501	Mandík	2	ks	2 021,-	4 042,-	
	Výúst' s výřivým výtokem vzduchu vč. regulační klapky přívodní	100-320 m ³ h ⁻¹	VVM 600C/V/P/16/R TPM 001/96	Mandík	0	ks	0,-	0,-	
	Výúst' s výřivým výtokem vzduchu vč. regulační klapky přívodní	200-660 m ³ h ⁻¹	VVM 600C/V/P/24/R TPM 001/96	Mandík	0	ks	0,-	0,-	
1.12	Výúst' s výřivým výtokem vzduchu vč. regulační klapky přívodní	360-850 m ³ h ⁻¹	VVM 600C/V/P/48/R TPM 001/96	Mandík	7	ks	3 896,-	27 271,-	
	Ohebná Al hluk tlumící hadice	DN 200	SONOFLEX MI 203		20	bm	271,-	5 414,-	
1.13-19	neobsazeno						0,-	0,-	
1.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000				347	m ²	888,-	308 171,-	
	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 2000				0	m ²	0,-	0,-	
	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 3000				0	m ²	0,-	0,-	
	Kruhové potrubí SPIRO z poz. plechu sk. I v třídě těsnosti A (I a II). 30% tvarovek	DN160-200			129	bm	663,-	85 579,-	
	Samolepici parotesná kaučuková izolace s Al polepem	20,5 mm			10	m ²	1 284,-	12 840,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 40mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ	40 mm			0	m ²	0,-	0,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ	60 mm			136	m ²	626,-	85 129,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 80mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ s oplechováním splňující parametry pro tepelnou izolaci pro vzt potrubí ve venkovním prostředí	80 mm			0	m ²	0,-	0,-	

Akce	Sokol rozpočet pro dotace								
Položka	Specifikace	Parametry	Příklad výrobku	Výrobce	Množství	MJ	j.c.	celkem	
	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm ²				1	sada	13 375,-	13 375,-	
							0,-	0,-	
	Zařízení číslo 2 Větrání sauny						0,00	0,-	
							0,00	0,-	
2.1	VZT jednotka kompaktní - vnitřní provedení parapetní provedení - neurčeno. Přívodní část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, filtr s tř. filtrace F7, deskový rekuperátor (účinnost 90%), bypas, ventilátor s EC technologií, vodní ohřivač, koncový díl, pružná manžeta. Odvodní část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, pružná manžeta, filtr s tř. filtrace M5, ventilátor s EC technologií, koncový díl, pružná manžeta. Příslušenství (měření a regulace - regulační prvky) - by-pasová klapka LM 24A, uzavírací klapky LF 24 a LF24A, vývod kondenzátu pr. 32/40 plast - mimo podstropních, podstavné nohy / závěsy (4 + 2 ks) - 2600-3600F2,1500-2500M,MV,1500- 2500ME, MEV,1400-3400B/10-11,1700-3500F3, RE-TPO4.x, LM 24A-SR regulační uzel, aM-CL 400V-EC / 400V-EC (2500-8000M,2500-6500ME), vč. ethernet připojení aM-IO18 - aMotion Input/Output deska s 18 svorkami manos, manostat filtru e1 (PFe, 0-500 Pa), manostat filtru i1 (PFI, 0-500 Pa), SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace), aDot (W) - ovladač designový s displejem - potisk základní - bílý (pro regulaci aMotion L, E)	P=2000m ³ h ⁻¹ , P _{ext} =300Pa O=2000m ³ h ⁻¹ P _{ext} =300Pa Q _t = 3,5 kW		Atrea	1	ks	318 372,-	318 372,-	
	Rýhovaná guma pro uložení jednotky				1	sada	1 605,-	1 605,-	
	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem				1	sada	12 305,-	12 305,-	
	Koordinace prací s navazujícími profesemi. Koordinace s profesí EL, návaznosti při oživování				1	sada	3 745,-	3 745,-	
2.2	Tlumič hluku pro čtyřhranné potrubí	600x300	IAA 285	Elektrodesign	6	ks	4 505,-	27 028,-	
2.3	Odsávák zakryt bez indukce - akumulační závěsný, nerezový, odlučovač tuku účinnost min 85%	800x600x500 mm - 500 m ³ h ⁻¹	OZO 11 (800 x 600 x 500), 1 x hrdlo s přír., 1 x LT, bez osvětlení, bez indukčního systému.		1	ks	24 475,-	24 475,-	
2.4	neobsazeno						0,-	0,-	
2.5	Ruční škrtící klapka	DN 200	MSKT 200	Elektrodesign	1	ks	737,-	737,-	
2.6	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděže	DN160	KO 160	Elektrodesign	3	ks	278,-	835,-	
2.7	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděže	DN200	KO 200	Elektrodesign	4	ks	321,-	1 284,-	
	Talířový ventil kovový - přívodní vč. upínacího kroužku a zděže	DN160	KE 160	Elektrodesign	0	ks	278,-	0,-	
	Talířový ventil kovový - přívodní vč. upínacího kroužku a zděže	DN200	KE 200	Elektrodesign	0	ks	321,-	0,-	
2.8	Výústka odvodní	425x225	VNM 1A 425x225 R1 TPM01501	Mandík	2	ks	1 245,-	2 491,-	
2.9	neobsazeno						0,-	0,-	
2.10	Výústka přívodní	425x225	VNM 1A 425x225 R2 TPM01501	Mandík	5	ks	1 411,-	7 057,-	
2.11-19	neobsazeno						0,-	0,-	
2.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000				255	m ²	888,-	226 466,-	
	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 2000				0	m ²	0,-	0,-	
	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 3000				0	m ²	0,-	0,-	
	Kruhové potrubí SPIRO z poz. plechu sk. I v třídě těsnosti A (I a II). 30% tvarovek	DN160-250			57	bm	738,-	42 083,-	
	Ohebná Al hluk tlumící hadice	DN160	SONOFLEX MI 160	Elektrodesign	4	bm	225,-	899,-	
	Ohebná Al hluk tlumící hadice	DN200	SONOFLEX MI 203	Elektrodesign	22	bm	271,-	5 956,-	
	Samolepicí parotěsná kaučuková izolace s Al polepem	20,5 mm			10	m ²	1 284,-	12 840,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 40mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ	40 mm			0	m ²	0,-	0,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ	60 mm			252	m ²	626,-	157 739,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 80mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ s oplechováním splňující parametry pro tepelnou izolaci pro vzt potrubí ve venkovním prostředí	80 mm			0	m ²	0,-	0,-	
	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm ²				1	sada	13 375,-	13 375,-	
							0,-	0,-	
	Zařízení číslo 3 Větrání místnosti trenérů						0,-	0,-	
3.1	VZT jednotka kompaktní - vnitřní s protiproudým rekuperátorem nástěnné provedení vč. příslušenství. Přívodní část: sací komora - koncová část - filtr s tř. filtrace G4, rekuperátor (účinnost min.80%), ventilátor s EC technologií, koncová část. Odvodní část: koncová část, filtr s tř. filtrace G4, rekuperátor, ventilátor s EC technologií, koncová část. Prvky regulace - A145551 aDot (W) - ovladač designový s displejem - potisk základní - bílý (pro regulaci aMotion.	Vp=300m ³ h ⁻¹ , P _{ext.p} =200Pa Vo=300m ³ h ⁻¹ P _{ext.o} =200Pa	DUPLEX 580 ECV5.AM	Atrea	1	ks	70 374,-	70 374,-	

Akce	Sokol rozpočet pro dotace								
Položka	Specifikace	Parametry	Příklad výrobku	Výrobce	Množství	MJ	j.c.	celkem	
	Kabeláž MaR, propojení a zprovoznění zařízení autorizovaným technikem				1	ks	0,-	0,-	
	Koordinace prací s navazujícími profesemi				1	ks	0,-	0,-	
3.2	Tlumič hluku do kruhového potrubí	DN200	MAA 200/900	Elektrodesign	4	ks	2 569,-	10 276,-	
3.3-6	neobsazeno						0,-	0,-	
3.7	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděře	DN200	KO 200	Elektrodesign	3	ks	321,-	963,-	
3.8	neobsazeno						0,-	0,-	
3.9	Talířový ventil kovový - přívodní vč. upínacího kroužku a zděře	DN200	KE 200	Elektrodesign	3	ks	321,-	963,-	
3.10	Kruhové potrubí SPIRO z poz. plechu sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti A (I a II). 40% tvarovek	DN200-250			45	bm	0,-	0,-	
	Ohebná Al hluk tlumící hadice	DN200	SONOFLEX MI 203	Elektrodesign	10	bm	271,-	2 707,-	
	Samolepicí parotěsná kaučuková izolace s Al polepem	20,5 mm			4	m ²	0,-	0,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 40mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ	40 mm			0	m ²	0,-	0,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ	60 mm			18	m ²	626,-	11 267,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 80mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ s oplechováním splňující parametry pro tepelnou izolaci pro vzt potrubí ve venkovním prostředí	80 mm			0	m ²	0,-	0,-	
	Požární těsnění prostupů				1	sada	8 560,-	8 560,-	
							0,-	0,-	
	4. Větrání podtlakové						0,-	0,-	
4.1	Ventilátor diagonální do kruhového potrubí	560m ³ hod ⁻¹ /0Pa	TD 560/200 3V	Elektrodesign	3	ks	5 704,-	17 113,-	
	Servisní vypínač			Elektrodesign	3	ks	1 868,-	5 605,-	
	Pružná manžeta	DN 160	KA 160	Elektrodesign	6	ks	307,-	1 843,-	
	Spona	DN 160	VBM 160	Elektrodesign	6	ks	262,-	1 573,-	
	Ochranná mřížka	DN 160	DEF 160	Elektrodesign	0	ks	340,-	0,-	
4.2-5	neobsazeno						0,-	0,-	
4.6	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděře	DN160	KO 160	Elektrodesign	13	ks	278,-	3 617,-	
	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděře	DN200	KO 200	Elektrodesign	0	ks	321,-	0,-	
4.7-9	neobsazeno						0,-	0,-	
4.10	Kruhové potrubí SPIRO z poz. plechu sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti A (I a II). 30% tvarovek	DN160-250			94	bm	750,-	70 500,-	
	Ohebná Al hadice izolovaná	DN100	Sonoflex MI 102		0	bm	163,-	0,-	
	Ohebná Al hadice izolovaná	DN160	Sonoflex MI 160		20	bm	225,-	4 494,-	
	Ohebná Al hadice izolovaná	DN200	Sonoflex MI 203		0	bm	271,-	0,-	
	Samolepicí parotěsná kaučuková izolace s Al polepem	20,5 mm			4	m ²	1 284,-	5 136,-	
	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s odolností dle PBŘ	60 mm			12	m ²	626,-	7 511,-	
	Požární těsnění prostupů				1	sada	8 025,-	8 025,-	
							0,-	0,-	
							0,-	0,-	
							0,-	0,-	
							0,-	0,-	
							0,-	0,-	
							0,-	0,-	
							0,-	0,-	
	Ostatní náklady						0,-	0,-	
	Náklady na dopravu				1	sada	77 000,-	77 000,-	
	Vnitrostaveništní doprava				1	sada	15 000,-	15 000,-	
	Demontáž stávající vzduchotechniky				1	sada	42 000,-	42 000,-	
	Montáž				1	sada	90 000,-	90 000,-	
	Úprava na stávajících vzduchotechnických rozvodech				1	sada	29 800,-	29 800,-	
	Montážní, těsnící a spojovací materiál				1	sada	63 000,-	63 000,-	
	Komplexní vyzkoušení a zaregulování systému, zaškolení obsluhy				1	sada	15 943,-	15 943,-	
	Značení vzduchotechnického zařízení a potrubí dle platných ČSN				1	sada	2 354,-	2 354,-	
							0,-	0,-	
	Možné vícenáklady náklady						0,-	0,-	
	Nepředvídatelné práce a činnosti vyplývající z průběhu provádění prací budou vyčísleny, doloženy a uplatněny u investora jako vícepráce						0,-	0,-	
	Zařízení staveniště				0	sada	0,-	0,-	

Akce	Sokol rozpočet pro dotace								
Položka	Specifikace	Parametry	Příklad výrobku	Výrobce	Množství	MJ	j.c.	celkem	
	Stavební přípomocce				0	sada	0,-	0,-	0,-
	Ekologická likvidace odpadu				0	sada	0,-	0,-	0,-
	Koordinace prací s navazujícími profesemi				0	sada	0,-	0,-	0,-
	Montážní mechanismy, plošiny, lešení				0	sada	0,-	0,-	0,-
	Měření hluku od VZT zařízení				0	sada	0,-	0,-	0,-
	Výrobní dokumentace				0	sada	0,-	0,-	0,-
	Předávací dokumentace				0	sada	0,-	0,-	0,-
	Dokumentace skutečného stavu				0	sada	0,-	0,-	0,-
	Stavební prostupy dle potřeby, prostupy budou zadány stavbě v prováděcím projektu a stavba provede jejich provedení						0,-	0,-	0,-
									0,-
CELKEM									2 500 484,-
POZNÁMKA									

- stavba zajistí provedení otvorů pro průchody vzduchovodů stěnami a stropy, vyjma vrtaných prostupů do DN200mm a pro prostupy Cu potrubí chladiva
- stavba zajistí zapravení a začistění všech otvorů po montáži vzduchovodů, vzduchovody v prostupech stěnami budou obaleny izolací zabraňující přenášení chvění
- stavba zajistí dodávku a osazení revizních otvorů a dvířek
- stavba zajistí dodávku dveřních a podlahových mřížek nebo podřezání dveří bez prahu
- stavba zajistí rámy pod vzduchotechnické
- stavba zajistí krytí stávajících otvorů pro nasávání a vyfuk vzduchu
- stavba zajistí montážní otvory a cestu pro instalaci jednotek do strojovny

Seznam kontaktních osob

Hlavní stavbyvedoucí	
Jméno	Miroslav
Příjmení	Holánek
Datum narození	██████████
Kontaktní telefon	██████████
Kontaktní e-mail	h ██████████
Jiná poznámka	

Technický dozor stavby (TDS)	
Jméno	Martin
Příjmení	Vlk
Datum narození	██████████
Kontaktní telefon	██████████
Kontaktní e-mail	██████████
Jiná poznámka	

Příloha č. 2 smlouvy o dílo Rekonstrukce stropu a zázemí sportovní gymnastiky pod Horní tělocvičnou Sokola Brno I

Autorský dozor (AD)	
Jméno	David
Příjmení	Prudík
Datum narození	██████████
Kontaktní telefon	██████████
Kontaktní e-mail	██████████
Jiná poznámka	

Změnový list (ZL)

č. ZL	Datum:
Objednatel:	Tělocvičná jednota Sokol Brno I; IČO 00557650
Zhotovitel:	STAVIMAL s.r.o.; IČO 26921677

Stavba:	
Objekt:	
Specifikace změny:	
Zdůvodnění změny:	
Změna vyvolána:	
Vícepráce v Kč ¹ :	
Méněpráce v Kč ² :	
Finanční dopad změny do SOD v Kč ³ :	
Změna podle § 222 ZZVZ v Kč ⁴ :	

Stanovisko tech. dozoru stavby (TDS):	
Stanovisko autorského dozoru stavby (AD):	
Seznam příloh:	
ZA ZHOTOVITELE (jméno, podpis, datum):	ZA TDS (jméno, podpis, datum):
ZA OBJEDNATELE (jméno, podpis, datum):	ZA AD (jméno, podpis, datum):

¹ Přílohou ZL je samostatný soupis(y) stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro vícepráce
² Přílohou ZL je samostatný soupis(y) stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro méněpráce
³ Rozdíl víceprací a méněprací. Příklad: vícepráce jsou 100, méněpráce jsou -30, dopad do SOD je 70.
⁴ Součet víceprací a absolutní hodnoty méněprací podle ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (ZZVZ). Příklad: vícepráce jsou 100, méněpráce jsou -30, změna je 130.