

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO ZE DNE 12. 5. 2023

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky,
se sídlem Praha 3, Vinohrady, Vinohradská 2577/178, PSČ 130 00,
IČO: 471 14 304,
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 7216,
zastoupená MUDr. Davidem Kostkou, MBA, generálním ředitelem,
bankovní spojení: [REDAKCE]
(dále též jako „**Objednatel**“ nebo „**ZP MV ČR**“),

a

POZEMSTAV Prostějov, a.s.,
se sídlem Pod Kosířem 329/73, 796 01 Prostějov
IČO: 255 27 380,
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 2623
zastoupená Milanem Grmelou, předsedou správní rady
bankovní spojení: [REDAKCE]
(dále též jako „**Zhotovitel**“),

(Objednatel a Zhotovitel společně též jako „**Smluvní strany**“ nebo jednotlivě jako "**Smluvní strana**")

uzavřeli níže uvedeného kalendářního dne, měsíce a roku tento:

**DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO ZE DNE 12. 5.
2023**

(dále jen „**Dodatek**“)

Článek I.

1. Smluvní strany konstatují, že dne 12. 5. 2023 byla mezi Objednatelem a Zhotovitelem uzavřena smlouva o dílo č. 000001-000/2023-09 (dále jen „**Smlouva**“) jejímž předmětem bylo provedení stavby rekonstrukce budovy pracoviště Olomouc na objektu Objednatele na adrese Jeremenkova 42A, Olomouc, 77900 (dále jen „**Dílo**“).

2. V čl. II. odst. 2 a 3 Smlouvy bylo stanoveno, že termín zahájení plnění je 1. 5. 2023, případně termín pozdější, pokud Smlouva nenabude do této doby účinnosti. V takovém případě je termín zahájení plnění dnem uveřejnění Smlouvy v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv zákonem a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Registr smluv**“). Termín dokončení Díla byl sjednán do 30. 9. 2023 za předpokladu uveřejnění Smlouvy v Registru smluv ke dni 1. 5. 2023; pokud se tak nestane, tento termín se prodlužuje o odpovídající počet dnů prodlení s uveřejněním, a to na základě harmonogramu prací, který Zhotovitel předloží společně s cenovou nabídkou, a který je Přílohou č. 2 Smlouvy.
3. Dle čl. XI. odst. 6 Smlouvy může být Smlouva měněna na základě dohody Smluvních stran písemnými dodatky.
4. Předmětem Dodatku je změna Smlouvy, a to úprava předmětu Smlouvy o méněpráce a vícepráce a s tím související změna ceny Díla a termínu dokončení Díla v souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“).
5. Zdůvodnění změn:
 - 5.1. V souladu s faktem, že Smlouva byla zveřejněna v Registru smluv až 12. 5. 2023, tak se s odkazem na odst. 2 tohoto Dodatku prodloužil termín pro dokončení Díla o 12 dnů. Dále s odkazem na Změnový list (ZL) č. 1, 2, 4, 5, 6, 8, 9, 11, kdy vyvstaly nepředvídatelné okolnosti při provádění Díla, se Smluvní strany dohodly na prodloužení termínu dokončení Díla do 30. 11. 2023.
 - 5.2. Při provádění Díla objektivně vyvstala nutnost provedení dalších (případně jiných) prací, jejichž provedení nebylo možné před započítáním Díla předvídat (vícepráce a méněpráce), a které jsou uvedeny níže a současně podrobně specifikovány a zdůvodněny v Přílohách č. 1 – č. 11 tohoto Dodatku.

Změnový list (ZL) číslo	1
Popis změny	Viz ZL č. 1 – odstranění sádkartonových desek na sociálních zařízeních, odstranění SDK stropních podhledů, ...
Zatřídění změny	§ 222 odst. 6 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	Změna vznikla na základě skutečnosti zjištěné po provedení destruktivního vzorkování (při provádění stavebních prací), které Objednatel nemohl předvídat a nemění celkovou povahu VZ.
Vícepráce	357 061,27 Kč bez DPH
Méněpráce	-86 936,40 Kč bez DPH
Hodnota změny	270 124,87 Kč bez DPH
V procentech	1,85 %

DODATEK č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 12. 5. 2023 – Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – POZEMSTAV Prostějov, a.s.



ISO 9001



ISO 9001

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky,
sídlo Vinohradská 2577/178, 130 00 Praha 3, kód pojišťovny 211, IČO 47114304,
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 7216
datová schránka: 9swaix3, infolinka: 222 222 255, e-mail: info@zpmvcr.cz, www.211.cz

Změnový list (ZL) číslo	2
Popis změny	Viz ZL č. 2 – demontáž předstěnových splachovacích systémů toalet, jejich odvoz a likvidace, dodávka a montáž nových předstěnových systémů toalet
Zatřídění změny	§ 222 odst. 6 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	Po odkrytí rozvodů zdravotnických instalací ve stávajících příčkách byla provedena prohlídka těchto rozvodů vč. splachovacích systémů. Zjištěno velké množství vodního kamene, který by mohl způsobit netěsnost na pryžových těsnících prvcích a splachovadla by tak mohla protékat. Jedná se o vícepráce, které Objednatel nemohl předvídat a nemění celkovou povahu VZ.
Vícepráce	70 421 Kč bez DPH
Méněpráce	0 Kč bez DPH
Hodnota změny	70 421 Kč bez DPH
V procentech	0,48 %

Změnový list (ZL) číslo	3
Popis změny	Viz ZL č. 3 – Výměna krytů sifonů umyvadel (odpočet keramických bílých a přípočet celokovových)
Zatřídění změny	§ 222 odst. 7 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	Z důvodu snadnějšího přístupu k uzavíracím armaturám pod umyvadlem byly nahrazeny sifony v lepší kvalitě za nižší cenu. Záměna položek.
Vícepráce	8 797, 50 Kč bez DPH
Méněpráce	-13 983, 01 Kč bez DPH
Hodnota změny	- 5 185, 51 Kč bez DPH
V procentech	Nepodstatná změna dle § 222 odst. 7 ZZVZ – Záměna položek

Změnový list (ZL) číslo	4
Popis změny	Viz ZL č. 4 – doplnění izolace proti vodě – pod plechové venkovní parapety, doplnění strukturní dělicí vrstvy VAPOZINC
Zatřídění změny	§ 222 odst. 5 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	V použitém fasádním systému (výplně otvorů) může docházet ke kondenzátu, který je nutné odvést. Jedná se o dodatečné plnění, které je nezbytné pro dokončení Díla.
Vícepráce	54 580,45 Kč bez DPH
Méněpráce	0 Kč bez DPH

DODATEK č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 12. 5. 2023– Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – POZEMSTAV Prostějov, a.s.



ISO 9001



ISO 9001

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky,
sídlo Vinohradská 2577/178, 130 00 Praha 3, kód pojišťovny 211, IČO 47114304,
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 7216
datová schránka: 9swaix3, infolinka: 222 222 255, e-mail: info@zpmvcr.cz, www.211.cz

Hodnota změny	54 580, 45 Kč bez DPH
V procentech	0,37 %

Změnový list (ZL) číslo	5
Popis změny	Viz ZL č. 5 – odstranění stávajícího nevhodného zateplení v 1 NP budovy, demontáž stávajícího podhledu včetně nosné konstrukce a zateplení, zpracování nového zateplovacího systému.
Zatřídění změny	§ 222 odst. 4 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	Při průzkumných pracích bylo zjištěno, že předsazená část objektu není dostatečně zateplená. Rozhodnutí Objednatele o provedení zateplení nad rámec Smlouvy.
Vícepráce	387 534,39 Kč bez DPH
Méněpráce	0 Kč bez DPH
Hodnota změny	387 534,39 Kč bez DPH
V procentech	2,66 %

Změnový list (ZL) číslo	6
Popis změny	Viz ZL č. 6 – po demontáži podlahových krytin zjištěno dřívější použití nevhodného lepidla. Došlo k porušení podlahy, je tedy nutná její oprava (broušení, samonivelační stěrka)
Zatřídění změny	§ 222 odst. 6 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	Po demontáži podlahových krytin (koberce) bylo zjištěno dřívější použití nevhodného lepidla. Došlo k porušení podlahy, je tedy nutná její oprava (přebroušení, vysátí podkladu a provést vyrovnávací samonivelační stěrku vč. penetrace).
Vícepráce	339 707,24 Kč bez DPH
Méněpráce	0 Kč bez DPH
Hodnota změny	339 707,24 Kč bez DPH
V procentech	2,33 %

Změnový list (ZL) číslo	7
Popis změny	Viz ZL č. 7 – vyšší zabezpečení schodiště, podest a mezipodest.
Zatřídění změny	§ 222 odst. 5 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	Pro řádné dokončení Díla je nutné zakrýt schodiště, podest, mezipodest a dlažbu při provádění prací – svislý a vodorovný přesun hmot a konstrukcí.

DODATEK č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 12. 5. 2023– Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – POZEMSTAV Prostějov, a.s.



ISO 9001



ISO 9001

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky,
sídlo Vinohradská 2577/178, 130 00 Praha 3, kód pojišťovny 211, IČO 47114304,
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 7216
datová schránka: 9swaix3, infolinka: 222 222 255, e-mail: info@zpmvcr.cz, www.211.cz

Vícepráce	46 943,66 Kč bez DPH
Méněpráce	0 Kč bez DPH
Hodnota změny	46 943,66 Kč bez DPH
V procentech	0,32 %

Změnový list (ZL) číslo	8
Popis změny	Viz ZL č. 8 – vyrovnání podkladních vrstev pro pokládku nové dlažby - sociální místnosti WC muži, WC ženy, WC invalidní občané, sprchy, úklidové místnosti, předsíně.
Zatřídění změny	§ 222 odst. 5 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	K řádnému dokončení Díla je nutné po vybourání stávajících dlažeb provést vyrovnání podkladu pod nové dlažby.
Vícepráce	20 182,48 Kč bez DPH
Méněpráce	0 Kč bez DPH
Hodnota změny	20 182,48 Kč bez DPH
V procentech	0,14 %

Změnový list (ZL) číslo	9
Popis změny	Viz ZL č. 9 – úpravy rozvodů ZTI voda, odpady, oprava uchycení zařizovacích předmětů v SDK příčkách
Zatřídění změny	§ 222 odst. 6 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	Změna vznikla na základě skutečnosti zjištěné po rozebrání SDK konstrukce (při provádění stavebních prací), které Objednatel nemohl předvídat a nemění celkovou povahu VZ.
Vícepráce	19 200 Kč bez DPH
Méněpráce	0 Kč bez DPH
Hodnota změny	19 200 Kč bez DPH
V procentech	0,13 %

Změnový list (ZL) číslo	10
Popis změny	Viz ZL č. 10 – Elektroinstalace – doplnění světel na fasádu 3 ks přisazená, změna svítidel na sociálních místnostech, doplnění pohybových čidel na sociálních místnostech, nové napojení osoušečů v sociálních místnostech.
Zatřídění změny	§ 222 odst. 4 ZZVZ

DODATEK č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 12. 5. 2023– Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – POZEMSTAV Prostějov, a.s.



ISO 9001



ISO 9001

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky,
sídlo Vinohradská 2577/178, 130 00 Praha 3, kód pojišťovny 211, IČO 47114304,
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 7216
datová schránka: 9swaix3, infolinka: 222 222 255, e-mail: info@zpmvcr.cz, www.211.cz

Stručné odůvodnění změny	Změna souvisí se změnou na zateplení budovy. Objednatel požaduje doplnění světél a čidel ke světlům, doplnění kabeláže pro osoušeče v SDK přičce.
Vícepráce	76 745,16 Kč bez DPH
Méněpráce	-38 974,00 Kč bez DPH
Hodnota změny	115 719,16 Kč bez DPH
V procentech	0,79 %

Změnový list (ZL) číslo	11
Popis změny	Viz ZL č. 11 – Výměna ventilátorů na WC muži, WC ženy, WC invalidé, sprchy, úklidové místnosti.
Zatřídění změny	§ 222 odst. 5 ZZVZ
Stručné odůvodnění změny	Pro řádné dokončení Díla je nutné stávající ventilátory demontovat a nahradit kazetovými podhledy.
Vícepráce	130 185,60 Kč bez DPH
Méněpráce	0 Kč bez DPH
Hodnota změny	130 185,60 Kč bez DPH
V procentech	0,89 %

6. Změny Smlouvy dle § 222 odst. 4 ZZVZ (Změnové listy č. 5 a 10) - hodnota změny je dle absolutní hodnoty víceprací a méněprací 3,45 % (503 253,55 Kč bez DPH). Změny Smlouvy dle § 222 odst. 5 a 6 ZZVZ (Změnové listy č. 1, 2, 4, 6, 7, 8, 9 a 11) navyšují cenu Díla celkově o 9,17 % (dle § 222 odst. 5 ZZVZ navýšení o 639 426,58 Kč bez DPH a dle § 222 odst. 6 ZZVZ navýšení o 699 453,11 Kč bez DPH). Změna Smlouvy dle § 222 odst. 7 ZZVZ (Změnový list č. 3) snižuje cenu Díla o 5 185,51 Kč bez DPH.

Článek II.

1. S přihlédnutím ke skutečnostem uvedeným v Článku I. tohoto Dodatku se Smluvní strany dohodly na níže uvedených změnách Smlouvy:

a) V Článku I. odst. 1 Smlouvy se za současný text vkládá věta:

„Smluvní strany se dohodly, že Dílo dle Smlouvy a Přílohy č. 1 Smlouvy bude Zhotovitelem provedeno upravené o vícepráce a méněpráce specifikované a řádně zdůvodněné v Přílohách č. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 Smlouvy.“

b) V Článku II. odst. 3. Smlouvy se původní text:

„Termín dokončení díla je 30. 9. 2023 za předpokladu uveřejnění této Smlouvy v Registru smluv ke dni 1. 5. 2023; pokud se tak nestane, tento termín se prodlužuje o



odpovídající počet dnů prodlení s uveřejněním, a to na základě harmonogramu prací, který Zhotovitel předloží společně s cenovou nabídkou, a který je Přílohou č. 2 této Smlouvy.“

ruší a nahrazuje textem:

„Termín dokončení díla je stanoven na 30. 11. 2023. Jedná se o termín konečný. V uvedeném termínu dokončení Díla jsou zohledněny všechny k datu 13. 9. 2023 známé rozhodné skutečnosti, tedy např. to, že Smlouva byla zveřejněna v registru smluv dne 12. 5. 2023, či nutnost provedení v Přílohách č. 3 – 11 Smlouvy specifikovaných prací.“

c) V Článku III. odst. 1 Smlouvy se původní text ruší a nahrazuje textem:

„Celková cena za Dílo se sjednává dohodou Smluvních stran ve výši: **15 964 419,45 Kč** (slovy: patnáct miliónů devět set šedesát čtyři tisíc čtyři sta devatenáct korun českých a čtyřicet pět haléřů) bez DPH, ke které bude připočtena příslušná hodnota DPH ve výši dle právních předpisů platných k okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění.“

d) Do Článku XII odst. 12 Smlouvy se doplňují tyto Přílohy:

- Příloha č. 3 Smlouvy - Změnový list č. 1“
- Příloha č. 4 Smlouvy - Změnový list č. 2“
- Příloha č. 5 Smlouvy - Změnový list č. 3“
- Příloha č. 6 Smlouvy - Změnový list č. 4“
- Příloha č. 7 Smlouvy - Změnový list č. 5“
- Příloha č. 8 Smlouvy - Změnový list č. 6“
- Příloha č. 9 Smlouvy - Změnový list č. 7“
- Příloha č. 10 Smlouvy - Změnový list č. 8“
- Příloha č. 11 Smlouvy - Změnový list č. 9“
- Příloha č. 12 Smlouvy - Změnový list č. 10“
- Příloha č. 13 Smlouvy - Změnový list č. 11“

2. Nově tak tímto Dodatkem dochází ke změně Díla o vícepráce a méněpráce, s tím související změnu ceny Díla a stanovení nového termínu provedení Díla dle Smlouvy na 30. 11. 2023.

Článek III.

1. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom toho, že Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky dle ZZVZ a jako povinný subjekt dle zákona o registru smluv, je povinen uveřejnit v Registru smluv, jehož správcem je Ministerstvo vnitra, celé znění tohoto Dodatku za splnění podmínek k uveřejnění dle zákona o registru smluv.
2. Objednatel se zavazuje, že Dodatek uveřejní ve lhůtě 15 dnů od jeho uzavření v Registru smluv dle odst. 1 tohoto článku. Zhotovitel je povinen po uplynutí této lhůty, nejpozději do 20 dnů ode dne, kdy byl Dodatek uzavřen, v Registru smluv ověřit, zda Objednatel Dodatek, řádně zveřejnil, a pokud se tak nestalo, je povinen Dodatek, uveřejnit sám a o této skutečnosti informovat Objednatele.
3. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom toho, že Objednatel, jako zadavatel veřejné zakázky, jež je předmětem Smlouvy a Dodatku, je povinen, v souladu s ustanovením § 219 odst. 3

DODATEK č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 12. 5. 2023– Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – POZEMSTAV Prostějov, a.s.



ISO 9001



ISO 9001

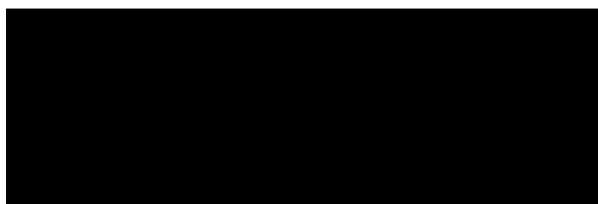
Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky,
sídlo Vinohradská 2577/178, 130 00 Praha 3, kód pojišťovny 211, IČO 47114304,
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 7216
datová schránka: 9swaix3, infolinka: 222 222 255, e-mail: info@zpmvcr.cz, www.211.cz

ZZVZ uveřejnit na svém profilu výši skutečně uhrazené ceny za plnění dle Dodatku, v souladu s podmínkami a ve lhůtách stanovených ZZVZ včetně všech případně dalších povinností Objednatele stanovených tímto zákonem.

4. Ostatní ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem nedotčené zůstávají v platnosti.
5. Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou (2) stejnopisech, z nichž jedno obdrží Objednatel a jedno Zhotovitel.
6. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 – „Příloha č. 3 Smlouvy - Změnový list č. 1“
Příloha č. 2 – „Příloha č. 4 Smlouvy - Změnový list č. 2“
Příloha č. 3 – „Příloha č. 5 Smlouvy - Změnový list č. 3“
Příloha č. 4 – „Příloha č. 6 Smlouvy - Změnový list č. 4“
Příloha č. 5 – „Příloha č. 7 Smlouvy - Změnový list č. 5“
Příloha č. 6 – „Příloha č. 8 Smlouvy - Změnový list č. 6“
Příloha č. 7 – „Příloha č. 9 Smlouvy - Změnový list č. 7“
Příloha č. 8 – „Příloha č. 10 Smlouvy - Změnový list č. 8“
Příloha č. 9 – „Příloha č. 11 Smlouvy - Změnový list č. 9“
Příloha č. 10 – „Příloha č. 12 Smlouvy - Změnový list č. 10“
Příloha č. 11 – „Příloha č. 13 Smlouvy - Změnový list č. 11“
7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento Dodatek před podpisem přečetly, že jeho obsahu porozuměly a že s ním souhlasí a na důkaz své pravé a svobodné vůle připojují své vlastnoruční podpisy.

V Brně dne _____

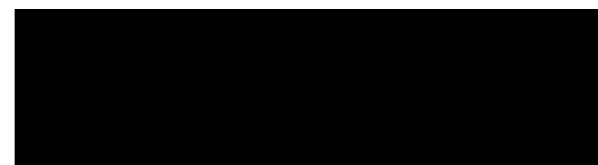
Objednatel:



**Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra
České republiky,
MUDr. David Kostka, MBA
generální ředitel**

V Prostějově dne _____

Zhotovitel:



**POZEMSTAV Prostějov, a.s.
Milan Grmela
předseda správní rady**

DODATEK č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 12. 5. 2023– Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – POZEMSTAV Prostějov, a.s.



ISO 9001



ISO 9001

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky,
sídlo Vinohradská 2577/178, 130 00 Praha 3, kód pojišťovny 211, IČO 47114304,
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 7216
datová schránka: 9swaix3, infolinka: 222 222 255, e-mail: info@zpmvcr.cz, www.211.cz

Přílohy č. 1 – 11 – Změnové listy

DODATEK č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 12. 5. 2023– Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky – POZEMSTAV Prostějov, a.s.



ISO 9001



ISO 9001

Zdravotní pojišťovna ministerstva vnitra České republiky,
sídlo Vínohradská 2577/178, 130 00 Praha 3, kód pojišťovny 211, IČO 47114304,
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 7216
datová schránka: 9swaix3, infolinka: 222 222 255, e-mail: info@zpmvcr.cz, www.211.cz

Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 1

Popis změny: Poznámka změny se týkájí všech podlaží tedy 1NP – 3NP

- Odstranění sádrokartonových desek na sociálních zařízeních
- Odstranění SDK stropních podhledů
- Odstranění zděných obezdívek splachovadel
- Výměna a doplnění profilů ocel konstrukce SDK příček do 30% rozsahu
- Dodávku a montáž SDK desek ve voděodolném provedení tl. 12,50 mm
- Dodávku a montáž minerálních kazetových podhledů na sociálních zařízeních
- Odpočty omítkářských prací, které nebudou realizovány
- Odpočty maleb stropů na sociálních zařízeních, které nebudou realizovány
- Doplnění maleb stropů v kancelářích
- Příslušné navýšení staveništního přesunu hmot
- Odpočty nerealizované manipulace a uložení suti
- Přípočet uložení suti za demontované SDK desky

Zdůvodnění změny:

Po zahájení odsekání keramických obkladů na stěnách bylo zjištěno, že dochází ve značné míře k destrukci sádrokartonových desek a bylo vyhodnoceno neefektivní sanace poškozených ploch, ale jako vhodnější řešení je navrženo sejmutí desek, doplnění poškozených či chybějících profilů ocelové konstrukce a montáž nových sádrokartonových desek v rozsahu sociálních zařízení. Z důvodu toho, že SDK podhled se montuje vždy po montáži příček bylo nutno demontovat i tento.

Nově bylo vyhodnoceno použití minerálních kazetových podhledů pro možnost vstupu do prostoru podhledu.

Na výše popsané změny jsou navázány i odpočty omítkářských prací a maleb, které tím pádem nebudou realizovány.

V kancelářích byla doplněna položka pro malby, neb dochází k drobných posunům pozic svítidel a původní místa by tak zůstala nezaopatřena

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 19.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. 1 ze dne: 8.6.2023 číslo bodu: 1/8

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	357 061,27		74 982,87	432 044,14
celkem MNP (po zaokrouhlení)	-86 936,40		-18 256,64	-105 193,04
celkem VCP + MNP	270 124,87		56 762,22	326 851,09

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatele

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženým technickým řešením

Dne 23.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s předloženým technickým řešením

Dne 23.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

Souhlasím s předloženým technickým řešením.

Řešení vzniklo na základě skutečnosti zjištěné po provedení destruktivního vzorkování resp. v průběhu prováděných stavebních prací.

Vzhledem k nutnosti sejmutí stropní SDK konstrukce bylo vyhodnoceno jako ekonomicky výhodnější a efektivnější provedení změny v projektu z SDK stropu na kazetový.

V případě posunu osvětlení byla zjištěna jiná barva stropu skrytá pod stávajícím svítidlovým tělesem, tzn. nutnou výmalbu stropů.

Dne.....

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

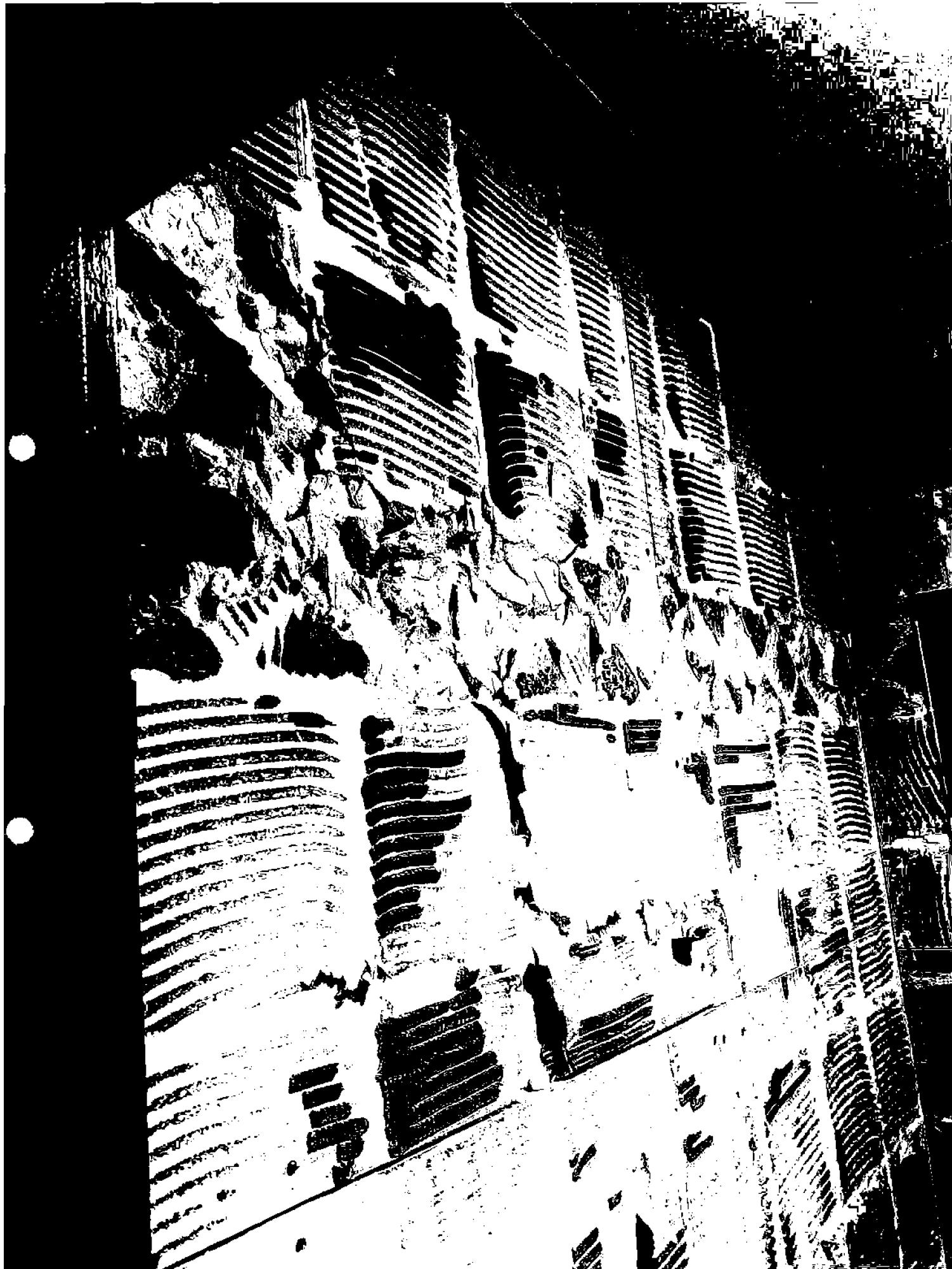
Zhotovitel předkládá změnový list č.1 k odsouhlasení.

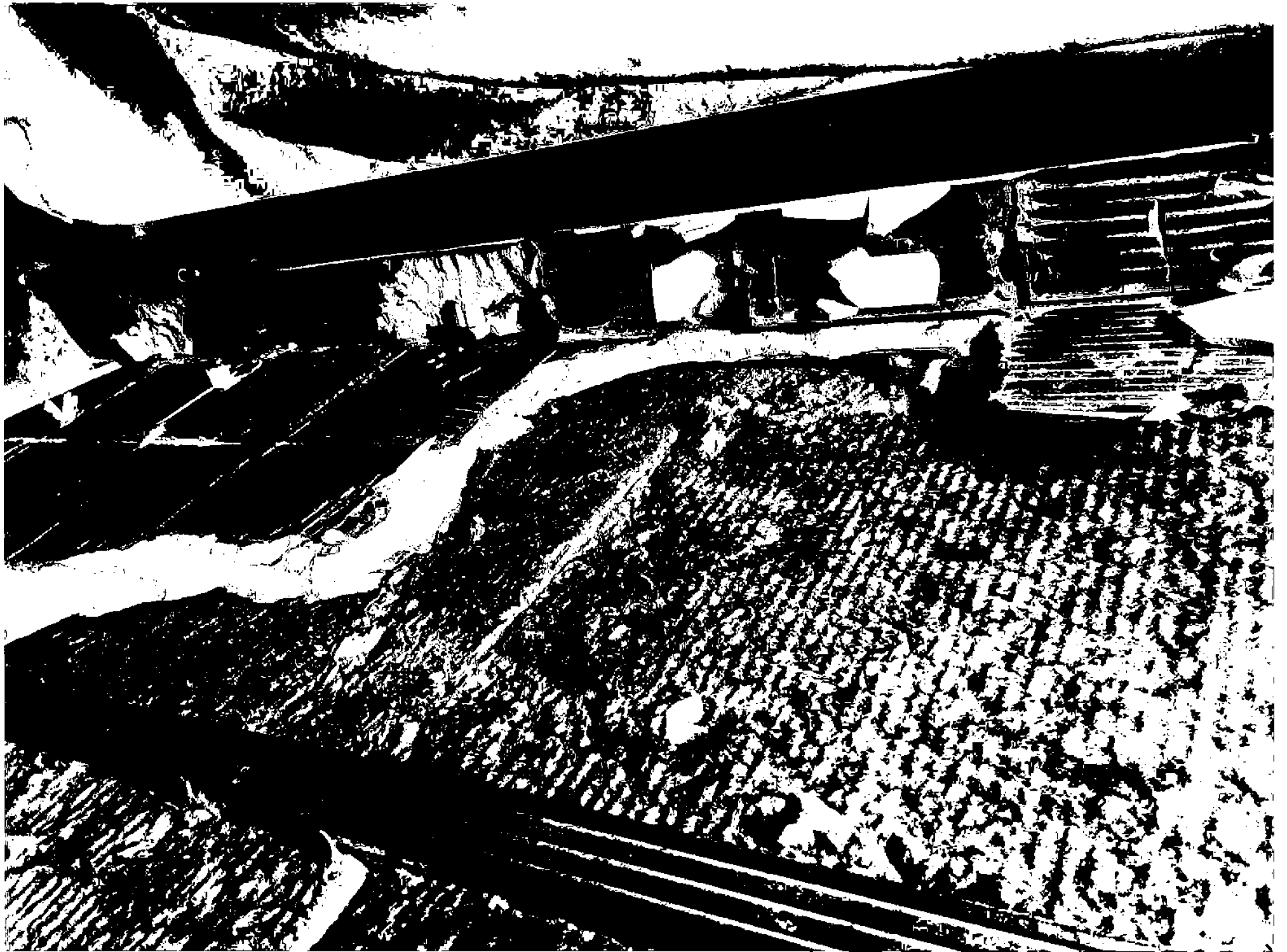
Dne: 29.6 2023

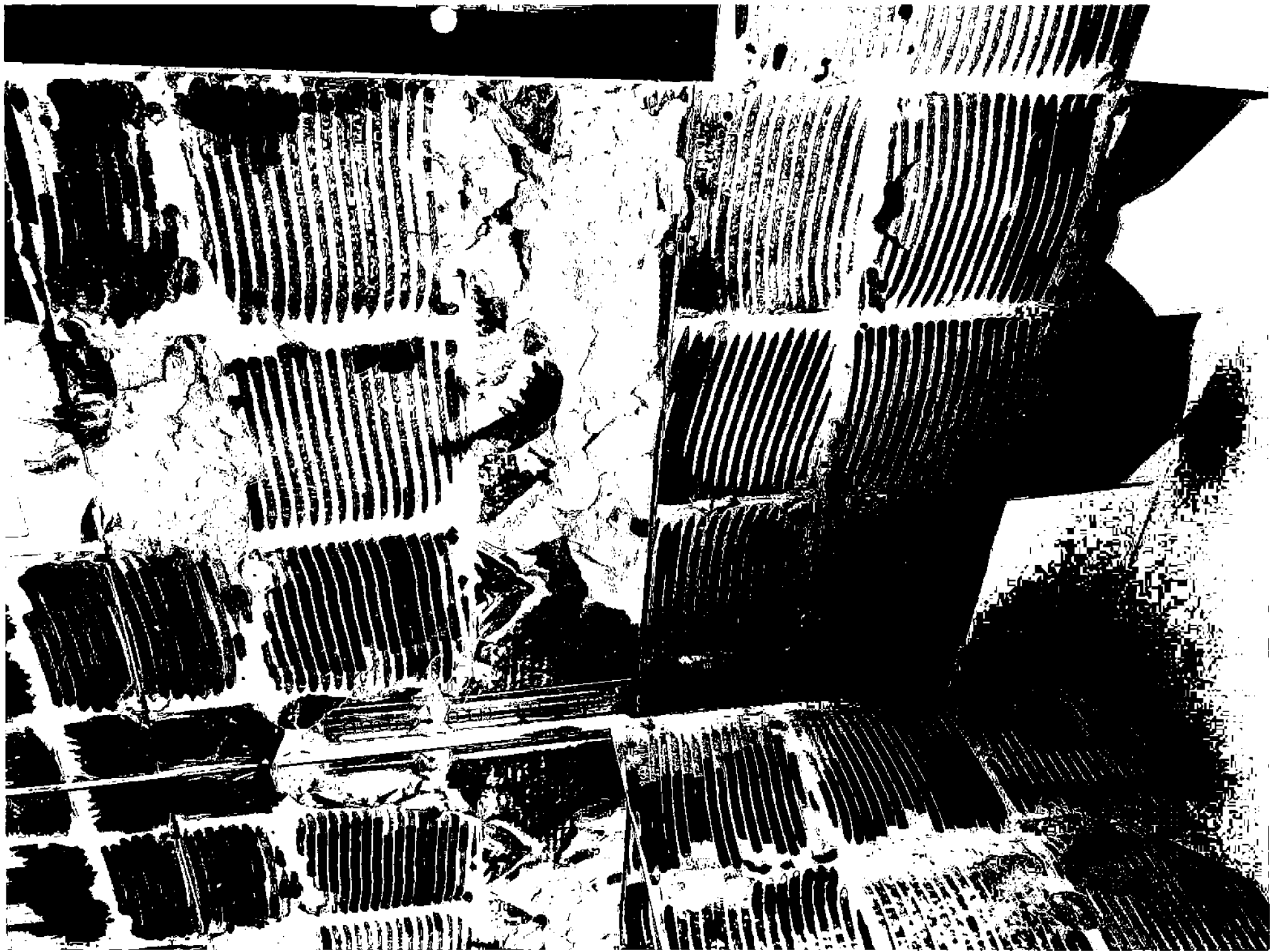
Přílohy ZL:

1) Položkový rozpočet stavby (002 Sádrokartonové konstrukce – demontáž SDK desek a montáž nových SDK desek, malba stropů)

2) Fotodokumentace







Položkový rozpočet stavby

Stavba: 22010 **Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc**
Objekt: X-DOD **Dodatky**
Rozpočet: 002 **Sádrokartonové konstrukce - demontáž SDK desek a montáž nových SDK desek,malby stropů**

Objednatel: IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: **POZEMSTAV Prostějov,a.s.** IČO: 25527380
Pod Kosířem 73 DIČ: CZ25527380
79601 Prostějov

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	151 315,87
PSV	118 809,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	270 124,87

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	270 124,87 CZK
Základní DPH	21 %	56 726,22 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 326 851,09 CZK

v

Prostějov

dne

29.6 2023


Za zhotovitele

Za objednatele

Popis stavby: 22010 - Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc

Popis stavby: 22010 - Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc

Popis objektu: X-DOD - Dodatky

Popis rozpočtu: 002 - Sádrokartonové konstrukce - demontáž SDK desek a montáž nových SDK desek, malby stropů

V ceně není obsažena případná změna druhu svítidel v místnostech sociálního zařízení.

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dotatky
R:	002	Sádrokartonové konstrukce - demontáž SDK desek a montáž nových SDK desek, malby stropů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 342		Stěny a příčky montované lehké				175 934,67	
1	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla a pisoáru	kus	9,00000	302,00	2 718,00	RTS 2023/1
2	347016133R00	Předstěna SDK, tl 115 mm, oc. kce CW, 1xRBI 12,5 mm, bez izol	m2	12,62075	880,00	11 106,26	RTS 2023/1

přízdívky

1 NP :

104 : 1,255*1,2

1,50600

108 : 1,9*1,2

2,28000

2 NP :

202 : 1,255*1,2

1,50600

206 : 1,9*1,2

2,28000

3 NP :

303 : 2,65*1,2

3,18000

306 : 1,495*1,25

1,86875

3	763111611	Montáž nosné konstrukce z jednoduchých profilů CW+UW SDK příčka včetně dodávky profilů	m2	108,82500	425,00	46 250,63	URS 2023/1
montáž obří, cca ze 30% p ochy 362,75*0,3				108,82500			

4	763111621	Montáž desek tl 12,5 mm SDK příčka včetně tmelení spar	m2	362,17500	154,00	55 774,95	URS 2023/1
---	-----------	--	----	-----------	--------	-----------	------------

1 NP :

104 : (1,5*2+1,85*2)*3,0-0,6*2,0-0,6*2,2

17,58000

105 : (1,5*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0*2

16,20000

106 : (0,8*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0

13,20000

108 : (1,45*2+2,65*2)*3,0-0,6*2,0*3-0,6*2,2

19,68000

109 : (0,8*2+1,45*2)*3,0-0,6*2,0

12,30000

110 : (0,8*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0

13,20000

111 : (1,6+1,4+1,8+2,25)*3,0-0,6*2,0

19,95000

112 : (0,9*2+1,8*2)*3,0-0,6*2,2

14,88000

113 : (1,7+1,8+1,35+0,7+1,15)*3,0-0,9*2,2

18,12000

2 NP :

202 : (1,5*2+1,85*2)*3,0-0,6*2,2-0,6*2,0

17,58000

203 : (1,6*2+1,5*2)*3,0-0,6*2,0*2

16,20000

204 : (0,8*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0

13,20000

206 : (2,65*2+1,45*2)*3,0-0,6*2,2-0,6*2,0*3

19,68000

207 : (0,8*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0

13,20000

208 : (1,45*2+0,8*2,0)*3,0-0,6*2,0

12,30000

209 : (1,6+1,055+1,65+1,55)*3,0-0,6*2,0

16,36500

210 : (0,9*2+1,8*2)*3,0-0,6*2,2

14,88000

3 NP :

303 : (1,45*2+2,65*2)*3,0-0,6*2,2-0,6*2,0*2

20,88000

304 : (1,45*2+0,8*2)*3,0-0,6*2,0

12,30000

305 : (1,6*2+1,7*2)*3,0-0,6*2,0

18,60000

306 : (1,495*2+1,4*2)*3,0-0,6*2,2-0,6*2,0

14,85000

307 : (1,4*2+1,45*2)*3,0-0,6*2,0*2

14,70000

308 : 1,4*2+0,8*2,0)*3,0-0,6*2,0

12,33000

5	59591060R	Deska impregnovaná Knauf GREEN 12,5 GKBI, 1250 x 2600 x 12,5 mm	m2	380,28375	158,00	60 084,83	RTS 2023/1
362 175*1,05				380,28375			

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				-63 047,74	
----------------	--	-------------------------------	--	--	--	-------------------	--

6	602011191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky, Hmota nátěrová funkce: penetrační, proti tvorbě skvm, zpevnění povrchu, úprava	m2	-84,97000	52,00	-4 418,44	SOD-1.NP-nové konstrukce pol.č.1
7	612473182R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí štukové, strojně	m2	-84,97000	440,00	-37 386,80	SOD-1.NP-nové konstrukce pol.č.5

doplnění povrchové úpravy stěn nad obkladem v soc zařízení

(původně obklad) :

viz půdorys 1NP_navrňovaný stav, položka 4, plocha zaměřeny CAD

m č 104, obklad nové do výšky 2,10 m :

plocha - obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -6,70*0,40

-2,68000

m č 105, obklad nové do 1,50 m :

plocha - obvod zaměřen CAD, pás 1,00 m nad obkladem : -6,20*1,00

-6,20000

odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)*2

0,70000

m č 106, obklad nové do 1,50 m :

plocha - obvod zaměřen CAD, pás 1,00 m nad obkladem : -4,80*1,00

-4,80000

odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)

0,35000

m č 108, obklad nové do výšky 2,10 m :

plocha - obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -8,20*0,40

-3,28000

m č 109, obklad nové do 1,50 m :

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	002	Sádkartonové konstrukce - demontáž SDK desek a montáž nových SDK desek,malby stropů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
		plocha .obvod zaměřen CAD, pás 1,00 m nad obkladem : -4,50*1,00			-4,50000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)			0,35000		
		m.č 110, obklad nové do 1,50 m :					
		plocha..obvod zaměřen CAD, pás 1,00 m nad obkladem : -4,80*1,00			-4,80000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)			0,35000		
					-		
		m č 111, obklad nové do 2,10 m :					
		plocha..obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -4,80*0,40			-1,92000		
					-		
		m č 112, obklad nové do 2,10 m :					
		plocha .obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -5,40*0,40			-2,16000		
					-		
		m.č 113, obklad nové do 2,10 m :					
		plocha .obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -6,70*0,40			-2,68000		
					-		
		doplnění povrchové úpravy stěn nad obkladem v soc. zařízení (původně obklad) : viz půdorys 2NP _navrhovaný stav, položka 4, plocha zaměřeny CAD					
		m č 202, obklad nové do výšky 2,10 m :					
		plocha. obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -6,70*0,40			-2,68000		
					-		
		m č 203, obklad nové do 1,50 m :					
		plocha .obvod zaměřen CAD, pás 1,00 m nad obkladem : -6,20*1,00			-6,20000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)*2			0,70000		
					-		
		m č 204, obklad nové do 1,50 m :					
		plocha..obvod zaměřen CAD, pás 1,00 m nad obkladem : -4,80*1,00			-4,80000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)			0,35000		
					-		
		m č. 206, obklad nové do výšky 2,10 m :					
		plocha .obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -8,20*0,40			-3,28000		
					-		
		m.č. 207, obklad nové do 1,50 m :					
		plocha..obvod zaměřen CAD, pás 1,00 m nad obkladem : -4,80*1,00			-4,80000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)			0,35000		
					-		
		m.č. 208, obklad nové do 1,50 m :					
		plocha .obvod zaměřen CAD, pás 1,00 m nad obkladem : -4,50*1,00			-4,50000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)			0,35000		
					-		
		m č. 209, obklad nové do 2,10 m :					
		plocha .obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -4,80*0,40			-1,92000		
					-		
		m.č 210, obklad nové do 2,10 m :					
		plocha .obvod zaměřen CAD, pás 40 cm nad obkladem : -5,40*0,40			-2,16000		
					-		
		doplnění povrchové úpravy stěn nad obkladem v soc. zařízení (původně obklad) : viz půdorys 3NP _navrhovaný stav, položka 4, plocha zaměřeny CAD					
		m č 303, obklad nové do výšky 2,10 m pás 40 cm nad obkladem:					
		plocha : (-2,60*2+1,45*2)*1,40			-3,24000		
					-		
		m č 304, obklad nové do 1,50 m pás 1,0 m nad obkladem:					
		plocha : (-0,80*2+1,45*2)*1,00			-4,50000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)			0,35000		
					-		
		m.č 305, obklad nové do 1,50 m pás 1,0 m nad obkladem:					
		plocha : (-1,60*2+1,70*2)*1,00			-6,60000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)			0,35000		
					-		
		m č 306, obklad nové do výšky 2,10 m pás 40 cm nad obkladem:					
		plocha : (-1,50*2+1,40*2)*0,40			-2,32000		
					-		
		m č 307, obklad nové do 1,50 m pás 1,0 m nad obkladem:					
		plocha : (-1,45*2+1,40*2)*1,00			-5,70000		
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)*2			0,70000		
					-		

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	002	Sádkartonové konstrukce - demontáž SDK desek a montáž nových SDK desek, malby stropů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník
		m. č. 308, obklad nové do 1,50 m, pás 1,0 m nad obkladem					
		plocha : -(0,85*2+1,40*2)*1,00		-4,50000			
		odpočet výplní otvorů : 1*(0,70*0,50)		0,35000			

8	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	-84,97000	250,00	-21 242,50	SOD-1 NP-nové konstrukce pol č 6
Díl: 96 Bourání konstrukcí						31 554,19	

9	962031145R00	Bourání příček z tvárcí pörobetonových tl. 150 mm	m2	12,62075	112,50	1 419,83	RTS 2023/1
		přízdívky :					
		1 NP :					
		104 : 1,255*1,2		1,50600			
		108 : 1,9*1,2		2,28000			
		2 NP :					
		202 : 1,255*1,2		1,50600			
		206 : 1,9*1,2		2,28000			
		3 NP :					
		303 : 2,65*1,2		3,18000			
		306 : 1,495*1,25		1,86875			

10	983016111R00	Demontáž podhledu SDK, kovová kce , 1xobplášť 12,5 mm	m2	50,00000	161,50	8 075,00	RTS 2023/1
		1 NP					
		104 : 2,45		2,45000			
		105 : 2,4		2,40000			
		106 : 1,3		1,30000			
		108 : 3,85		3,85000			
		109 : 1,15		1,15000			
		110 : 1,3		1,30000			
		111 : 2,95		2,95000			
		112 : 1,6		1,60000			
		113 : 2,95		2,95000			
		2 NP					
		202 : 2,45		2,45000			
		203 : 2,4		2,40000			
		204 : 1,3		1,30000			
		206 : 3,85		3,85000			
		207 : 1,15		1,15000			
		208 : 1,3		1,30000			
		209 : 2,95		2,95000			
		210 : 1,6		1,60000			
		3 NP					
		303 : 3,85		3,85000			
		304 : 1,15		1,15000			
		305 : 2,7		2,70000			
		306 : 2,1		2,10000			
		307 : 2,05		2,05000			
		308 : 1,2		1,20000			

11	767137801R00	Demontáž příček sádkartonových, raštu	m2	108,82500	70,80	7 704,81	RTS 2023/1
		demontáž raštu cca ze 30% plochy : 362,75*0,3		108,82500			

12	767137803R00	Demontáž příček sádkartonových, desek do suší	m2	362,17500	70,80	25 641,95	RTS 2023/1
		1 NP :					
		104 : (1,5*2+1,85*2)*3,0-0,6*2,0-0,6*2,2		17,58000			
		105 : (1,5*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0*2		16,20000			
		106 : (0,8*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0		13,20000			
		108 : (1,45*2+2,65*2)*3,0-0,6*2,0*3-0,6*2,2		19,68000			
		109 : (0,8*2+1,45*2)*3,0-0,6*2,0		12,30000			
		110 : (0,8*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0		13,20000			
		111 : (1,6+1,4+1,8+2,25)*3,0-0,6*2,0		19,95000			
		112 : (0,9*2+1,8*2)*3,0-0,6*2,2		14,88000			
		113 : (1,7+1,8+1,35+0,7+1,15)*3,0-0,9*2,2		18,12000			
		2.NP :					
		202 : (1,5*2+1,85*2)*3,0-0,6*2,2-0,6*2,0		17,58000			
		203 : (1,6*2+1,5*2)*3,0-0,6*2,0*2		16,20000			
		204 : (0,8*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0		13,20000			
		206 : (2,65*2+1,45*2)*3,0-0,6*2,2-0,6*2,0*3		19,68000			
		207 : (0,8*2+1,6*2)*3,0-0,6*2,0		13,20000			
		208 : (1,45*2+0,8*2,0)*3,0-0,6*2,0		12,30000			
		209 : (1,6+1,055+1,65+1,55)*3,0-0,6*2,0		16,36500			
		210 : (0,9*2+1,8*2)*3,0-0,6*2,2		14,88000			
		3 NP :					
		303 : (1,45*2+2,65*2)*3,0-0,6*2,2-0,6*2,0*2		20,88000			

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	002	Sádkartonové konstrukce - demontáž SDK desek a montáž nových SDK desek,malby stropů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
		304 : (1,45*2+0,8*2)*3,0-0,6*2,0		12,30000			
		305 : (1,6*2+1,7*2)*3,0-0,6*2,0		18,60000			
		306 : (1,495*2+1,4*2)*3,0-0,6*2,2-0,6*2,0		14,85000			
		307 : (1,4*2+1,45*2)*3,0-0,6*2,0*2		14,70000			
		308 : (1,4*2+0,855*2)*3,0-0,6*2,0		12,33000			

13	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 7 m2 odpočet osekání omítky	m2	-282,18600	40,00	-11 287,44	individuální
		1 NP -1*2,332		-112,92200			
		2 NP -98,352		-98,35200			
		3 NP -70,912		-70,91200			

Díl: 99	Staveništní přesun hmot					1 027,25	
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	-----------------	--

14	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	1,19170	862,00	1 027,25	SOD-1.NP-nové konstrukce pol.č.16
----	--------------	---	---	---------	--------	----------	-----------------------------------

Díl: 767	Konstrukce zámečnické					43 200,00	
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	------------------	--

15	767587111RT1	Nosný rošt podhledu, vidit. kce, kazeta 600x600mm hrana kazety v úrovni roštu	m2	50,00000	451,00	22 550,00	RTS 2023/1
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	------------

		1 NP					
		104 2,45		2,45000			
		105 2,4		2,40000			
		106 1,3		1,30000			
		108 3,85		3,85000			
		109 1,15		1,15000			
		110 1,3		1,30000			
		111 2,95		2,95000			
		112 1,6		1,60000			
		113 2,95		2,95000			
		2 NP					
		202 2,45		2,45000			
		203 2,4		2,40000			
		204 1,3		1,30000			
		206 3,85		3,85000			
		207 1,15		1,15000			
		208 1,3		1,30000			
		209 2,95		2,95000			
		210 1,6		1,60000			
		3 NP					
		303 3,85		3,85000			
		304 1,15		1,15000			
		305 2,7		2,70000			
		306 2,1		2,10000			
		307 2,05		2,05000			
		308 1,2		1,20000			

16	767587211RT4	Podhled minerální, vidit. kce, kazeta 600x600mm viditelný rošt, tl 15 mm	m2	50,00000	413,00	20 650,00	RTS 2023/1
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	------------

Díl: 784	Malby					75 609,00	
-----------------	--------------	--	--	--	--	------------------	--

17	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napauštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	-50,00000	25,00	-1 250,00	SOD-1.NP-nové konstrukce pol.č.88
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-----------------------------------

		1.NP - oprava malby stropu na sociálních zařízeních :					
		m č 104 : -2,45		-2,45000			
		m č 105 : -2,40		-2,40000			
		m č 106 : -1,30		-1,30000			
		m č 108 : -3,85		-3,85000			
		m č 109 : -1,15		-1,15000			
		m č 110 : -1,30		-1,30000			
		m č 111 : -2,95		-2,95000			
		m č 112 : -1,60		-1,60000			
		m č 113 : -2,95		-2,95000			
		2 NP - stropy v sociálních zařízeních po provedených opravách, plochy zaměřeny CAD :					
		m č 202 : -2,45		-2,45000			
		m č 203 : -2,40		-2,40000			
		m č 204 : -1,30		-1,30000			
		m č 206 : -3,85		-3,85000			
		m č 207 : -1,15		-1,15000			
		m č 208 : -1,30		-1,30000			
		m č 209 : -2,95		-2,95000			
		m č 210 : -1,60		-1,60000			
		3 NP - stropy v sociálních zařízeních po provedených opravách, plochy zaměřeny CAD :					
		m č 303 : -3,85		-3,85000			

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	002	Sádrokartonové konstrukce - demontáž SDK desek a montáž nových SDK desek,malby stropů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník
		m č. 304 : -1,15		-1,15000			
		m č 305 -2,70		-2,70000			
		m č 306 -2,10		-2,10000			
		m č 307 -2,05		-2,05000			
		m č 308 -1,20		-1,20000			

18	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednorázobná malby stropů	m2	890,10000	25,00	22 252,50	SOD-1.NP-nové konstrukce pol.č.88
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-----------------------------------

1NP							
m č 116 :	17,65			17,65000			
m č 120 :	27,00			27,00000			
m č 121 :	5,15			5,15000			
m č 122 :	17,00			17,00000			
m č 123 :	47,25			47,25000			
m č 128 :	10,50			10,50000			
m č 129 :	10,40			10,40000			
m č 130 :	10,40			10,40000			
m č 131 :	9,90			9,90000			
m č 132 :	11,00			11,00000			
m č 133 :	8,90			8,90000			
2NP							
m č 213 :	27,50			27,50000			
m č 214 :	21,35			21,35000			
m č 215 :	38,40			38,40000			
m č 216 :	25,00			25,00000			
m č 217 :	26,70			26,70000			
m č 218 :	24,90			24,90000			
m č 219 :	21,85			21,85000			
m č 224 :	75,20			75,20000			
m č 225 :	24,75			24,75000			
m č 226 :	23,50			23,50000			
m č 228 :	14,95			14,95000			
m č 229 :	15,90			15,90000			
m č 230 :	24,20			24,20000			
m č 231 :	27,35			27,35000			
m č 232 :	22,30			22,30000			
m č 233 :	20,35			20,35000			
3NP							
m č 310 :	27,20			27,20000			
m č 311 :	21,35			21,35000			
m č 312 :	17,45			17,45000			
m č 313 :	21,15			21,15000			
m č 316 :	31,45			31,45000			
m č 317 :	22,95			22,95000			
m č 318 :	35,50			35,50000			
m č 319 :	29,80			29,80000			
m č 320 :	37,55			37,55000			
m č 321 :	16,15			16,15000			
m č 322 :	55,20			55,20000			
odpočet ploch z elektroinstalace							
1 NP :	-9,0			-9,00000			
2 NP :	-14,0			-14,00000			
3 NP :	-12,0			-12,00000			

19	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, . bělost 93 %, dvojnásobná	m2	890,10000	65,00	57 856,50	SOD-1 NP-nové konstrukce pol.č.89
20	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, . bělost 93 %, dvojnásobná	m2	-50,00000	65,00	-3 250,00	SOD-1.NP-nové konstrukce pol.č.89
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						5 847,50	
21	979990110R00	Poplatek za uložení suti - sádrokartonové desky, skupina odpadu 170802	t	4,93760	2 825,00	13 948,72	RTS 2023/1
22	979990105R00	Poplatek za skládku suti-cihel.výrobky do 30x30 cm	t	-5,15844	1 500,00	-7 737,66	SOD-2.NP-bourání pol.č.33
23	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour hmot za 2 NP nošením	t	-0,22084	788,00	-174,02	SOD-2.NP-bourání pol.č.35
24	979081111RT3	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km kontejnerem 7 t	t	-0,22084	243,50	-53,77	SOD-2 NP-bourání pol.č.36
25	979081121RT3	Příplatek k odvozu za každý další 1 km kontejnerem 7 t	t	-1,98756	18,10	-35,97	SOD-2.NP-bourání pol.č.30
26	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-0,22084	369,50	-81,60	SOD-2.NP-bourání pol.č.37
27	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-0,44168	41,20	-18,20	SOD-2.NP-bourání pol.č.32

Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_ Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 2

Popis změny: Poznámka změny se týkájí všech podlaží tedy 1NP – 3NP

- Demontáž stávajících splachovacích předstěnových systémů toalet
- Jejich odvoz a likvidace
- Dodávka a montáž nových předstěnových systémů
-

Zdůvodnění změny:

Po odkrytí rozvodů zdravotnických instalací ve stávajících příčkách byla provedena prohlídka těchto rozvodů vč. splachovacích systémů. V nádržkách a na plovácích bylo zjištěno poměrně velké množství vodního kamene (cca 20 let provozu)

Ponecháním stávajících splachovacích systémů by bylo poměrně velké riziko, že usazeniny způsobí netěsnosti na pryžových těsnících prvcích a splachovadla by tak mohla protékat.

Vzhledem k faktu, že v rámci změnového listu 1 je uvažováno s odstrojením sádkokartonových obkladů a obezdívek splachovadel, nabízí se možnost tyto splachovací systémy vyměnit za nové bez rizika následného prolínání/protékání vody přes nádržku do odpadu.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 22.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. 1 ze dne: 8.6.2023 číslo bodu: 1/12

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	70 421,00		14 788,41	85 209,41
celkem MNP (po zaokrouhlení)				
celkem VCP + MNP	70 421,00		14 788,41	85 209,41

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatele

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s výměnou splachovacích systémů.

Dne 23.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s výměnou splachovacích systémů. Odkrytí stěn nabízí jedinečnou příležitost stávající splachovadla nahradit novými. Tato mohou fungovat dalších 20 let bez nároku na zásadnější zásahy či údržbu.

Dne 23.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

S navrženým řešením souhlasím.

S ohledem na skutečnosti zjištěné při destrukční sondáži stěn toalet považuji za vhodné a potřebné s ohledem na budoucnost provést výměnu předstěnových systémů.

Dne 27.6.2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 2 k odsouhlasení.

Dne: 29.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (005 Demontáž a montáž předstěnového systému vč. dodávky)
- 2) Fotodokumentace

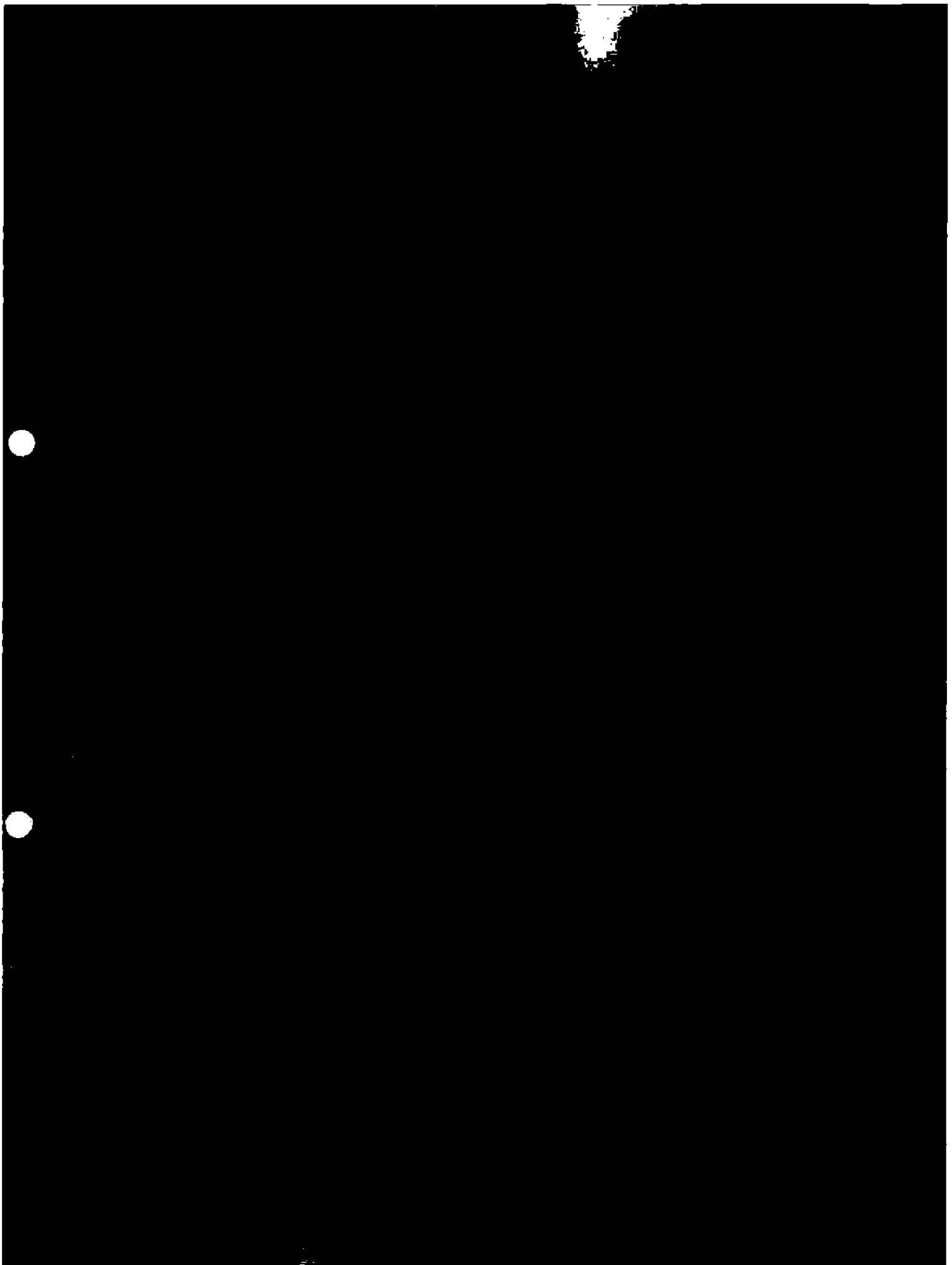


1975
The
1975
1975
1975
1975





Mit Neu!
TwiCO
2-Mengen-Spültechnik
■ GEBERIT



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
725	Zařizovací předměty	PSV			69 556,70	98,8
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			864,30	1,2
Cena celkem					70 421,00	100,0

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	005	Demontáž a montáž předstěnového systému vč. dodávky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 725		Zařizovací předměty				69 556,70	
1	725 101	Demontáž+ montáž předtěnového systému	soubor	10,00000	2 640,00	26 400,00	individuální
2	725 11	Dodávka - instalační předstěnový systém	soubor	10,00000	4 314,80	43 148,00	individuální
3	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,00900	967,00	8,70	SOD-1.NP-nové konstrukce pol.č.53
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				864,30	
4	979990110R00	Poplatek za uložení suti - sádrokartonové desky, skupina odpadů 170802	t	0,19330	2 825,00	546,07	RTS 2023/1
5	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour hmot za 2.NP nošením	t	0,19330	788,00	152,32	SOD-2 NP-nové konstrukce pol.č.35
6	979081111RT3	Odvoz suti a vybour hmot na skládku do 1 km kontejnerem 7 t	t	0,19330	243,50	47,07	SOD-2 NP-nové konstrukce pol.č.36
7	979081121RT3	Příplatek k odvozu za každý další 1 km kontejnerem 7 t	t	1,73970	18,10	31,49	SOD-2.NP-nové konstrukce pol.č.30
8	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,19330	369,50	71,42	SOD-2 NP-nové konstrukce pol.č.37
9	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,38660	41,20	15,93	SOD-2.NP-nové konstrukce pol.č.32

Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_ Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 3

Popis změny: Poznámka změny se týkájí všech podlaží tedy 1NP – 3NP

- Odpočet krytů sifonů umyvadel (kryty sifonů keramické bílé)
- Připočet sifonů umyvadlových DN 32 DESING celokovový, kulatý)

Zdůvodnění změny:

Z důvodů snadnějšího přístupu k uzavíracím armaturám (roháčkům) pod umyvadlem, byly zrušeny kryty sifonů keramické bílé, a byly nahrazeny celokovovým umyvadlovým sifonem DN 32 DESING.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 22.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. 2 ze dne: 15.6.2023 číslo bodu: 2/6

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	8 797,50		1 847,47	10 644,97
celkem MNP (po zaokrouhlení)	-13 983,01		-2 936,43	-16 919,44
celkem VCP + MNP	-5 185,51		-1 088,96	- 6 274,47

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatele

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženou záměnou.

Dne 23.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navrženou záměnou. Lepší přístup k uzavíracím armaturám bez nutnosti demontáže krytu keramického sifonu.

Dne 23.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

S navrženým technickým řešením souhlasím.

S ohledem na následný servis je řešení vhodnější.

Dne 27.7.2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 3 k odsouhlasení.

Dne: 22.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (007 Odpočet krytů sifonu umyvadel)
- 2) A400 sifon umyvadlový DN 32 DESIGN celokovový, kulatý
- 3) Keramický kryt sifonu (kryt sifonu zrušen)

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **22010** **Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc**
 Objekt: **X-DOD** **Dodatky**
 Rozpočet: **007** **Odpočet krytů sifonu umyvadel**

Objednatel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Zhotovitel: **POZEMSTAV Prostějov, a.s.** IČO: **25527380**
Pod Kosířem 73 DIČ: **CZ25527380**
79601 Prostějov

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	-5 185,51
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	-5 185,51

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-5 185,51 CZK
Základní DPH	21 %	-1 088,96 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH -6 274,47 CZK

v Prostějově dne 22.6.2023



Za objednatele

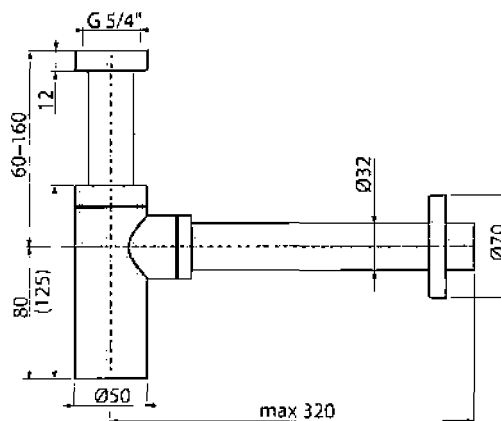
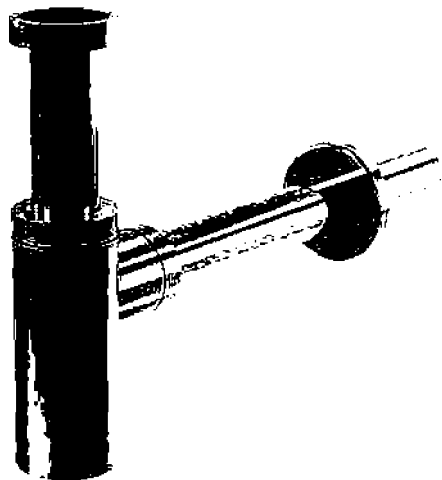
Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	007	Odpočet krytů sifonu umyvadel

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 725		Zařizovací předměty				-5 185,51
1	725017138R00	Kryt sifonu keramický bílý viz půdorys 1NP_navrhovany stav, položka 3 m č 104 -1 m č 108 -2	soubor	-9,00000	1 546,00	-13 914,00
		viz půdorys 2NP_navrhovany stav, položka 3 m č 202 -1 m č 206 -2		-1,00000 -2,00000		
		viz půdorys 3NP_navrhovany stav, položka 3 m č 303 -2 m č 306 -1		-1,00000 -2,00000 -1,00000		
2	725869218R00	Montáž umyvadlového sifonu	kus	9,00000	187,50	1 687,50
3	1500338	Sifon umyvadlový DN32 DESIGN celokovový, kulatý	ks	9,00000	790,00	7 110,00
4	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	-0,07137	967,00	-69,01

A400

Sífon umyvadlový DN32 DESIGN celokovový, kulatý



Použití
Pro umyvadlo

Vlastnosti

- Materiál: mosaz s chromovou povrchovou úpravou
- Napojení na odpadní trubku Ø32 mm
- Zvýšená odolnost proti poškrábání

Rozsah dodávky

- Matice pro připojení umyvadlové výpusti 5/4"
- Rozeta kovová
- Tělo sifonu pod omítku

Objednávací kód, Logistická informace

Kód	EAN	Hmotnost (kus balení paleta)	Rozměr (kus balení)	Množství (balení paleta)
A400	8594045937589	0,90 10,84 323,4 kg	330x150x70 590x390x240 mm	12 336 ks

Záruky
2/3 roky *

Celní kód
74182000

Normy
ČSN EN 274

Technické parametry

- Průtok 30 l/min
- Zápachová uzávěra 50 mm

JIKA

Deep by Jika

H819611

Kryt na sifon



KRYT SIFONU ZRUŠEN

Barvy a provedení

H8196110000001 Bílá

Související produkty

H812613 Umyvadlo

H812612 Umyvadlo

H812611 Umyvadlo

Keramický kryt na sifon lze kombinovat pouze s klasickými umyvadly série Deep by JIKA. Kryt obsahuje instalační sadu (H8900130000001), 1 pár nastavitelných montážních pružin, které umožňují neviditelné uchycení krytu k umyvadlu - funkce Magic Fix. Montážní návod k instalaci umyvadla s krytem na sifon naleznete v dokumentech ke stažení. Na keramické výrobky Jika poskytujeme prodlouženou záruku 10 let.

Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_ Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 4

Popis změny: *Poznámka změny se týkájí všech podlaží tedy INP – 3NP*

Doplnění izolace proti vodě – pod plechové venkovní parapety

Doplnění strukturní dělicí vrstvy VAPOZINC (podkladní vrstva mezi izolací proti vodě a plechovým parapetem)

Zdůvodnění změny:

V použitém fasádním systému (výplně otvorů) může docházet ke vzniku kondenzátu, který je nutné odvést. Tento vzniklý kondenzát se odvádí pod venkovní plechový parapet. Aby se zabránilo průsaku kondenzátu (vody) do betonové konstrukce, je nutné provést ochranu betonové konstrukce nátěrovou izolací proti vodě a následně vložit strukturní dělicí vrstvu VAPOZINC (vloženo před montáží venkovního plechového parapetu).

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 26.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. --- ze dne: --- číslo bodu: ---

Jiné závazné dokumenty: e – mail ze dne 13.6 2023 v 15:47 hod (viz. příloha)

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	54 580,45		11 461,89	66 042,34
celkem MNP (po zaokrouhlení)				
celkem VCP + MNP	54 580,45		11 461,89	66 042,34

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatele

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženou záměnou.

Dne 26.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navrženým řešením. Zvýšená ochrana betonové konstrukce proti zatékání při odvodu kondenzátu z fasádního systému. VAPOZINC umožňuje konstrukci dýchat. Podrobnosti o systému jsou uvedeny v příloženém technickém listu.

Dne 26.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

S navrženým technickým řešením souhlasím.

Zjištěním skutečného stavu konstrukce tzn. chybějícího odvodnění betonové konstrukce bylo vyhodnoceno nutné vytvoření odvodu kondenzátu mimo tuto konstrukci.

Dne 27.7. 2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 4 k odsouhlasení.

Dne: 26.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (006 podkladní konstrukce pod oplechování parapetů)
- 2) E – mail od GP [REDACTED]
- 3) Technický popis VAPOZINC

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **22010** **Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc**

Objekt: **X-DOD** **Dodatky**

Rozpočet: **006** **Podkladní konstrukce pod oplechování parapetů**

Objednatel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Zhotovitel: **POZEMSTAV Prostějov, a.s.**

IČO: **25527380**

Pod Kosířem 73

DIČ: **CZ25527380**

79601 Prostějov

Vypracoval: _____

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
-----	--	--	------

PSV			54 580,45
-----	--	--	-----------

MON			0,00
-----	--	--	------

Vedlejší náklady			0,00
------------------	--	--	------

Ostatní náklady			0,00
-----------------	--	--	------

Celkem			54 580,45
---------------	--	--	------------------

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
-------------------------	-------------	--	-----------------

Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
-------------	-------------	--	-----------------

Základ pro základní DPH	21 %		54 580,45 CZK
-------------------------	-------------	--	----------------------

Základní DPH	21 %		11 461,89 CZK
--------------	-------------	--	----------------------

Zaokrouhlení			0,00 CZK
--------------	--	--	-----------------

Cena celkem s DPH			66 042,34 CZK
--------------------------	--	--	----------------------

v Prostějově

dne

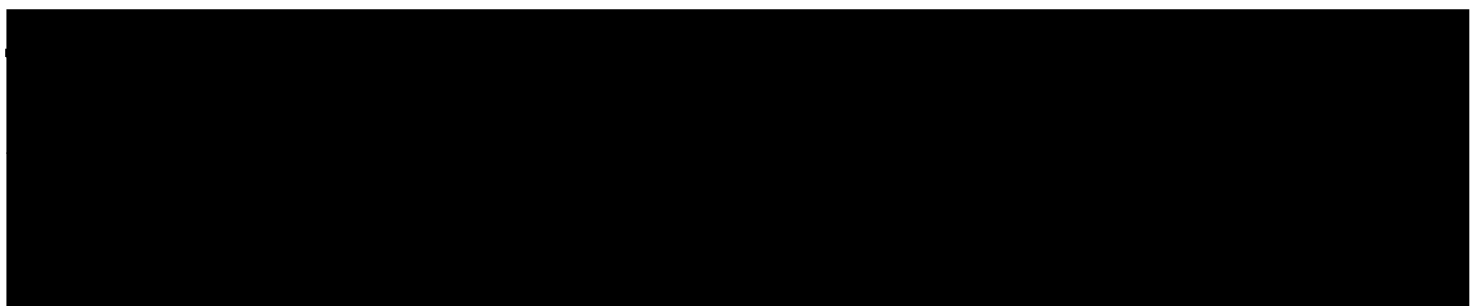
26.6 2023

Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	006	Podkladní konstrukce pod oplechování parapetů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 711		Izolace proti vodě				26 478,31
1	711212000RU1	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky K2 1-K3 6 4,5*0,57*2+8,85*0,57+2,75*0,57+2,1*0,57*4+11,7*0,57+2 1 0*0,57+10 4*0,57*2+10 8*0,57 4,5*0,57*2+9,2*0,57+10,25*0,57+15,85*0,57+7,85*0,57+1 0,8*0,57	m2	89,06250	72,60	6 465,94
				53,18100		
				35,88150		
2	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	89,06250	220,00	19 593,75
3	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,32152	1 302,00	418,62
Díl: 764		Konstrukce klempířské				28 102,14
4	764218111R00	Strukturní dělicí vrstva VAPOZINC K2 1-K3 6 4,5*0,57*2+8,85*0,57+2,75*0,57+2,1*0,57*4+11,7*0,57+2 1 0*0,57+10 4*0,57*2+10 8*0,57 4,5*0,57*2+9,2*0,57+10,25*0,57+15,85*0,57+7,85*0,57+1 0,8*0,57	m2	89,06250	314,50	28 010,16
				53,18100		
				35,88150		
5	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,04097	2 245,00	91,98



Dobrý den,


Prošel jsme zaslané detaily a bude potřeba doladit některé detaily, nicméně v zásadě odpovídá požadovanému.

Souhlasím s předloženým řešením.

Na parapet prosím zapracujte VAPOZINK podkladní folii.

Více na KD

Přeji hezký den




Dobrý den,

Zasílám detaily k odsouhlasení, jeden detail neodpovídá skutečnosti – v některých místnostech je SDK kastlík, v některých p

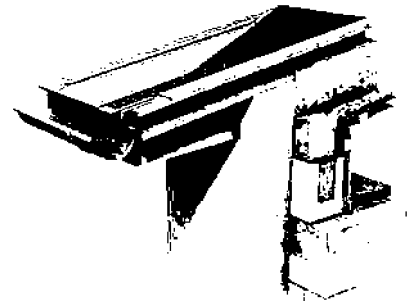
Dále je nutné dořešit zakrytí kotev, omítka stropu je cca 5 – 8 mm. Kotvu nelze zaomítat.

Prosím o odsouhlasení detailů a jejich úpravu popis zelenou barvou. 2023612143035.pdg.

S pozdravem



POZEMSTAV
Prostějov, a.s.



Častý výskyt v případě rekonstrukcí – větraná střešní konstrukce s tepelnou izolací na plnou výšku krokvi.

VAPOZINC®

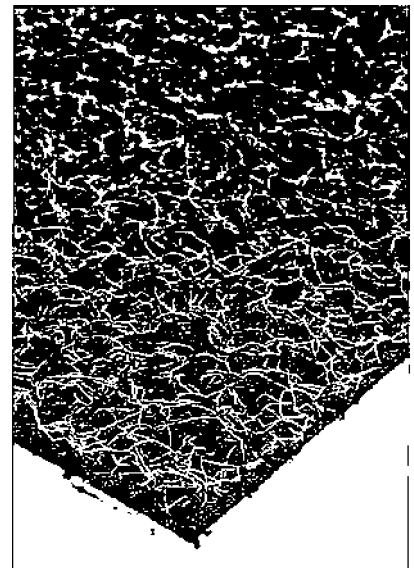
Strukturální dělicí vrstva s paropropustnou fólií a samolepicí páskou v přesahu

Technické údaje

hmotnost role:	18 kg pro plochu 42 m ²
krycí šířka:	1,4 m celková šířka
délka role / průměr role:	30 m / 0,55 m
výška strukturální rohože:	8 mm
hmotnost:	cca 400 g/m ²
pevnost v tahu:	podélně 4000 N/m napříč 2800 N/m dle EN 12311-1
pevnost proti vytržení hřebu:	podélně 180 N/diagonálně 200 N
hodnota S _d :	0,02 m dle EN 1931
odolnost proti pronikání vody:	třída W1 podle ČSN EN 13859-1
propustnost vodní páry:	1195 g/m ² /24 h
teplota zpracování:	-10 °C až +80 °C
teplota tání:	163 °C
odolnost pro UV:	6 měsíců
požární odolnost dle EN 13501:	E - d2

VAPOZINC je strukturální dělicí rohož s kontaktní, difúzně otevřenou fólií na spodní straně. Odvádí případnou vlhkost mezi spodní konstrukcí a střešní krytinou a může být kladen jak na dřevěné bednění, tak i na velkoplošné podkladní konstrukce bez schopnosti absorpce vlhkosti, jako jsou například OSB desky, vodovzdorná překližka apod.

Paropropustná spodní fólie minimalizuje průsak vlhkosti do konstrukce během výstavby a zároveň může díky své struktuře umožnit vysychání střešní skladby. VAPOZINC umožňuje konstrukci dýchat. VAPOZINC spolehlivě brání zadržování vlhkosti v konstrukci. Střešní materiály jsou chráněny před korozí a hnilobou.



- ↳ Snadná pokládka
- ↳ Difúzně otevřený materiál
- ↳ Vyrovnává vlhkost
- ↳ Poskytuje ochranu před zabudovanou vlhkostí
- ↳ Samolepicí páska v přesahu
- ↳ Při sklonu střechy < 20° splňuje kritéria pro „Tvrdé střešní krytiny“ dle DIN 4102

Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_ Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 5

Popis změny: Poznámka změna se týká pouze 1.N.P. předsazená venkovní část objektu – podhled

Při průzkumných pracích bylo zjištěno, že předsazená část objektu není dostatečně zateplená, na venkovním podhledu je pouze položená tepelná izolace v tl. cca 100 mm.

Demontáž stávajícího podhledu včetně nosné konstrukce a tepelné izolace.

Navržen nový zateplovací systém EPS v tl. 300 mm.

Zdůvodnění změny:

Při průzkumných pracích bylo zjištěno, že předsazená část objektu není dostatečně zateplená, na venkovním podhledu je pouze položená tepelná izolace v tl. cca 100 mm.

Z tohoto důvodu se objednatel rozhodl, že provede nad rámec smlouvy o dílo zateplení předsazené části objektu. Zateplení bude provedeno izolačním EPS 70 fasádní, tl. 300 mm.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 26.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. 2 ze dne: 15.6 2023 číslo bodu: 2/1

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	387 534,39		81382,22	468 916,61
celkem MNP (po zaokrouhlení)				
celkem VCP + MNP	387 534,39		81 383,22	468 916,61

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatele

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženým řešením. Tímto řešením dojde ke zlepšení tepelně - izolačních vlastností konzoly stropu mezi 1NP/2NP. Tímto opatření bude zamezeno vzniku rosného bodu v konstrukci.

Dne 26.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navrženým řešením. Tímto řešením dojde k zlepšení tepelně - izolačních vlastností budovy. Předpoklad snížení nákladů na energie (vytápění budovy).

Dne 26.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

S navrženým technickým řešením souhlasím.

Při destruktivní sondáži budovy bylo zjištěno chybné užití zateplení venkovního podhledu, které degraduje tepelně izolační vlastnosti obálky budovy. S ohledem na montáž prováděnou v rámci tohoto podhledu je vhodné tuto chybu napravit.

Dne 27.7.2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 5 k odsouhlasení.

Dne: 26.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (003 zateplení venkovního podhledu 1.NP)
- 2) Zápis kontrolní den č.2 bod 2/1
- 3) Fotodokumentace prostoru mezi stávajícím venkovním podhledem a betonovou k - cí

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **22010** **Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc**

Objekt: **X-DOD** **Dodatky**

Rozpočet: **003** **Zateplení venkovního pohledu 1.NP**


Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **POZEMSTAV Prostějov, a.s.** IČO: **25527380**
Pod Kosířem 73 DIČ: **CZ25527380**
79601 **Prostějov**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			384 774,39
PSV			0,00
MON			2 760,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			387 534,39
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		387 534,39 CZK
Základní DPH	21 %		81 382,22 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			468 916,61 CZK

v Prostějově dne 26.6.2023



 Za zhotovitele

 Za objednatele

Popis stavby: 22010 - Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
 Popis stavby: 22010 - Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
 Popis objektu: X-DOD - Dodatky
 Popis rozpočtu: 003 - Zateplení venkovního pohledu 1.NP

V ceně není obsažena montáž a dodávka nových svítidel

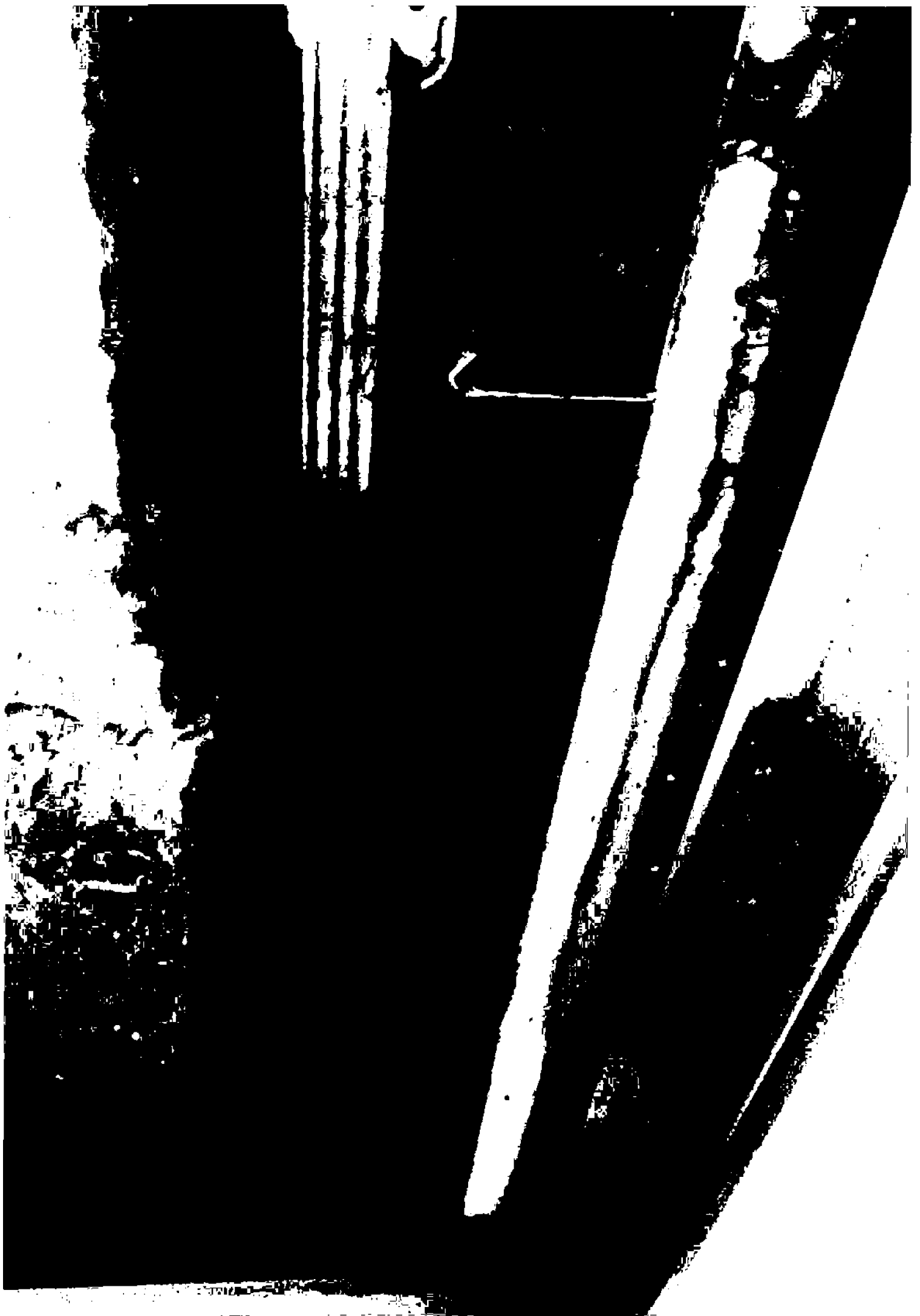
Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dotatky
R:	003	Zateplení venkovního podhledu 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				294 686,88
1	611481211RU1	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu východní strana po nárož sever podhled přesahu 2NP :- (14,20*1,25+4,80*1,55+11,70*2,90) severní strana obě nároží + střed podhled přesahu 2NP, plocha zaměřena CAD - 21,00*2,90 západní strana po nárož sever podhled přesahu 2NP -(11,30*1,50+21,60*1,25)	m2	-163,97000	280,00	-45 911,60
2	621211061	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdíva tl přes 240 mm	m2	163,97000	1 380,00	226 278,60
3	28375806V	Deska EPS 70 fasádní ?=0,039 tl 300mm 163,97*1,05	m2	172,16850	664,00	114 319,88
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				21 316,10
4	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	163,97000	130,00	21 316,10
Díl: 96		Bourání konstrukcí				38 959,27
5	963016111R00	Demontáž podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášť 12,5 mm	m2	163,97000	161,50	26 481,16
6	978011211R00	Odstranění tenkovrstvé omítky podhledu	m2	163,97000	52,20	8 559,23
7	713101122R00	Odstranění tepelné izolace stropů a podhledů, volně uložené, z desek minerálních, tl. 100 - 200 mm	m2	163,97000	23,90	3 918,88
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 541,33
8	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	1,78809	862,00	1 541,33
Díl: M21		Elektromontáže				2 760,00
9	210201211R00	Svítilno zářivkové přisazené, 1 zdroj - demontáž	kus	2,00000	300,00	600,00
10	210201251R00	Svítilno zářivkové stropní vestavné, 1 zdroj - demontáž	kus	6,00000	360,00	2 160,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				28 270,81
11	979990141R00	Poplatek za uložení suti - polystyren+omítka, minerální vata, skupina odpadu 170604	t	7,42620	2 825,00	20 979,02
12	979081111RT3	Odvoz suti a vybour hmot na skládku do 1 km kontejnerem 7 t	t	7,42620	243,50	1 808,28
13	979081121RT3	Příplatek k odvozu za každý další 1 km kontejnerem 7 t	t	66,83581	18,10	1 209,73
14	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	7,42620	369,50	2 743,98
15	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	37,13101	41,20	1 529,80

1/6	V návaznosti na bod 1/3 b) IN ověří, zda se RCO u okolních budov nepotýká s podobnou problematikou absence svíslé hydroizolace či vnikání vody do konstrukcí	IN	15.06.2023
1/7	V návaznosti na bod 1/3 c) GD provede další dnes dohodnuté sondy v 1NP, kdy na základě zjištěných výsledků bude rozhodnuto o dalším postupu v této věci	GD	12.06.2023
1/8	GD informoval, že při odsekání obkladů ze stěn dochází k poškození sádrokartonových desek. Tyto bude nutné v řešeném rozsahu zdemontovat vč. stropních podhledů a nahradit novými deskami v případě stěn a minerálními skládanými podhledy. GD připraví změnový list na výše uvedené práce.	GD	15.06.2023
1/9	GD provedl zkoušky stržení koberce s tím, že avizoval 2NP a 3NP bez zásadnějších komplikací. U 1NP dochází ke odlupování části mazaniny která zůstává na koberci. Plochy tak bude nutno vylít samonivelační stěrkou. GD připraví změnový list na tyto práce pro všechny podlaží a účtováno bude dle skutečnosti.	GD	15.06.2023
1/10	IN požaduje svítidla na chodbách a sociálních zařízeních s vestavěným pohybovým čidlem.	GD	
1/11	Bylo dohodnuto, že silové napájení osoučečů rukou na sociálních zařízeních vedené nyní v lištách po povrchu, bude přeloženo do SDK příčky	GD	
1/12	GD upozornil na problematické úseky vedení zdravotnické instalace v příčkách. Bylo dohodnuto, že po odkrytí projde GD+TD a upřesní požadavky na opravy rozvodů ZTI	GD+TD	15.06.2023
1/13	IN sdělili, že vnější kamenný sokl na západní stěně v úrovni terénu bude zrušen. TD připraví detail dotažení fasády k terénu.	GD+TD	30.07.2023
1/14	Byl vybrán zátěřový koberec z katalogu fa MODULYSS, vzor 504		
1/15	GD zajistí úpravu stávajícího okna na podatelnu s tím, že okno bude dodáno nově vč. úpravy otvoru o rozměru šířka 1500 mm, výška 1150 mm (horní hrana zarovnána s dveřním nadpražím), parapet výšky 1100 mm. Okno bude osazeno na osu místnosti. Otvorová výplň bude doplněna o odkládací plochu a masku (krytí stěny proti oteru)	GD	
KD 02 - NOVÉ BODY			
2/1	V návaznosti na bod 1/4 bude zateplení oceněno s izolantem z EPS. GP toto řešení konzultoval s projektantem PBR	TD	
2/2	GD předložil harmonogram výstavby. TD+IN se seznámí s návrhem a bude projednáno na příštím KD	TD+IN	22.06.2023
2/3	TD zpracuje návrh detailu ukončení příček vzhledem k fasádnímu profilu	TD	20.07.2023
2/4	TD zpracuje návrh detailu kotvení parapetní desky	TD	20.07.2023
2/5	TD upřesní do detailu V12 způsob krytí nadsvětliku/slepé části v 1NP	TD	20.07.2023
2/6	GD zaslal návrh zařizovacích předmětů a žádá TD a IN o odsouhlasení - viz samostatný mail	TD+IN	22.06.2023
2/7	GD zaslal návrh víceprací pro nyní již známé práce, které připadají v úvahu. Zástupce investora upozornil na maximální 15ti% limit možnosti navýšení zakázky. TD současně prověří soulad cenové hladiny VC s cenovou hladinou nabídkového rozpočtu zakázky jako celku.	TD	20.07.2023
2/8	GD upozornil, že v souvislosti s vnějším podhledem bude nutno vyměnit stávající 3 svítidla v podhledu za nová, nejlépe přisazená exterierní s LED zdroji. GD předloží typ/vzorek a cenu.	GD	29.06.2023
2/9	GD provede prohlídku budovy za účelem upřesnění nutných detailů sádrokartonových konstrukcí v nadpražích okenních otvorů. Toto graficky zaznačí do půdorysu jednotlivých podlaží a předloží TD a IN. Dohodnut byl termín na pondělí 19.6.2023	GD	19.06.2023





Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 6

**Popis změny: Poznámka změna se týká 1.N.P. – 3.N.P. řešení místnosti dle projektové dokumentace
Provedení samonivelačních stěrtek před pokládkou podlahových krytin.
Koberec MODULYSS, vzor 504.**

Zdůvodnění změny:

Po demontáži podlahových krytin (koberce) je nutné provést přebroušení podkladu, vysátí pokladu a provést vyrovnávací samonivelační stěrku v tl. 3 mm, včetně penetrace. Přebroušení podkladu se provádí z důvodů, že na betonové podlaze po demontáži koberců zůstávají zbytky lepidla, popř. zbytky koberce, které se nepodařilo dostatečně odstranit. Samonivelační stěrka se pod podlahové krytiny provádí dle technologických pravidel a postupů daného výrobce.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis

Dne: 26.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. 1 ze dne: 8.6 2023 číslo bodu: 1/9

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	339 707,24		71 338,52	411 045,76
celkem MNP (po zaokrouhlení)				
celkem VCP + MNP	339 707,24		71 338,52	411 045,76

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatele

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženým řešením. Budou dodrženy předepsané technologické postupy.

Dne 26.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navrženým řešením.

Dne 26.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

S navrženým řešením souhlasím.

Po odzorkování a zkušebním strháváním podlahové krytiny bylo zjištěno užití lepidla, které při strhávání koberců strhává také podklad, což má za následek významně nerovný a narušený podklad pro novou podlahovou krytinu. Nápravu je možné provést pouze přebroušením podkladu a jeho vyrovnáním samonivelační stěrkou.

Dne 27.7.2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 6 k odsouhlasení.

Dne: 26.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (004 vyrovnávací stěrky pod koberce)
- 2) Zápis kontrolní den č.1 bod 1/9
- 3) Fotodokumentace podlahových krytin

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **22010** **Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc**
 Objekt: **X-DOD** **Dodatky**
 Rozpočet: **004** **Vyrovnávací stěrky pod koberce**

Objednatel _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Zhotovitel: **POZEMSTAV Prostějov, a.s.** IČO: **25527380**
Pod Kosířem 73 DIČ: **CZ25527380**
79601 **Prostějov**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	339 707,24
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	339 707,24

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	339 707,24 CZK
Základní DPH	21 %	71 338,52 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **411 045,76 CZK**

v *Prostějově*

dne

26. 6 2023

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
776	Podlahy povlakové	PSV			339 707,24	100,0
Cena celkem					339 707,24	100,0

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	004	Vyrovnávací stěrky pod koberce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 776		Podlahy povlakové				339 707,24
	1:632441491R00	Broušení potěrů	m2	925,10000	46,30	42 832,13
	2 776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak podlahy	m2	925,10000	7,80	7 215,78
	3 777531023R00	Vyrovnání podlah, samonivel hmotou tl.3 mm	m2	925,10000	309,50	286 318,45

viz půdorys 1NP_navrhovany stav, položka 1, plocha zaměřeny CAD :

m č. 116 : 17,65	17,65000
m.č. 120 : 27,00	27,00000
m č. 121 : 5,15	5,15000
m č. 122 : 17,00	17,00000
m č 123 : 47,25	47,25000
m.č 128 : 10,50	10,50000
m.č 129 : 10,40	10,40000
m.č 130 : 10,40	10,40000
m č. 131 : 9,90	9,90000
m.č 132 : 11,00	11,00000
m č. 133 : 8,90	8,90000

viz půdorys 2NP_navrhovany stav, položka 1, plocha zaměřeny CAD :

m.č 213 : 27,50	27,50000
m č. 214 : 21,35	21,35000
m.č 215 : 38,40	38,40000
m č. 216 : 25,00	25,00000
m.č 217 : 26,70	26,70000
m č 218 : 24,90	24,90000
m.č 219 : 21,85	21,85000
m č. 224 : 75,20	75,20000
m č 225 : 24,75	24,75000
m.č 226 : 23,50	23,50000
m č. 228 : 14,95	14,95000
m.č 229 : 15,90	15,90000
m č. 230 : 24,20	24,20000
m č 231 : 27,35	27,35000
m.č. 232 : 22,30	22,30000
m č 233 : 20,35	20,35000

viz půdorys 3NP_navrhovany stav, položka 1, plocha zaměřeny CAD :

m č. 310 : 27,20	27,20000
m.č 311 : 21,35	21,35000
m.č. 312 : 17,45	17,45000
m č. 313 : 21,15	21,15000
m č 316 : 31,45	31,45000
m č 317 : 22,95	22,95000
m č 318 : 35,50	35,50000
m č 319 : 29,80	29,80000
m č 320 : 37,55	37,55000
m č 321 : 16,15	16,15000

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	004	Vyrovnávací stěrky pod koberce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		m.č 322 : 55,20		55,20000		
4	632683113	Sešívání trhlin v betonových podlahách ocelovými sponkami ve vzdálenosti přes 15 do 20 cm	m	0,00000	612,00	0,00
5	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	5,48584	609,00	3 340,88

V ceně není započítáno sešívání trhlin v podkladním potěru, bude dopočítáno dle skutečného množství s jednotkovou cenou uvedenou v rozpočtu.

Vyspravení případných lokálních nerovností bude účtováno dle skutečnosti po demontáži podlahových krytin.

1/6	V návaznosti na bod 1/3 b) IN ověří , zda se RCO u okolních budov nepotýká s podobnou problematikou absence svíslé hydroizolace či vnikání vody do konstrukcí	IN	15.06.2023
1/7	V návaznosti na bod 1/3 c) GD provede další dnes dohodnuté sondy v 1NP, kdy na základě zjištěných výsledků bude rozhodnuto o dalším postupu v této věci	GD	12.06.2023
1/8	GD informoval, že při odsekání obkladů ze stěn dochází k poškození sádrokartonových desek. Tyto bude nutné v řešeném rozsahu zdemontovat vč. stropních podhledů a nahradit novými deskami v případě stěn a minerálními skládanými podhledy . GD připraví změnový list na výše uvedené práce.	GD	15.06.2023
1/9	GD provedl zkoušky stržení koberce s tím, že avizoval 2NP a 3NP bez zásadnějších komplikací. U 1NP dochází ke odlupování části mazaniny která zůstává na koberci. Plochy tak bude nutno vylít samonivelační stěrku. GD připraví změnový list na tyto práce pro všechny podlaží a účtováno bude dle skutečnosti.	GD	15.06.2023
1/10	IN požaduje svítidla na chodbách a sociálních zařízeních s vestavěným pohybovým čidlem.	GD	
1/11	Bylo dohodnuto, že sílové napájení osoučečů rukou na sociálních zařízeních vedené nyní v lištách po povrchu, bude přeloženo do SDK příčky	GD	
1/12	GD upozornil na problematické úseky vedení zdravotnické instalace v příčkách. Bylo dohodnuto, že po odkrytí projde GD+TD a upřesní požadavky na opravy rozvodů ZTI	GD+TD	15.06.2023
1/13	IN sdělili, že vnější kamenný sokl na západní stěně v úrovni terénu bude zrušen. TD připraví detail dotažení fasády k terénu.	GD+TD	30.07.2023
1/14	Byl vybrán zátěžový koberec z katalogu fa MODULYSS, vzor 504		
1/15	GD zajistí úpravu stávajícího okna na podatelnu s tím, že okno bude dodáno nově vč. úpravy otvoru o rozměru šířka 1500 mm, výška 1150 mm (horní hrana zarovnána s dveřním nadpražím), parapet výšky 1100 mm. Okno bude osazeno na osu místnosti. Otvorová výplň bude doplněna o odkládací plochu a masku (krytí stěny proti otěru)	GD	

Příští kontrolní den bude 15.6.2023 ve 13:00 hod

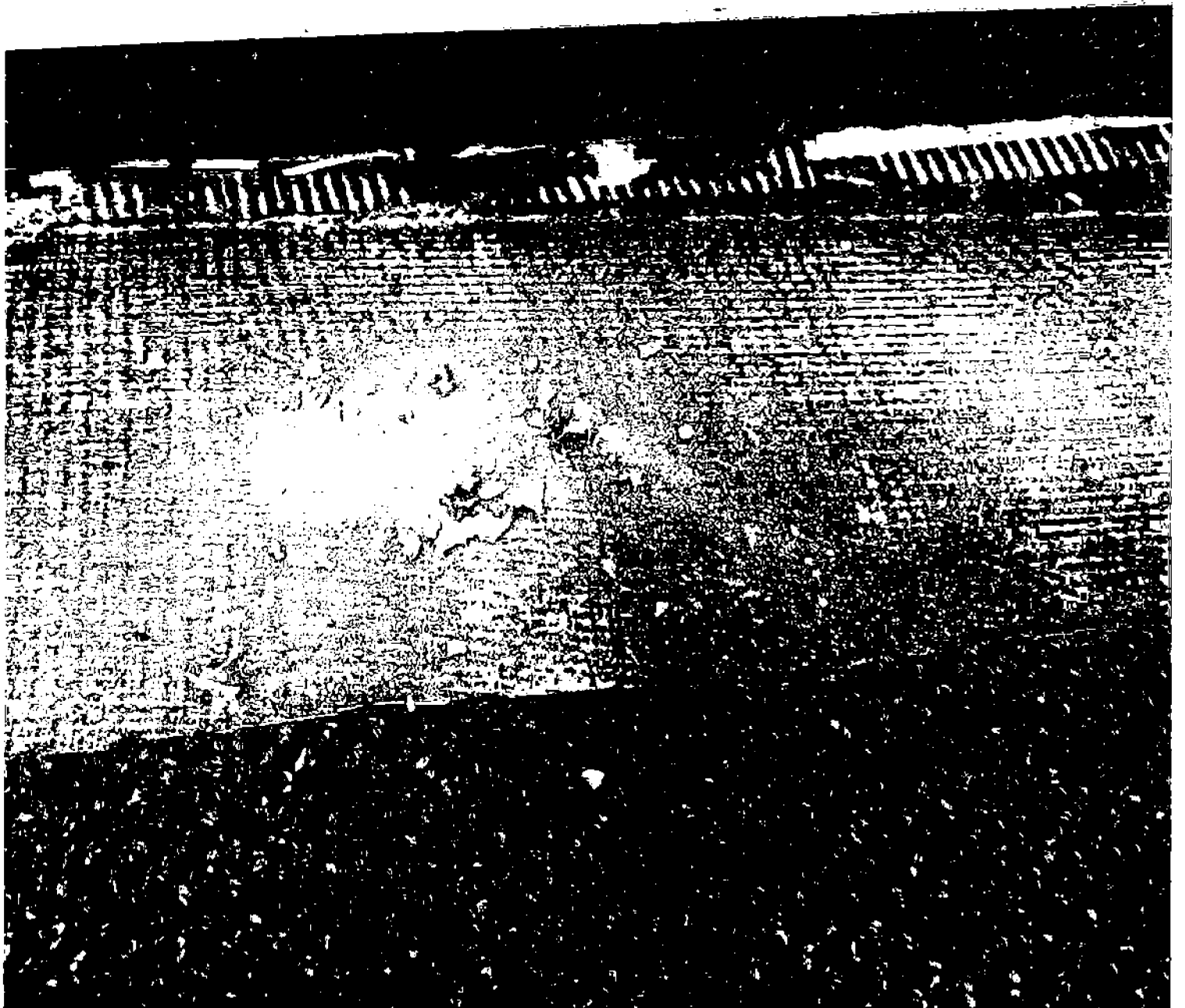
Na vědomí:
Všichni účastníci

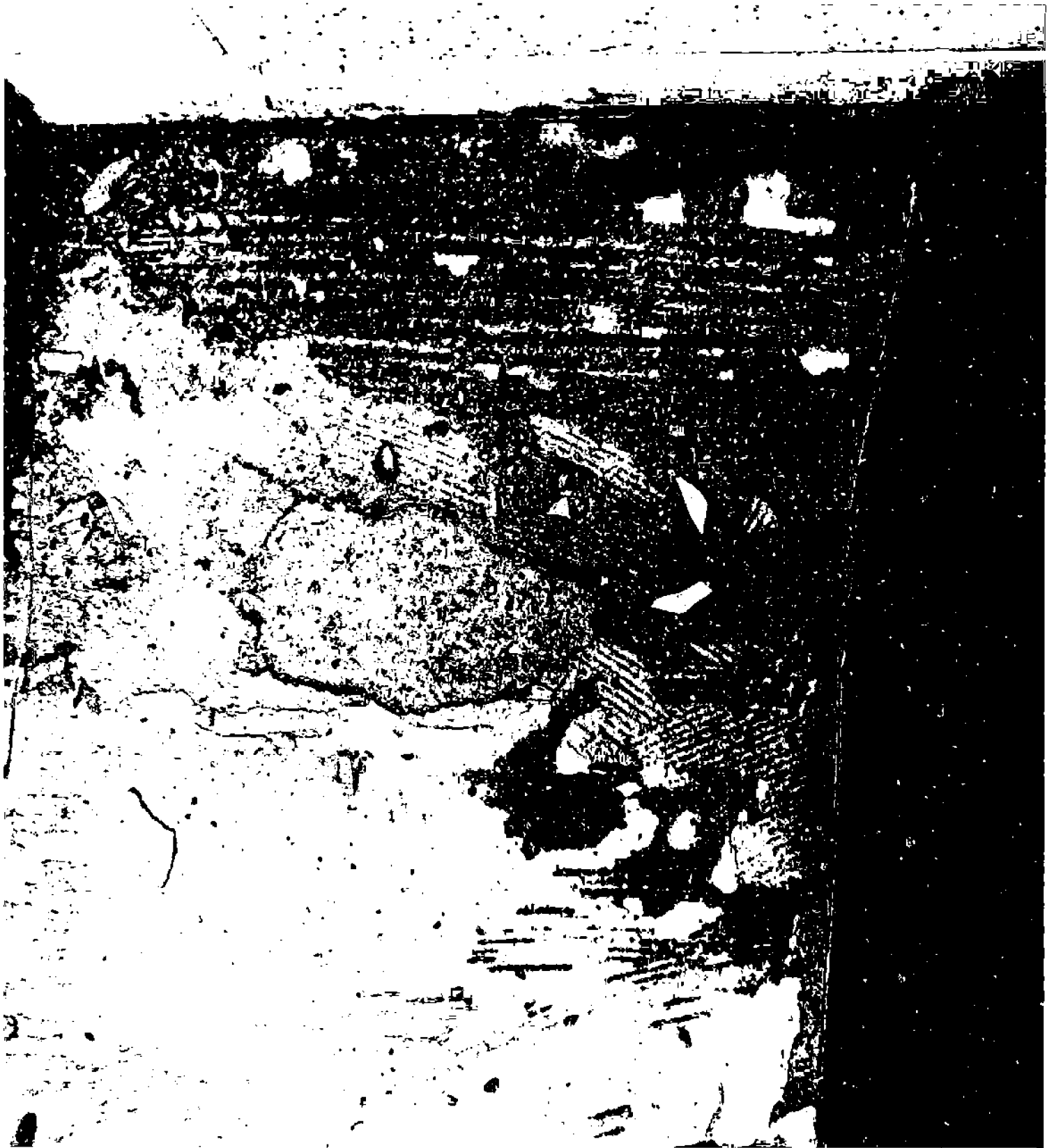
Tento dokument je záznamem z kontrolního dne realizace stavby a má se za to, že je akceptován, pokud není autor záznamu do druhého pracovního dne od distribuce informován o požadavku na změnu či doplnění záznamu. Případné připomínky k záznamu zašlete na adresu:

Zaznamenal:









Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_ Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 7

Popis změny: Poznámka změna se týká 1.N.P. – 3.N.P. schodiště, podesty a mezipodesty

Zdůvodnění změny:

Nutnost zakrytí schodiště, podest, mezipodest a dlažeb při provádění prací – svislý a vodorovný přesun hmot a vybouraných konstrukcí.

Schodiště, podesty a mezipodesty jsou provedeny z leštěného kamene a jsou nepoškozeny. (nejsou uštipané hrany schodů).

Zakrytí schodiště, podest a mezipodest je navrženo pouze z jedné poloviny. Jedna polovina bude vyhrazena pro účely stavby, druhá polovina bude vyhrazena pro pracovníky a klienty zdravotní pojišťovny ministerstva vnitra ČR (211).

Chodby s dlažeb jsou zakryty v celé ploše.

Tímto opatřením dojde i k zvýšení bezpečnosti při pohybu osob, neboť stavební práce jsou realizovány za provozu.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 29.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. 4 ze dne: 29.6 2023 číslo bodu: 4/6

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	46 943,66		9 858,17	56 801,83
celkem MNP (po zaokrouhlení)				
celkem VCP + MNP	46 943,66		9 858,17	56 801,83

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatele

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženým řešením ze dne 29.6 2023, viz. zápis KD č. 4 bod 4/6.

Dne 29.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navrženým řešením ze dne 29.6 2023, viz. zápis KD č. 4 bod 4/6.

Dne 29.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

S navrženým řešením souhlasím.

Po sumarizaci všech prací a vyhodnocení způsobu logistiky stavby jsme vyhodnotili vysoké riziko poškození schodišťových stupňů. K eliminaci rizika případného poškození schodiště jsme nechali zhotovitele navrhnout způsob vyššího zabezpečení.

Dne 27.7.2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 7 k odsouhlasení.

Dne: 29.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (001 Zakrývání a ochrana konstrukcí – schodiště, dlažby a PVC)
- 2) Zápis kontrolní den č.4 bod 4/6

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 22010 **Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc**
Objekt: X-DOD **Dodatky**
Rozpočet: 001 **Zakrývání a ochrana konstrukcí - schodiště, dlažby a PVC**

Objednatel: IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: **POZEMSTAV Prostějov, a.s.** IČO: **25527380**
Pod Kosířem 73 DIČ: **CZ25527380**
79601 Prostějov

Vypracoval:

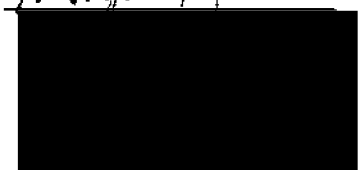
Rozpis ceny	Celkem
HSV	30 692,58
PSV	16 251,08
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	46 943,66

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	46 943,66 CZK
Základní DPH	21 %	9 858,17 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 56 801,83 CZK

v Prostějově dne 29. 6 2023

 Za zhotovitele Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	001	Zakrývání a ochrana konstrukcí - schodiště, dlažby a PVC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				26 057,06	
1	11001	Zakrývání stávajících dlažeb geotextilií 1 NP - 102,103,114,115,117,119,124,127,134 : 63,9+77,85+9,4+10,56+4,95+29,5+10,75+14,9+9,15 2 NP - 201,212,222,227 : 33,0+21,5+12,2+15,2 3 NP - 301,309 : 22,7+23,6	m2	359,16000 230,96000 81,90000 46,30000	25,00	8 979,00	SOD-oprava fasády-pol.č.2
2	69366196R	Geotextilie 150 g/m2 ze 100% PP 359,16*1,05	m2	377,11800 377,11800	31,00	11 690,66	RTS 2023/1
3	711199101	Demontáž geotextilie	m2	359,16000	15,00	5 387,40	individuální
Díl: 762		Konstrukce tesařské				16 251,08	
4	11001a	Zakrývání schodů geotextilií schodiště - zakrytí pouze 50% mezipodesty úroveň +2,64 m (2,175+3,44+1,417+5,5)*0,5 úroveň +5,94 (2,175+3,44+1,417+5,5)*0,5 schody úroveň 0,000 +2,64 (0,165*1,6*16+0,3*1,6*16)*0,5 úroveň +2,64+3,300 : (0,165*1,6*4+0,3*1,6*4)*0,5 úroveň +3,300+5,940 (0,165*1,6*16+0,3*1,6*16)*0,5 úroveň +5,94+6,600 (0,165*1,6*4+0,3*1,6*4)*0,5	m2	27,41200	25,00	685,30	SOD-oprava fasády-pol.č.2
5	69366196R	Geotextilie 150 g/m2 ze 100% PP 27,412*1,05	m2	28,78260 28,78260	31,00	892,26	RTS 2023/1
6	711199101	Demontáž geotextilie	m2	27,41200	15,00	411,18	individuální
7	763613111T03	Montáž bednění z desek do tl.18mm,na sraz,přibíj obklad schodů desky OSB tl. 12 mm	m2	27,41200	430,41	11 798,40	RTS 2023/1-kalkulovaná cena, v kalkulaci vyměněn materiál na OSB tl. 12 mm
8	762526811R00	Demontáž podlah bez polštářů z OSB desek do 2 cm	m2	27,41200	47,50	1 302,07	RTS 2023/1
9	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	150,89210	7,70	1 161,87	RTS 2023/1
Díl: 096		Přesuny sutí a vybouraných hmot				4 635,52	
10	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	1,03673	788,00	816,94	SOD-2.NP-bourání pol.č.35
11	979081111RT3	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km kontejnerem 7 t	t	1,03673	243,50	252,44	SOD-2.NP-bourání pol.č.36
12	979081121RT3	Příplatek k odvozu za každý další 1 km kontejnerem 7 t	t	9,33061	18,10	168,88	SOD-2.NP-bourání pol.č.30
13	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	1,03673	369,50	383,07	SOD-2.NP-bourání pol.č.37
14	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	2,07347	41,20	85,43	SOD-2.NP-bourání pol.č.32
15	979990160R00	Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 200201	t	1,03673	2 825,00	2 928,76	RTS 2023/1

1/10	IN požaduje svítidla na chodbách a sociálních zařízeních s vestavěným pohybovým čidlem.	GD	
1/12	GD upozornil na problematické úseky vedení zdravotnické instalace v příčkách. Bylo dohodnuto, že po odkrytí projde GD+TD a upřesní požadavky na opravy rozvodů ZTI	GD+TD	15.06.2023
1/13	IN sdělili, že vnější kamenný sokl na západní stěně v úrovni terénu bude zrušen. TD připraví detail dotažení fasády k terénu.	GD+TD	30.07.2023
KD 02 - NOVÉ BODY			
2/3	TD zpracuje návrh detailu ukončení příček vzhledem k fasádnímu profilu	TD	20.07.2023
2/4	TD zpracuje návrh detailu kotvení parapetní desky	TD	20.07.2023
2/5	TD upřesní do detailu V12 způsob krytí nadsvětliku/slepé části v 1NP	TD	20.07.2023
2/7	GD zaslal návrh víceprací pro nyní již známé práce, které připadají v úvahu. Zástupce investora upozornil na maximální 15ti% limit možnosti navýšení zakázky. TD současně prověří soulad cenové hladiny VC s cenovou hladinou nabídkového rozpočtu zakázky jako celku.	TD	20.07.2023
2/8	GD upozornil, že v souvislosti s vnějším pohledem bude nutno vyměnit stávající 3 svítidla v podhledu za nová, nejlépe přisazená exterierní s LED zdroji. GD předloží typ/vzorek a cenu.	GD	29.06.2023
2/9	GD provede prohlídku budovy za účelem upřesnění nutných detailů sádkartonových konstrukcí v nadpražích okenních otvorů. Toto graficky zaznačí do půdorysu jednotlivých podlaží a předloží TD a IN. Dohodnut byl termín na pondělí 19.6.2023	GD	19.06.2023
KD 03 - NOVÉ BODY			
3/1	IN upozorňuje GD, že není nasazen maximální možný výkon a práce probíhají spíše během kontrolních dnů. V ostatních dnech je aktivita velmi nízká. Prosíme o posílení		
3/2	IN žádá GD o zvážení logistiky oken přes vnitřní prostory. GD ověří s dodavatelem oken a dále bude řešeno na příštím KD	GD	29.06.2023
3/3	Zateplení podhledu bude zakresleno v dokumentaci skutečného provedení	GD	
3/4	Ve vazbě na bod 2/2 zašle IN vyjádření k navrženému harmonogramu	IN	29.06.2023
3/5	GD zaslal k odsouhlasení technickou dokumentaci k oknům a žádá TD o potvrzení.	TD	29.06.2023
3/6	V tiskovém centru jsou kazetové podhledy, čili zde nebudou přisazená svítidla, ale vestavná do podhledu panelová. GD zašle technický list společně se svítidly na vnější podhled - viz bod 2/8	GD	
KD 04 - NOVÉ BODY			
4/1	GD provede s dodavatelem oken dne 4.7.2023 prohlídku všech místností za účelem doměření otvorových výplní. IN umožní přístup.	GD+IN	
4/2	Bylo dohodnuto, že zrcadlo v umývárkách bude bez vrchního pásku na zrcadle. Zrcadlo bude vysoké 900 mm (místo projektovaných 800 mm)	GD	
4/3	Revizní dvířka na sociálních zařízeních budou zmenšena na 200 x 200 mm nebo 300 x 300 mm a osazena plastovými bílými otevíravými dvířky HACO	GD	
4/4	Ze strany GD byl předložen vzorek stropních kazet - bylo odsouhlaseno výrobce AMF typ TOPIQ PRIME	GD	
4/5	Nutno dořešit detaily žaluzií - bude svolána samostatná schůzka	GP, GD	
4/6	V návaznosti na bod 3/2 GD sdělil, že manipulace výplní exterierní technicky řešitelná je, ale velmi obtížně a za vynaložení dalších nákladů nad rámec SoD. Platí dohodnuté = bude zabezpečeno schodiště		

Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_ Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 8

Popis změny: Poznámka změna se týká 1.N.P. – 3.N.P. sociální místnosti WC muži, WC ženy, WC invalidní občané, sprchy, úklidové místnosti, předsíně
Vyrovnání podkladních vrstev samonivelační stěrkou pod nové dlažby.

Zdůvodnění změny:

Po vybourání stávajících dlažeb je nutné provést vyrovnání podkladu pod nové dlažby. Při bourání dlažeb dojde k narušení vrchní části betonu, lepicí tmel v některých případech se odloupne i část betonu. Ve výjimečných případech je nutné i dobroušení betonu, zejména kolem ocelových zárubní.

Pomocí samonivelačních stěrek dojde k vyrovnání ploch a i ke srovnání výškových nerovností mezi jednotlivými místnostmi, lze tedy dlažby v místnostech mít v jedné rovině, nemusí se tedy osazovat v každých dveřích přechodové lišty.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 29.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. --- ze dne: --- číslo bodu: ---

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	20 182,48		4 238,32	24 420,80
celkem MNP (po zaokrouhlení)				
celkem VCP + M P	20 182,48		4 238,32	24 420,80

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatel

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženým technickým řešením.

Dne 29.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navrženým technickým řešením.

Dne 29.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

Při vybourání došlo k narušení podkladové vrstvy a zjištění různých úrovní podkladního betonu. Souhlasím s navrženým technickým řešením vyrovnání ploch. Přechodová lišta, ale bude doplněna.

Dne 29.6. 2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 8 k odsouhlasení.

Dne: 29.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (010 Vyrovnávací stěrky pod keramické dlažby)
- 2) Při realizaci bude pořízena fotodokumentace

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **22010** **Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc**
 Objekt: **X-DOD** **Dodatky**
 Rozpočet: **010** **Vyrovnávací stěrky pod keramické dlažby**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **POZEMSTAV Prostějov, a.s.** IČO: **25527380**
Pod Kosířem 73 DIČ: **CZ25527380**
79601 **Prostějov**

Vypracoval:

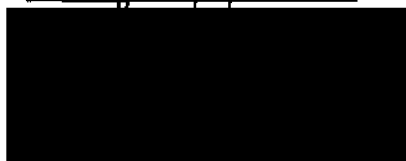
Rozpis ceny	Celkem
HSV	20 182,48
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	20 182,48

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	20 182,48 CZK
Základní DPH	21 %	4 238,32 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **24 420,80 CZK**

v Prostějově dne 29. 6 2023



 Za zhotovitele

 Za objednatele



Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	010	Vyrovnávací stěrky pod keramické dlažby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				19 788,80	
1	632411105R00	Samonivelační stěrka, ruč.zpracování do tl.5 mm	m2	51,20000	386,50	19 788,80	RTS 2023/1
		viz půdorys 1NP _navrhovaný stav					
		m.č. 104 2,45		2,45000			
		m.č. 105 2,40		2,40000			
		m.č. 106 1,30		1,30000			
		m.č. 108 3,85		3,85000			
		m.č. 109 1,15		1,15000			
		m.č. 110 1,30		1,30000			
		m.č. 111 2,95		2,95000			
		m.č. 112 1,60		1,60000			
		m.č. 113 2,95		2,95000			
		viz půdorys 2NP _navrhovaný stav					
		m.č. 202 2,45		2,45000			
		m.č. 203 2,40		2,40000			
		m.č. 204 2,50		2,50000			
		m.č. 206 3,85		3,85000			
		m.č. 207 1,15		1,15000			
		m.č. 208 1,30		1,30000			
		m.č. 209 2,95		2,95000			
		m.č. 210 1,60		1,60000			
		viz půdorys 3NP _navrhovaný stav					
		m.č. 303 3,85		3,85000			
		m.č. 304 1,15		1,15000			
		m.č. 305 2,70		2,70000			
		m.č. 306 2,10		2,10000			
		m.č. 307 2,05		2,05000			
		m.č. 308 1,20		1,20000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				393,68	
2	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,45670	862,00	393,68	SOD 2.NP - nové konstrukce pol.č. 14

Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 9

Popis změny: Úpravy rozvodů ZTI voda, odpady, oprava uchycení zařizovacích předmětů v SDK příčkách

Poznánka: Změna se týká 1.N.P. – 3.N.P.,

Zdůvodnění změny:

Při demontáži stávajících SDK příček byly odkryty i rozvody teplé a studené vody, odpady. Za účasti TDS byla provedena kontrola a proveden zápis do SD. Stávající rozvody je nutné upravit a opravit, aby bylo možné za provedené práce nést záruku.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 29.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: č.1 ze dne: 8.6 2023 číslo bodu: 1/12

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	19 200,00		4 032,00	23 232,00
celkem MNP (po zaokrouhlení)				
celkem VCP + M P	19 200,00		4 032,00	23 232,00

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatel

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženým technickým řešením.

Dne 29.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navrženým technickým řešením.

Dne 29.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

Po rozebrání SDK přičen byl zjištěn nepříznivý stav rozvodů teplé a studené vody včetně odpadů. Pro zajištění další správné funkce rozvodů do budoucna je nutné provést nápravu.
Souhlasím s navrženým technickým řešením

Dne: 29.6. 2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 9 k odsouhlasení.

Dne: 29.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (015 Úprava rozvodů ZTI, úprava uchycení zařizovacích předmětů)
- 2) Fotodokumentace bude zaslána po realizaci

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	015	Úprava rozvodů ZTI, údržba rozvodů ZTI v 1.NP a příslušenství

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 900		HZS				19 200,00	
1	912 R00	Hzs - instalatér tř.7	h	48,00000	400,00	19 200,00	SOD 1.NP nový stav pol.č.9
		1.NP :					
		2 pracovníci x 8 hodin : 16		16,00000			
		2.NP :					
		2 pracovníci x 8 hodin : 16		16,00000			
		3.NP :					
		2 pracovníci x 8 hodin : 16		16,00000			

Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 10

Popis změny: Elektroinstalace – doplnění světel na fasádu 3 ks přisazená, změna svítidel na sociálních místnostech, doplnění pohybových čidel na sociálních místnostech, nové napojení osoušečů v sociálních místnostech.

Poznánka: Změna se týká 1.N.P. – 3.N.P., venkovní prostor – hlavní vstup do objektu

Zdůvodnění změny:

Vzhledem ke skutečnosti, že v současné době jsou v podhledu před hlavním vstupem do objektu zapuštěná světla a objednatel zvažuje realizaci zateplení podhledu, je vhodné vyměnit i stávající světla. Požadavek objednatele 3 ks přisazených světel.

Požadavek z KD č.2 ze dne 15.6 2023 bod 2/8.

Vzhledem k úporám spotřeby el. energie požaduje objednatel doplnění čidel ke světlům v sociálních zařízeních 1.N.P. – 3.N.P.

Požadavek KD č.1 ze dne 8.6 2023 bod 1/10.

Dále vznikl požadavek na doplnění kabeláže pro osoušeče, původně vedeno v liště, nově budou kabely vedeny v SDK příčce.

Požadavek KD č.1 ze dne 8.6 2023 bod 1/11.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 29.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. 2 ze dne: 15.6 2023 číslo bodu: 2/8

Kontrolní den: KD č. 1 ze dne: 8.6 2023 číslo bodu: 1/10, 1/11

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	76 745,16		16 116,48	92 861,64
celkem MNP (po zaokrouhlení)	-38 974,00		-8 184,54	-47 158,54
celkem VCP + M P	37 771,16		7 931,94	45 703,10

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatel

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženým technickým řešením elektroinstalace.

Dne 29.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navrženým technickým řešením elektroinstalace.

Dne 29.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

Vzhledem k rozhodným skutečnostem při sondáži venkovních podhledů a zjištění, že nejsou zatepleny a nutnému vstupu do venkovních podhledů stran technologie výměny oken se nabízí možnost snížení tepelných ztrát budovy zateplením podhledu. Dále, vzhledem k úpravám SDK v sociálním zázemí budovy se nabízí možnost elektrické instalace k osoušečům protažením SDK. Vzhledem k výměně SDK stropu za kazetový je možno provést instalaci jiného typu svítidel s vestavěnými pohybovými čidly a dosáhnout dalších úspor na el. energii.

Dne: 29.6. 2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 10 k odsouhlasení.

Dne: 29.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (009 Elektroinstalace – osvětlení soc. zařízení, dopojení osoušečů, venkovní osvětlení)
- 2) Technický list stropní svítidlo CORSO LED v2
- 3) Technický list zapuštěné svítidlo ROUNDA V2LED
- 4) Katalogový list pohybový senzor PD3-1-FC 360 st. vestavný

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dotatky
R:	009	Elektroinstalace-osvětlení soc.zař.,dopojení osoušečů,venkovní osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 10 Dopojení osoušečů						1 962,20	
1	34111038R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 2,5 mm2 dopojení osoušeču 20	m	20,00000	32,10	642,00	RTS 2023/1
2	210800106R00	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	20,00000	37,90	758,00	RTS 2023/1
3	903	Rozvodná krabice BOX včetně svorek dopojení osoušeču 3	ks	3,00000	101,20	303,60	individuální
4	904	Montáž rozvodná krabice BOX	ks	3,00000	86,20	258,60	individuální
Díl: 13 Osvětlení sociálních zařízení						15 858,88	
5	Pol_0007	Kabel CYKY-J 3x1,5 rozšíření osvětlení soc. zařízení 175	m	175,00000	16,00	2 800,00	SOD elektro 2.NP
6	210800105R00	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	175,00000	37,90	6 632,50	RTS 2023/1
7	901	Pohybový senzor LUXOMAT PD3-1C-FC 360° vestavný rozšíření osvětlení soc. zařízení 23	ks	23,00000	917,06	21 092,38	cena dle inernetu včetně 10% pořizovací přírážky
8	650072621R00	Montáž čidla pohybu stropního přisazeného	kus	23,00000	487,00	11 201,00	RTS 2023/1
9	Pol_0021	Kruhové LED přisazene, 28W, D=240mm, IP21 -28	ks	-26,00000	-1 499,00	-38 974,00	SOD elektro 2.NP
10	Pol_0021a	Kruhové LED svítidlo KANLUX ROUNDA V2LED 12W NW-W vestavné rozšíření osvětlení soc. zařízení : 26	ks	26,00000	396,00	10 296,00	cena dle inernetu včetně 10% pořizovací přírážky
11	903	Rozvodná krabice BOX včetně svorek rozšíření osvětlení soc. zařízení : 15	ks	15,00000	101,20	1 518,00	individuální
12	904	Montáž rozvodná krabice BOX	ks	15,00000	86,20	1 293,00	individuální
Díl: 14 Venkovní osvětlení						3 042,00	
13	650101571R00	Montáž LED svítidla nástěnného přisazeného	kus	3,00000	230,00	690,00	RTS 2023/1
14	650801153R00	Demontáž svítidla nástěnného přisazeného	kus	3,00000	122,00	366,00	RTS 2023/1
15	902	Venkovní LED svítidlo CORSO LED V2 18 - NW	ks	3,00000	662,00	1 986,00	cena dle ceníku dodavatele
Díl: 65 Ostatní						6 510,00	
16	Pol_0026	Napojení na stávající vedení	hod	10,00000	382,00	3 820,00	SOD elektro 2.NP
17	Pol_0025	Doprava	soubor	1,00000	1 800,00	1 800,00	individuální
18	Pol_0030	Podružný materiál	soubor	1,00000	890,00	890,00	individuální
Díl: 96 Bourání konstrukcí						10 140,00	
19	974054721R00	Dodatečné vyřezání otvoru v podhledu pl.0,25m2	kus	26,00000	390,00	10 140,00	RTS 2023/1
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						258,08	
20	979990144R00 170604	Poplatek za uložení suti - minerální vata, skupina odpadu	t	0,05772	2 825,00	163,06	RTS 2023,1

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dotatky
R:	009	Elektrická instalace-ověření vodičů a b. dopojení osoušců b. venkovní osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
21	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	0,05772	788,00	45,48	SOD 2.NP bourání pol. č. 35
22	979081111RT3	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km kontejnerem 7 t	t	0,05772	243,50	14,05	SOD 2.NP bourání pol. č. 36
23	979081121RT3	Příplatek k odvozu za každý další 1 km kontejnerem 7 t	t	0,51948	18,10	9,40	SOD 2.NP bourání pol. č. 30
24	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,05772	369,50	21,33	SOD 2.NP bourání pol. č. 37
25	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,11544	41,20	4,76	SOD 2.NP bourání pol. č. 32

Domovská stránka > Produkty > Kategorie >

Stropní LED svítidlo CORSO LED v2

CORSO LED V2 18-NW

Produktový kód: 31221 **miLED**

Jmenovité napětí [V]
220-240 AC



Maximální výkon [W]
18



Světelný tok svítidla [lm]
1200



Životnost [h]
25000



Teplota chromatičnosti [K]
4000



Stupeň krytí IP
44

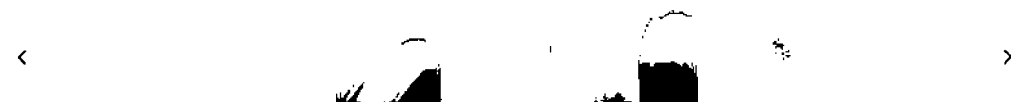
Cena: 662.00 Kč

Položit otázku

Porovnat

Sdílet

Přejít do slovníku



Chcete zachovat spojitost?

Podívejte se na produkty ze stejné řady

miLED

miLED

miLED

Stropní LED svítidlo CORSO LED v2
CORSO LED V2 12-NW

Produktový kód: 31220
Cena: 498.00 Kč

Stropní LED svítidlo CORSO LED v2
CORSO LED V2 24-NW

Produktový kód: 31222
Cena: 812.00 Kč

Stropní LED svítidlo CORSO LED v2
CORSO LED V2 12-NW-SE

Produktový kód: 31223
Cena: 843.00 Kč

Specifikace

Základní popis	EAN13	8595665312213
	Materiál korpusu	kov
	Materiál difuzoru	PC
Hmotnost a rozměry	Výška [mm]	67
	Průměr [mm]	330
	Hmotnost	484g
	Prodejní jednotka	kus
	Vnější krabice	10
Technická data	Jmenovité napětí [V]	220-240 AC
	Jmenovitá frekvence [Hz]	50


Materiál

Specifikace

 Rodinná karta
PDF, Rozměr: 500 x 1 KB 


 Technická karta
PDF, Rozměr: 438 x 5 KB 

Fotometrická data

 Soubor ldt - CORSO LED V2 18-NW
DT, Ru, e: 784 KB 

 Soubor ies - CORSO LED V2 18-NW
IES, Rozměr: 279 KB 

Manipulace a instalace

 Uživatelský manuál
PDF, Rozměr: 1.13 MB 

Schválení a certifikáty

 Prohlášení o shodě
PDF, Rozměr: 883.36 KB 

Katalogy, foldery a letáky

 Katalog MILEDO
PDF, Rozměr: 7.03 MB 

Před stažením materiálů zpřístupněných prostřednictvím této webové stránky za účelem jejich použití pro další marketingové nebo komerční účely kontaktujte prosím ústředí Kanlux SA zasláním dotazu na adresu kanlux.cz@kanlux.cz uhradně podmínek, za kterých budete moci používat ochrannou známku Kanlux SA nebo materiály Kanlux SA chráněné autorským právem. Používání materiálů stažených z tohoto webu bez našeho souhlasu je nezákonné a porušuje naše práva.



[Zjistit více](#)

Kanlux more than light.

Kontakt

Hlavní sídlo Kanlux s.r.o

+420 558 402 511

kanlux@kanlux.cz

Sadová 618

738 01 Frýdek-Místek

Zkratky

Aktuality

Kde koupit?

Konfiguratory

Kariera

Kontaktní formulář

Nejnovější katalogy

 Kanlux 2023

Naše přidružené značky

Miledo 2022

 IDEAL TS by Kanlux


2020

Sociální média

Najdete nás na:



[Porovnat produkty\(0\)](#) [Porovnat produkty](#)

 MOWION by Kanlux
2022

© 2023 Kanlux SA | [Politika ochrany soukromí](#) | [Zásady cookies](#) | [Právní sdělení](#)

Kanlux

ROUNDA V2LED

Svítilno typu downlight

IP
44/20

EA
SY
instal
after

[V]
220-240 AC

[Hz]
50

≥20000

[lm]
15000

klipsa
s tržákem

Ra
80

SMD



IP
44/20



PC1
5+25



[m]
0,05

[mm]
0,75

0,5m



CE

EAC

UK
CA



Model	Power [W]	Beam angle [°]	Finish	lm	Beam diameter [mm]	Tc [K]
ROUNDA V2LED12W-NW-SN	27218	12	saténový nikel	780	110	4000
ROUNDA V2LED18W-NW-SN	27219	18	saténový nikel	1250	110	4000
ROUNDA V2LED24W-NW-SN	27220	24	saténový nikel	1700	110	4000
ROUNDA V2LED6W-NW-SN	27221	6	saténový nikel	300	110	4000
ROUNDA V2LED12W-NW-SR	28930	12	stříbrná	660	110	4000
ROUNDA V2LED12W-NW-W	28931	12	bílá	780	110	4000
ROUNDA V2LED12W-WW-W	28932	12	bílá	720	110	3000
ROUNDA V2LED18W-NW-SR	28933	18	stříbrná	1080	110	4000
ROUNDA V2LED18W-NW-W	28934	18	bílá	1260	110	4000
ROUNDA V2LED18W-WW-W	28935	18	bílá	1200	110	3000
ROUNDA V2LED24W-NW-W	28936	24	bílá	1680	110	4000
ROUNDA V2LED6W-NW-W	28937	6	bílá	330	110	4000
ROUNDA V2LED6W-WW-W	28938	6	bílá	300	110	3000
ROUNDA V2LED24W-WW-W	33524	24	bílá	1560	110	3000
ROUNDA V2LED6W-WW-B	33562	6	černá	270	110	3000

Kanlux ROUNDA V2LED je nová verze populárních kulatých downlightů pro vnitřní použití. Tyto downlighty kombinují estetický design se světlem získaným díky LED technologii. Vysoký stupeň krytí IP44 zabraňuje pronikání vody a prachu do svítidla.

- Materiál korpusu: hliníková slitina
- Materiál difuzoru: plast

Dokument vytvořen: 23.09.2022, 15:07

Změna technický parametrů vyhrazena. Informace uvedené v tomto dokumentu nejsou právně závazné.

CS

Kanlux

ROUNDA V2LED

Svítilno typu downlight



ROUNDA V2LED12W-NW-SN



ROUNDA V2LED18W-NW-SN



ROUNDA V2LED24W-NW-SN



ROUNDA V2LED6W-NW-SN



ROUNDA V2LED12W-NW-SR



ROUNDA V2LED12W-NW-W



ROUNDA V2LED12W-WW-W



ROUNDA V2LED18W-NW-SR

Kanlux

ROUNDA V2LED

Svítlidlo typu downlight

ROUNDA V2LED18W-NW-W

ROUNDA V2LED18W-WW-W

ROUNDA V2LED24W-NW-W

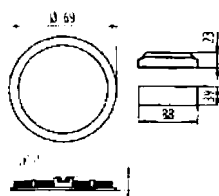
ROUNDA V2LED6W-NW-W



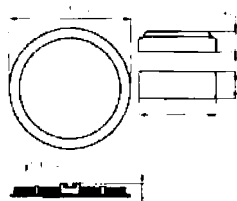
ROUNDA V2LED6W-WW-W

ROUNDA V2LED24W-WW-W

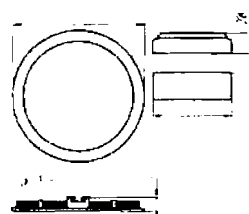
ROUNDA V2LED6W-WW-B



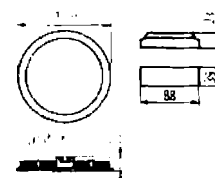
ROUNDA V2LED12W



ROUNDA V2LED18W

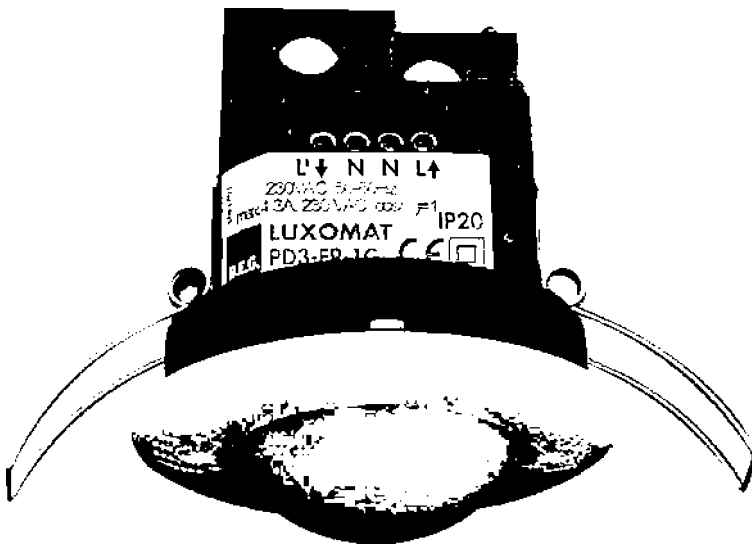


ROUNDA V2LED24W



ROUNDA V2LED6W

Název:	Pohybový senzor PD3-1C-FC 360° vestavný
Značka:	BEG
Kód:	ELSVOS0530118
EAN:	4007529921973
Kód dodavatele:	92197
Recyklační poplatek:	0,00 Kč
Barva:	bílá
Bez halogenů:	ano
Typ napětí:	AC/DC
Způsob montáže:	ostatní
Kvalita materiálu:	ostatní
Max. pracovní cyklus:	30 min
Min. spínací čas:	30 s
Typ produktu:	pohybový senzor
Ochrana proti podpětí:	ano



Akce: ZP MVČR Olomouc

Stavební objekt: SO01_Stavební úpravy administrativní budovy

Dodatek č. --- ze dne --- k SoD č. 000001-000/2023-09 ze dne 12.5 2023

Změnový list (ZL) č.: 11

Popis změny: Výměna ventilátorů na WC muži, WC ženy, WC invalidé, sprchy, úklidové místnosti,

Poznámka: Změna se týká 1.N.P. – 3.N.P.

Zdůvodnění změny:

Stávající ventilátory v sociálních místnostech bylo nutné demontovat, neboť stávající SDK podhledy byly nahrazeny kazetovými podhledy (samostatný ZL).

Po prohlídce ventilátorů bylo zjištěno, že část je nefunkční a jedná se o zastaralé typy.

Původní ventilátory byly přisazeny na SDK podhled.

Nově navržené ventilátory jsou vhodné do kazetového podhledů a zajišťují svým výkonem řádné větrání místností.

Za zhotovitele předkládá: (oprávněný zástupce zhotovitele – jméno, podpis)

Dne: 29.6.2023

Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:

Stavební deník: str. ---

Kontrolní den: KD č. --- ze dne: --- číslo bodu: ---

Jiné závazné dokumenty: ---

Rekapitulace ceny změnového listu - vícepráce a méněpráce:

	cena bez DPH (Kč)	DPH 15% (Kč)	DPH 21% (Kč)	cena s DPH (Kč)
celkem VCP (po zaokrouhlení)	130 185,60		27 338,98	157 524,58
celkem MNP (po zaokrouhlení)				
celkem VCP + M P	130185,60		27 338,98	157 524,58

Důvod vícepráce / méněpráce:

Chyba PD

Záměr objednatel

Jiné okolnosti

Chyba zhotovitele

Vyjádření GP:

Souhlasím s navrženým technickým řešením – ventilátory.

Dne 29.6.2023

Za GP:

Vyjádření TDS:

Souhlasím s navržený technickým řešením - ventilátory.

Dne 29.6.2023

Za TDS:

Vyjádření odpovědného pracovníka oddělení přípravy a realizace investic ZPMVČR

Vzhledem ke zjištěním po demontáži podhledu souhlasím s navrženým technickým řešením.

Dne: 29.6.2023

Zhotovitel: POZEMSTAV Prostějov, a.s.

Zhotovitel předkládá změnový list č. 11 k odsouhlasení.

Dne: 29.6 2023

Přílohy ZL:

- 1) Položkový rozpočet stavby (012 Výměna ventilátorů)
- 2) Fotodokumentace stávajících ventilátorů
- 3) Při realizaci bude pořízena fotodokumentace

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **22010** **Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc**

Objekt: **X-DOD** **Dodatky**

Rozpočet: **012** **Výměna ventilátorů**

Objednatel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Zhotovitel: **POZEMSTAV Prostějov, a.s.**

IČO: **25527380**

Pod Kosířem 73

DIČ: **CZ25527380**

79601 Prostějov

Vypracoval: _____

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			130 185,60
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			130 185,60

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	130 185,60 CZK
Základní DPH	21 %	27 338,98 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

157 524,58 CZK

v

Prostějov

dne

29.6 2025

Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	22010	Stavební úpravy budovy ZPMV ČR, ul Jeremenkova, Olomouc
O:	X-DOD	Dodatky
R:	012	Výměra ventilátoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 728		Vzduchotechnika				130 185,60
1	728611212R00	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního do d 200 mm	kus	16,00000	320,00	5 120,00
		1.NP				
		m.č. 105,106,109,110,111,112,113 : 7		7,00000		
		2.NP				
		m.č. 203,204,207,208,209,210 : 6		6,00000		
		3.NP				
		m.č. 304,305,308 : 3		3,00000		
2	728611822R00	Demontáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního do d 200 mm	kus	16,00000	176,00	2 816,00
		1.NP				
		m.č. 105,106,109,110,111,112,113 : 7		7,00000		
		2.NP :				
		m.č. 203,204,207,208,209,210 : 6		6,00000		
		3.NP :				
		m.č. 304,305,308 : 3		3,00000		
3	479001	Radiální ventilátor EBB 175 NT - dodávka	ks	16,00000	7 640,60	122 249,60
		1.NP :				
		m.č. 105,106,109,110,111,112,113 : 7		7,00000		
		2.NP :				
		m.č. 203,204,207,208,209,210 : 6		6,00000		
		3.NP :				
		m.č. 304,305,308 : 3		3,00000		

Ceník
RTS 2023/1

RTS 2023/1

cena internet +10%

