
**DODATEK Č. 1
KE SMLouvĚ O DíLO**

„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Číslo Objednatele S/75/49518933/2020/1/2021
Číslo Dodavatele 27/2020

TENTO DODATEK Č. 1 (dále jen „**Dodatek**“) **KE SMLOUVĚ O DÍLO** uzavřené dne 16.10.2020, (dále jen „**Smlouva**“) je uzavřen

MEZI SMLUVNÍMI STRANAMI, KTERÝMI JSOU:

Objednatel:

Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

DIČ: CZ49518933

Bankovní spojení: KB, a.s. Mělník

Číslo účtu: 

dále jen „**objednatel**“

a

Dodavatel:

NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlábku 1621/104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

bank. spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 

IČO: 27342093

DIČ: CZ27342093

zápis: v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, B 25201

kontaktní osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

tel.: 474 331 613 email: info@neprostavebni.cz

dále jen „**dodavatel**“

OBJEDNATEL A DODAVATEL SPOLEČNĚ JEN „**Smluvní strany**“
NEBO JEDNOTLIVĚ „**Smluvní strana**“.

Článek I. Předmět Dodatku

1. V rámci provádění prací na díle „Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“ byly zjištěny skutečnosti, které je nutné zohlednit změnou v projektu formou změnového listu. Detailní popisy změn jsou součástí změnového listu, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.
2. Smluvní strany se dohodly na následujících změnách Smlouvy:

2.1 Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsáných ve Změnových listech č. 1-10, které tvoří přílohu tohoto Dodatku, se původní znění čl. I., odst. 1.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

Dodavatel se zavazuje k provedení díla – stavby „Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“ podle projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou vypracovala společnost Energy Benefit Centre a.s., Křenova 438/ 3, 162 00 Praha 6, v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu této smlouvy a byl součástí nabídky dodavatele podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele předmětu díla, ve znění Změnových listů číslo 1-10. Součástí provedení díla je i vypracování nezbytné výrobní a dílenské dokumentace.

Místem plnění předmětu této smlouvy jsou objekty budov školy, a to Hlavní budovy školy - Českobratrská 386, 276 01 Mělník, budova Domova mládeže - Na Polabí, č.p. 2778, 276 01, Mělník a budova Tělocvičny - Pražská 416/ 80, 276 01 Mělník, v rozsahu projektové dokumentace a podle uvedeného výkazu výměr a požadovaného soupisu prací.

2.2 Vzhledem k zjištěným skutečnostem v průběhu realizace stavebních prací, popsáných ve Změnových listech č. 1-10, které tvoří přílohu tohoto Dodatku, se původní znění čl. III., odst. 3.1. ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

*„Cena za dílo dle článku I. smlouvy je sjednána dohodou na základě nabídkové ceny zhotovitele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši **51.438.931,94 Kč bez DPH**, a to jako cena nejvýše přípustná.*

*K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši **10.802.175,71 Kč**.*

*Celková cena za dílo včetně DPH činí **62.241.107,65 Kč**.*

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v příloze č. 3, ve znění Změnových listů číslo 1-10, které tvoří přílohu č. 1 k Dodatku č. 1. Celkové ceny položek (a jejich kalkulací s oceněným množstvím či rozsahem dané položky stanovené jednotkové ceny daných položek) uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného výkazu výměr při odborné péči zhotovitele nutno předvídat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.

2.3 Zadavatel při zadání zakázky použil chybný soupis prací, který v části Domov mládeže, výměník, ZTI, položce č. 27 při výpočtu ceny položky chybně odkazuje na jiný řádek a není tak správně sečtena hodnota dané položky. Dále v části Domov mládeže, VZT, chybí u řádku č. 7 vzorec pro započtení ceny položky do celkového součtu.

V rámci nápravy tohoto administrativního pochybení se cena navyšuje o cenu výše zmíněných položek, tedy celkově o 8.559,42 Kč bez DPH.

3. Rekapitulace změny ceny díla dle Smlouvy s ohledem na tento Dodatek.

Původní cena za dílo dle Smlouvy činila 48.860.685,56 Kč bez DPH, tedy 59.121.429,19 Kč s DPH. Dodatkem č. 1 byla cena navýšena o 2.578.246,38 Kč bez DPH na 51.438.931,94 Kč bez DPH, tedy 62.241.107,65 Kč s DPH.

	cena bez DPH	DPH 21 %	cena vč. DPH
Smlouva o dílo	48.860.685,56 Kč	10.260.744,04 Kč	59.121.429,19 Kč
Dodatek č. 1	2.578.246,38 Kč		
Celková nová cena díla	51.438.931,94 Kč	10.802.175,71 Kč	62.241.107,65 Kč

Článek II.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.
2. Tento Dodatek se uzavírá v souladu s § 222, odst. 4 a odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
3. Tento dodatek je vyhotoven v elektronickém originále, přičemž každá ze smluvních stran obdrží originál.
4. Tento Dodatek nabývá platnost dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem zveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, které provede Objednatel.
5. Uzavření tohoto Dodatku bylo schváleno Usnesením č. 039-19/2021/RK ze dne 29. 04. 2021.

Přílohy:

- 1) Změnové listy č. 1–10

Dodavatel

NEPRO stavební a.s.

Ing. Martin Šroubek
Digitálně podepsal
Ing. Martin Šroubek
Datum: 2021.05.05
17:30:40 +02'00'

.....
Ing. Martin Šroubek
místopředseda představenstva

Objednatel

Střední průmyslová škola stavební,
Mělník, Českobratrská 386

Ing. Jitka Horáčková
Digitálně podepsal
Ing. Jitka Horáčková
Datum: 2021.05.05
17:43:47 +02'00'

.....
Ing. Jitka Horáčková
ředitelka



Příloha č. 2

FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: S/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH


Dodavatel: NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlíbku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +

Popis předmětu informace: Demolice opěrné zdi a betonu pod zámkovou dlažbou

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Při zemních pracích bylo zjištěno, že pod stávajícím terénem se nachází opěrná zeď (z cihel plných pálených a kamenů), která brání dalším pracovním výkonům a bránila v pokračování dle SoD, dále byl pod stávající dlažbou nalezen beton, který brání provedení výkopů pro odvlhčení zdí.

- **Projektové řešení:**

V projektové dokumentaci stavby nebylo provedení těchto prací, jelikož nebylo možné toto předpokládat.

- **Navrhované řešení:**

Z důvodu nutnosti provedení prací dle projektové dokumentace zhotovitel navrhuje odstranění těchto konstrukcí.

Čeho se dodavatel domáhá: navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací ve výši 109 659,87Kč bez DPH

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021

Datum, podpis oprávněné osoby 12.4. 2021 Ing. M. Francán



NEPRO stavební a.s.
Mělník, Českobratrská 386
276 01 Mělník, Českobratrská 386
Tel.: 315 822 460, 311 440 200
IČO: 27342093

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

12.4. 2021 Ing. Jitka Horáčková





FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: S/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH


Dodavatel: NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlibku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420 

Popis předmětu informace: Dodatečná injektáž zdiva

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Při realizaci zakázky bylo provedena pochůzka a odběr vzorků pro přesný návrh materiálů pro provedení injektáže zdiva a zjištění aktuální vlhkosti a salinity zdiva. V místnosti D 127(PD učebna) v křídle sousedícím se zahradou. Na základě výsledků z laboratorního rozboru bylo výrobcem doporučeno provedení sanace i v této části objektu.

- **Projektové řešení:**

V projektové dokumentaci stavby nebylo provedení těchto injektážních prací, v této části uvažováno, bylo uvažováno provedení pouze hydroizolací.

- **Navrhované řešení:**

Na základě doporučení výrobce, který provedl odběr vzorků, zhotovitel navrhuje provedení těchto prací, aby bylo zabráněno vnikání vlhkosti do objektu a tvorbě plísní.

Čeho se dodavatel domáhá: navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací ve výši 46 457,58 Kč bez DPH

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021

Datum, podpis oprávněné osoby 12.4.2021 Ing. M. Baranijak

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

12.4.2021 ING. JITKA HORÁČKOVÁ



Střední průmyslová škola stavební,
Mělník, Českobratrská 386
276 01 Mělník
Tel.: 315 621 111
IČO: 495 189 33



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: S/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH


Dodavatel: NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlíbku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420 

Popis předmětu informace: Sanace krovu hlavní budova

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Při demontáži původního podhledu v půdním prostoru hlavní budovy školy a původních příček určených k demolicí, bylo zjištěno, že krov je v některých částech poškozen požárem, v dalších napaden hnilobou a v některých částech chybějí konstrukční prvky, které byly pravděpodobně odstraněny neodborným zásahem do střešní konstrukce v průběhu let.

Na základě tohoto zjištění zhotovitel zastavil práce v podkroví na půdním prostoru (Zateplení krovu, sádkartonové podhledy apod.) a přizval zástupce TDS, AD a objednatele k řešení této skutečnosti.

- **Projektové řešení:**

V projektové dokumentaci stavby nebylo provedení těchto prací, jelikož nebylo možné toto předpokládat.

- **Navrhované řešení:**

K posouzení stavu konstrukci přizval objednatel ve spolupráci se zhotovitelem, TDS a AD mykologa a statika pro provedení posouzení stávajícího stavu a navržení oprav, nutných pro bezpečnou funkci střešní konstrukce. Na základě těchto posudků byla navržena sanace konstrukce krovu. V části zahoření trámů je navržena kompletní výměna včetně rozkrytí stávající krytiny a provedení statického podchycení krovu a odstranění nesoudržných (zahnilých) míst a zpětné provedení záklopu, pojistné hydroizolace a střešní krytiny.

V částech, kde byly neodborně odstraněny konstrukční prvky, anebo je nutné provedení jejich ztužení, z této potřeby bude provedeno doplnění těchto chybějících prvků a ztužení stávajících prvků bude provedeno přílozkami ke stávajícím prvkům střešní konstrukce, tak, aby byla zajištěna bezpečná funkce střešní konstrukce.



Dále bylo navrženo provedení biotického ošetření konstrukcí krovu, tak, aby bylo zamezeno napadení jednotlivých prvků střešní konstrukce.

Na základě těchto posudků a doporučení zhotovitel navrhuje provedení těchto prací.

Čeho se dodavatel domáhá: navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací ve výši 601 009,43 Kč bez DPH

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021

Datum, podpis oprávněné osoby 12.4.2021 Ing. B. Baranisač



Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele: 12.4.2021
Ing. J. TRKÁ HORÁČKOVA

EBC-AD

**Střední průmyslová škola stavební,
Mělník, Českobratrská 386**
276 01 Mělník, Českobratrská 386
Tel.: 315 622 459, 311 440 200
ČO: 495 189 33



1



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: S/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH


Dodavatel: NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlíbku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420 

Popis předmětu informace: Výměna trámů v tělocvičně

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Po odkrytí stávajícího podhledu v hlavní části tělocvičny a přeměření rozměrů stávající konstrukce, bylo zjištěno, že stávající stropní trámy o průřezu (100mmx60mm) neodpovídají statickému návrhu a jeho danému minimálnímu průřezu trámu (100mmx80mm). Zhotovitel zastavil práce v této části do vyřešení této zjištěné skutečnosti.

- **Projektové řešení:**

Projektová dokumentace stavby předpokládala použití původních stropních trámů a požaduje trámy v minimálním průřezu 100mmx80mm.

- **Navrhované řešení:**

Zhotovitel ve spolupráci s AD a TDS přizvali k posouzení statika, který konstatoval nutnost použití trámů o minimálním průřezu 100mmx80mm.

Na základě tohoto požadavku zhotovitel navrhuje demontáž stávajících trámů a provedení nových trámů dle statického posouzení.

Čeho se dodavatel domáhá: navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací ve výši 130 919,37 Kč bez DPH

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



STATNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÁ REPUBLIKA

Datum, podpis oprávněné osoby

12.4. 2021 Ing. M. Baranisař



Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

12.4. 2021 ING. ŠITKA HORAŠKOVÁ



Střední průmyslová škola stavební,
Mělník, Českobratrská 386
276 01 Mělník, Českobratrská 386
Tel.: 315 622 459, 311 440 200
IČO: 495 189 33

1



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: **Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386**

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: S/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH


Dodavatel: **NEPRO stavební a.s.**

sídlo: Ve Žlibku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420 

Popis předmětu informace: Oprava střechy v tělocvičně

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Po demontáži původního podhledu v hlavní části tělocvičny, byla provedena vizuální prohlídka stavu podbití a střešní konstrukce a bylo zjištěno, že v určitých částech stropní konstrukce, jsou otvory, kterými zatéká do střešní konstrukce, dále bylo zjištěno, že v některých dalších částech jsou již prkna kompletně napadeny houbou a vlhkostí a neplní již funkci ve střešní konstrukci a hrozí jejich uvolnění z konstrukce a pád do tělocvičny. Dále byla zjištěna viditelná plíseň a hniloba dřevěné střešní konstrukce ve většině plochy střešní konstrukce.

- **Projektové řešení:**

Projektová dokumentace stavby neřešila rekonstrukci střešní konstrukce.

- **Navrhované řešení:**

Zhotovitel ve spolupráci s AD, TDS a za účasti investora provedl sondy do střešní konstrukce a vizuální prohlídku. Následně dále přizvali statika k posouzení a návrhu nové střešní konstrukce.

Na provedení těchto kontrol a posouzení se Zhotovitel, AD, a TDS shodli v nutnosti provedení rekonstrukce střešní konstrukce a krytiny a na základě tohoto zhotovitel navrhuje provést kompletní rekonstrukci střešní konstrukce a krytiny tělocvičny.

Čeho se dodavatel domáhá: navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací ve výši 1 582 869,75 Kč bez DPH

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



STATNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Datum, podpis oprávněné osoby

12.4. 2021 Ing. M. Zemanová



Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

12.4. 2021 MS: HANA HRADČOVÁ



Súborný návrh slova škola stavební,
Mělník, Českobratrská 386
276 01 Mělník, Českobratrská 386
Tel.: 315 622 459, 311 440 200
ICO: 495 189 33

1



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386
se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník
zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou
IČO: 49518933
Středočeský kraj
Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČO: 70891095


Číslo SoD objednatele: S/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
sídlo: Ve Žlíbku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice
zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva
IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420 


Popis předmětu informace: Záměna svítidel

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**
Stávající stav svítidel byl již nevyhovující.
- **Projektové řešení:**
Projektová dokumentace stavby předpokládala demontáž původních svítidel, a dodávku a montáž nových zářivkových svítidel.
- **Navrhované řešení:**
Při přípravě realizace bylo zjištěno, že uvažovaná svítidla nebyla vhodná vzhledem ke zvolenému systému podhledu a z důvodu úspory energií, funkčnosti a návrhu zhotovitele na provedení systémového řešení spočívající ve výměně stávajících přisazených zářivek za systémové Led svítidla, včetně vypracování světelné studie, dle změny provedení vedení VZT, objednatel požádal zhotovitele o provedení změny těchto svítidel.

Čeho se dodavatel domáhá: navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací ve výši 102 724 Kč bez DPH

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021

Datum, podpis oprávněné osoby 12.4.2021 Ing. M. Baranijak 

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

12.4.2021 Ing. JITKA HORÁČKOVÁ 

Střední průmyslová škola stavební,
Mělník, Českobratrská 386
276 01 Mělník, Českobratrská 386
Tel.: 315 822 459, 311 440 200
IČO: 495 189



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: S/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlíbku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420



Popis předmětu informace: Změna světlíků

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Na základě pochůzky na stavbě, velikosti a váhy jednotlivých světlíků bylo zjištěno, že nebude možné dopravit na místo montáže některé původně uvažované betonové prefabrikované světlíky.

- **Projektové řešení:**

Projektová dokumentace stavby předpokládala provedení betonových prefabrikovaných světlíků.

- **Navrhované řešení:**

Na základě zjištění přesného místa uložení, možného prostoru pro manipulaci a trasy dopravy na místo montáže světlíků zhotovitel navrhuje změnu provedení některých světlíků místo původně uvažovaných prefabrikovaných betonových v provedení systémových sklolaminátových světlíků včetně montážních prvků z důvodu nedostatečného manipulačního prostoru, nemožné dopravy na místo určené pro montáž, vysoké váhy samotného světlíku.

Čeho se dodavatel domáhá: Dodavatel se nedomáhá navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací.

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021

Datum, podpis oprávněné osoby

12.4. 2021 Ing. M. Baranijak

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

12.4. 2021 ING JITKA HORÁČKOVÁ



Střední průmyslová škola stavební,
Mělník, Českobratrská 386
276 01 Mělník, Českobratrská 386
Tel.: 315 55 11 11
IČO: 49518933



Příloha č. 2

FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: S/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH


Dodavatel: NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlíbku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420 

Popis předmětu informace: Změna velikosti rozvaděče + doplnění jističů

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Na základě pochůzky na stavbě, byla zjištěna přítomnost dalšího rozvaděče, nad pozicí rozvaděče RP1.1, který je nutný taktéž přesunout z důvodu vybourání otvoru pro umístění dveří. Tento rozvaděč obsahuje zastaralé 3fázové jističe, které je nutno přesunout a nahradit novými, dle platných ČSN.

Projektové řešení:


Projektová dokumentace stavby neobsahuje řešení tohoto rozvaděče.

- **Navrhované řešení:**

Na základě této skutečnosti zhotovitel navrhuje provedení přesunu těchto jističů včetně kabeláže a rozšíření přesunovaného rozvaděče uvažovaného v PD z 28 na 48 pozic, kdy stávající jističe z neřešené skříně budou doplněny do tohoto rozvaděče a dále zde budou rezervní pozice pro případné rozšíření.

Čeho se dodavatel domáhá: navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací ve výši 6 654 Kč bez DPH

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021

Datum, podpis oprávněné osoby 12.4. 2021 Ing. M. Baranijak 

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele: 12.4. 2021

Střední průmyslová škola stavební
Mělník, Českobratrská 386
276 01 Mělník, Českobratrská 386
Tel.: 315 622 459, 311 440 200
IČO: 495 189 33

1 



Příloha č. 2

FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: SI/75/49518933/2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlíbku 1621/104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva, Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420 608 907 421

Popis předmětu informace: Odpočet kastlíku VZT v serverovně

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Na základě pochůzky na stavbě bylo zjištěno, že v blízkosti uvažovaných bouracích prací pro vedení VZT potrubí v serverovně je umístěna racková skříň, se kterou není možná manipulace, a není možné tuto skříň kompletně zakrýt z důvodu nepřetržitého provozu.

Projektové řešení:

Projektová dokumentace stavby obsahuje provedení VZT potrubí v serverovně, a předpokládala provizorní zakrytí, případně vystěhování a vypnutí, které vzhledem k pracím za provozu a nouzového stavu, ve kterém je nutný vzdálený přístup do školní sítě není možné toto realizovat.

- **Navrhované řešení:**

Na základě zjištění při pochůzce zhotovitel navrhuje provést provizorní zakrytí pro provedení vybourání otvorů pro vedení VZT a následně navrhuje nerealizovat SDK kastlík pro zakrytí potrubí a navrhuje potrubí provést jako viditelné a tím omezit další práce.

Čeho se dodavatel domáhá: snížení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací o 15 237,04 Kč bez DPH

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021

Datum, podpis oprávněné osoby

12.4. 2021 Ing. M. Baranijak



Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

12.4. 2021 Ing. J. Horáčková

Mělník, Českobratrská 386
276 01 Mělník, Ce
Tél.: 315 622 459,
IČO: 495 189 33



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník“

Určeno: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Českobratrská 386

se sídlem Českobratrská 386, 276 01 Mělník

zastoupený: Ing. Jitkou Horáčkovou, ředitelkou

IČO: 49518933

Středočeský kraj

Ing. Michal Francán, Krajský úřad, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 70891095

Číslo SoD objednatele: SI/ 75/ 49518933/ 2020

Termín plnění: 18 měsíců od protokolárního předání staveniště.

Celková cena díla: 48 860 685,56 Kč bez DPH


Dodavatel: NEPRO stavební a.s.

sídlo: Ve Žlíbku 1621/ 104, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

zastoupená: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva

IČO: 27342093

Oprávněná osoba: Ing. Martin Šroubek, místopředseda představenstva , Ing. Michal Baranijak, člen představenstva

Telefonní spojení: +420 

Popis předmětu informace: Přemístění rozvaděče ve 2.NP WC

Popis problému:

- **Popis stávajícího stavu:**

Při vyměření vedení potrubí VZT byla zjištěna kolize vedení VZT potrubí se stávajícím rozvaděčem.

Projektové řešení:

Projektová dokumentace stavby neobsahuje řešení tohoto rozvaděče.

- **Navrhované řešení:**

Na základě zjištění kolize zhotovitel navrhuje provedení přesunutí rozvaděče mimo trasu vedení potrubí vzduchotechniky.

Čeho se dodavatel domáhá: Navýšení ceny díla za provedení výše specifikovaných prací ve výši 4 630 Kč bez DPH.

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: 30.5.2021

Datum, podpis oprávněné osoby

12.4. 2021 Ing. M. Baranijak



Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

ING. JITKA HORÁKOVÁ
12.4. 2021

Střední průmyslová škola
Mělník, Českobratrská
276 01 Mělník, Českobr
Tel.: 315 622 459, 311 4
IČO: 495 189 33



Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
D_01: Dodatek č.01	2 569 686,96	539 634,26	3 109 321,22
01: Vícenáklady	2 829 443,80	594 183,20	3 423 627,00
ZL_01: Demolice opěrné zdi a betonu pod zámkovou dlažbou	109 659,87	23 028,57	132 688,45
001: Hlavní budova vč. přístavby	109 659,87	23 028,57	132 688,45
001: Zemní práce	23 854,43	5 009,43	28 863,86
0096: Bourání konstrukcí	2 592,46	544,42	3 136,88
099: Přesun hmot HSV	83 212,99	17 474,73	100 687,71
ZL_02: Dodatečná injektáž zdiva	46 457,58	9 756,09	56 213,67
001: Hlavní budova vč. přístavby	46 457,58	9 756,09	56 213,67
711: Izolace proti vodě	46 457,58	9 756,09	56 213,67
ZL_03: Sanace krovu hlavní budova	601 009,43	126 211,98	727 221,42
001: Hlavní budova vč. přístavby	601 009,43	126 211,98	727 221,42
004: Vodotěsné konstrukce	77 723,20	16 321,87	94 045,07
0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	2 970,67	623,84	3 594,51
099: Přesun hmot HSV	25 537,58	5 362,89	30 900,47
712: Živičné krytiny	5 755,50	1 208,65	6 964,15
762: Konstrukce tesařské	201 813,42	42 380,82	244 194,24
7623: Konstrukce tesařské - zastřešení	20 212,59	4 244,64	24 457,24
765: Krytiny tvrdé	143 383,42	30 110,52	173 493,94
783: Natěry	21 630,75	4 542,46	26 173,21
V03: Zařízení staveniště	12 000,00	2 520,00	14 520,00
V05: Finanční náklady	8 391,16	1 762,14	10 153,30
V06: Územní vlivy	81 591,16	17 134,14	98 725,30
ZL_04: Výměna trámů v tělocvičně	130 919,37	27 493,07	158 412,44
002: Tělocvična	130 919,37	27 493,07	158 412,44
009: Ostatní konstrukce a práce	31 750,00	6 667,50	38 417,50
099: Přesun hmot HSV	6 012,55	1 262,64	7 275,19

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
762: Konstrukce tesařské	82 101,92	17 241,40	99 343,32
7623: Konstrukce tesařské - zastřešení	11 054,90	2 321,53	13 376,43
ZL_05: Oprava střechy tělocvična	1 582 869,75	332 402,65	1 915 272,40
002: Tělocvična	1 582 869,75	332 402,65	1 915 272,40
009: Ostatní konstrukce a práce	149 287,20	31 350,31	180 637,51
0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	12 237,92	2 569,96	14 807,89
099: Přesun hmot HSV	56 148,05	11 791,09	67 939,14
712: Živичné krytiny	114 177,65	23 977,31	138 154,96
762: Konstrukce tesařské	263 005,35	55 231,12	318 236,47
7623: Konstrukce tesařské - zastřešení	168 364,77	35 356,60	203 721,37
764: Konstrukce klempířské	539 477,62	113 290,30	652 767,92
783: Nátěry	203 099,61	42 650,92	245 750,53
V03: Zařízení staveniště	28 467,32	5 978,14	34 445,46
V05: Finanční náklady	3 386,93	711,26	4 098,19
V06: Územní vlivy	45 217,33	9 495,64	54 712,96
ZL_06: Záměna svítidel	123 210,00	25 874,10	149 084,10
001: Hlavní budova vč. přístavby	123 210,00	25 874,10	149 084,10
741: Elektromontáže	123 210,00	25 874,10	149 084,10
ZL_07: Změna světlíků	224 033,80	47 047,10	271 080,90
001: Hlavní budova vč. přístavby	224 033,80	47 047,10	271 080,90
761: Konstrukce sklobetonové	224 033,80	47 047,10	271 080,90
ZL_08: Změna velikosti rozvaděče a doplnění 3f jističů	6 654,00	1 397,34	8 051,34
001: Hlavní budova vč. přístavby	6 654,00	1 397,34	8 051,34
021.: Silnoproud	6 654,00	1 397,34	8 051,34
ZL_10: Přemístění rozvaděče Z.NP WC	4 630,00	972,30	5 602,30
001: Hlavní budova vč. přístavby	4 630,00	972,30	5 602,30
021.: Silnoproud	4 630,00	972,30	5 602,30
02: Méněnáklady	- 259 756,84	- 54 548,94	- 314 305,78
ZL_06: Záměna svítidel	- 20 486,00	- 4 302,06	- 24 788,06
001: Hlavní budova vč. přístavby	- 20 486,00	- 4 302,06	- 24 788,06

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
021.: Silnoproud	- 20 486,00	- 4 302,06	- 24 788,06
ZL_07: Změna světlíků	- 224 033,80	- 47 047,10	- 271 080,90
001: Hlavní budova vč. přístavby	- 224 033,80	- 47 047,10	- 271 080,90
0038: Sklepní světlíky	- 224 033,80	- 47 047,10	- 271 080,90
ZL_09: Odpočet kastlíku VZT v serverovně	- 15 237,04	- 3 199,78	- 18 436,82
001: Hlavní budova vč. přístavby	- 15 237,04	- 3 199,78	- 18 436,82
7631: Konstrukce montované - sádrokartonové	- 15 237,04	- 3 199,78	- 18 436,82
Celkem (bez DPH)	2 569 686,96		
DPH	539 634,26		
DPH 21 % ze základny: 2 569 687	539 634,26		
Celkem (včetně DPH)			3 109 321,22 CZK

ZL_01 Demolice opěrné zdi a betonu pod zámkovou dlažbou



Název Zakázky:

**Snížení energetické náročnosti
budov SPŠS Mělník**

Investor:

**Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník**

Dodavatel:

**NEPRO stavební a.s.
Ve žlábku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice**

Datum:

Tel:

+420 474 331 613

Email:

nabidky@neprostavebni.cz

Snížení energetické náročnosti budov SPŠ Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	109 659,87
ZL_01: Demolice opěrné zdi a betonu pod zámkovou dlažbou	109 659,87
001: Hlavní budova vč. přístavby	109 659,87
001: Zemní práce	23 854,43
0096: Bourání konstrukcí	2 592,46
099: Přesun hmot HSV	83 212,99
Celkem (bez DPH)	109 659,87

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztratného	Ztratné	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
D_01: Dodatek č.01 ZL_01: Demolice opěrné zdi a betonu pod zámkovou dlažbou 001: Hlavní budova vč. přístavby 001: Zemní práce Bourání zdiva cihelného nebo smíšeného v odkopávkách nebo prokopávkách na MV, MVC ručně								
25.	120901101		m3	18,5	-	18,50	1 289,43	23 854,43
0096: Bourání konstrukcí Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2								
41.	965042141		m3	5,2	-	5,20	498,55	2 592,46
099: Přesun hmot HSV Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102 Svislá doprava suti na v 3,5 m Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101								
81.	997013212		t	47,54	-	47,54	769,11	83 212,99
82.	997221611		t	47,54	-	47,54	101,32	36 563,50
84.	997321511		t	47,54	-	47,54	68,85	4 816,85
85.	997321519		t	1 093,42	-	1 093,42	15,60	3 273,33
87.	997013803		t	35,1	-	35,10	343,07	17 062,66
94.	997211111		t	35,1	-	35,10	193,13	12 041,69
523.	997013801		t	11,44	-	11,44	233,91	6 779,02
								2 675,93

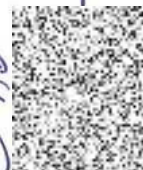


TBS

Za zhotovitele: Ing. N. Brannwald



EDC-AD



ZL_02 Dodatečná injektáž zdiva



Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlábku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Tel: +420 474 331 613

Email: nabidky@neprostavební.cz

Datum:

Snížení energetické náročnosti budov SPŠ Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	46 457,58
ZL_02: Dodatečná injecktáž zdiva	46 457,58
001: Hlavní budova vč. přístavby	46 457,58
711: Izolace proti vodě	46 457,58
Celkem (bez DPH)	46 457,58

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠ Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztratného	Ztratné	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
		D_01: Dodatek č.01						46 457,58
		ZL_02: Dodatečná injektáž zdiva						46 457,58
		001: Hlavní budova vč. přístavby						46 457,58
		711: Izolace proti vodě						46 457,58
291.	319202122R	Dodatečná izolace zdiva tl 300 mm nízkotlakou injektáží křemičitým roztokem - vč. zpravení - injektážních vrtů dle PD / obklad/omítka	m	43,0	-	43,00	1 080,41	46 457,58

FBG-PD



TDS REII
REINVEST
K Novému dvoru 897755, Praha 4,
DIČ: CZ65410840, zapsáno
u MS v Praze oddíl C, vl. 44457



Za zhotovitel
Ing. M.



ZL_03 Sanace krovu Hlavní budova



Datum:

Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlábku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Tel: +420 474 331 613
Email: nabidky@neprostavebni.cz

Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	601 009,43
ZL_03: Sanace krovu hlavní budova	601 009,43
001: Hlavní budova vč. přístavby	601 009,43
004: Vodovodné konstrukce	77 723,20
0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	2 970,67
099: Přesun hmot HSV	25 537,58
712: Živičné krytiny	5 755,50
762: Konstrukce tesařské	201 813,42
7623: Konstrukce tesařské - zastřešení	20 212,59
765: Krytiny tvrdé	143 383,42
783: Nátěry	21 630,75
V03: Zařízení staveniště	12 000,00
V05: Finanční náklady	8 391,16
V06: Územní vlivy	81 591,16
Celkem (bez DPH)	601 009,43

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠ Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztratného	Ztratné	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
D_01: Dodatek č.01								
ZL_03: Sanace krovu hlavní budova								
001: Hlavní budova vč. přístavby								
004: Vodorovné konstrukce								
1 376.	440351251	Zřízení podpěrné konstrukce střech v do 4 m pro tloušťku střešní konstrukce do 100 cm	m2	124,0	-	124,00	544,00	67 456,00
1 377.	440351252	Odstranění podpěrné konstrukce střech v do 4 m pro tloušťku střešní konstrukce do 100 cm	m2	124,0	-	124,00	82,80	10 267,20
33.	949101111	0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	85,0	-	85,00	34,95	2 970,67
81.	997013212	099: Přesun hmot HSV Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	7,749	-	7,75	769,11	5 959,84
82.	99721611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,749	-	7,75	101,32	785,14
84.	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	7,749	-	7,75	68,85	533,55
85.	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	178,227	-	178,23	15,60	2 781,21
87.	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kódu odpaďu 17 02 01	t	7,749	-	7,75	1 642,57	12 728,26
89.	997241540	Příplatek za zřízení dopravy suti při rekonstrukcích	t	7,749	-	7,75	41,30	320,01
94.	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	7,749	-	7,75	193,13	1 496,60
290.	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	5,331	-	5,33	175,01	932,97
1 381.	712491586	712: Živičné krytiny Provedení povlakové krytiny střech do 30° přibití pásů nastřelovacími hřebíky	m2	83,5	-	83,50	61,90	5 168,65
1 389.	31411003	hřeb vstřelovací do betonu 3,8x57mm	100 ku	4,253	-	4,25	138,00	586,85
1 338.	762331942	762: Konstrukce tesarské Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky do 5 m	m	15,97	-	15,97	220,00	3 513,40
1 339.	762331921	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 3 m	m	99,915	-	99,92	173,00	17 285,30
1 340.	762331931	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 3 m	m	4,26	-	4,26	215,00	915,90
1 341.	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesarské v objektech v do 24 m	%	5,79	-	5,79	1 907,68	11 045,46
1 345.	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	8,271	-	8,27	1 240,00	10 256,54
1 371.	762342811	Demontáž latování střech z latí osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	83,5	-	83,50	21,80	1 820,30
1 372.	762332922	Doplnění části střešní vazby hranolů průřezové plochy do 224 cm2 včetně materiálu	m	58,365	-	58,37	435,00	25 388,78
1 373.	762332923	Doplnění části střešní vazby hranolů průřezové plochy do 288 cm2 včetně materiálu	m	22,75	-	22,75	573,00	13 035,75
1 374.	762332924	Doplnění části střešní vazby hranolů průřezové plochy do 450 cm2 včetně materiálu	m	103,52	-	103,52	830,00	85 921,60

Pař.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztrátého	Ztráté	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
1 375.	762322911	Zavětrování a ztužení vazníků fošnami a hranolky průřezové plochy do 100 cm2	m	247,2	-	247,20	132,00	32 630,40
268.	762083121	7623: Konstrukce tesafské - zastřešení Impregnace žeziva proti dfevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	37,947	-	37,95	532,66	20 212,59 20 212,59
1 370.	765111823	765: Krytiny tvrdé Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m2	83,5	-	83,50	152,00	12 692,00
1 378.	765111101	Montáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho přes 32 do 40 ks/m2 korunové kryti	m2	83,5	-	83,50	397,00	33 149,50
1 379.	765111251	Montáž krytiny keramické hřeben na sucho větracím pásem	m	10,81	-	10,81	563,00	6 086,03
1 380.	765111863	Demontáž krytiny keramické hřebentů a nároží sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m	10,81	-	10,81	78,50	848,59
1 382.	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	83,5	-	83,50	50,50	4 216,75
1 383.	765191901	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30°	m2	83,5	-	83,50	12,60	1 052,10
1 384.	28329220	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES 270g/m2	m2	89,1	-	89,10	141,00	12 583,10
1 388.	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	6,03	-	6,03	1 352,29	8 154,32
1 390.	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou - použití dvou plachet	m2	560,0	-	560,00	37,70	21 112,00
1 874.	712461701	Provedení povlakové krytiny střech do 30° folii položenou volně	m2	560,0	-	560,00	69,37	38 847,33
1 875.	712300831	Odstanění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvě	m2	560,0	-	560,00	8,32	4 661,71
1 386.	783201201	783: Natěry Obroušení tesafských konstrukcí před provedením nátěru	m2	453,0	-	453,00	43,20	19 569,60
1 387.	783201403	Oprášení tesafských konstrukcí před provedením nátěru	m2	453,0	-	453,00	4,55	2 061,15
472.	034203000ZL03	V03: Zařízení staveniště Oplacení staveniště	Kč	1,0	-	1,00	5 000,00	12 000,00
1 873.	034303000	Dopravní značení na staveništi	Kč	1,0	-	1,00	7 000,00	5 000,00 7 000,00
477.	053103000	V05: Finanční náklady Místní poplatky	Kč	1,0	-	1,00	8 391,16	8 391,16 8 391,16
478.	065002000	V06: Územní vlivy Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,0	-	1,00	8 391,16	81 591,16 8 391,16
1 393.	062303000	Použití nezvyklých dopravních prostředků jeřáb pro dopravu materiálu pod střešní konstrukci	hod	18,0	-	18,00	3 200,00	57 600,00
1 394.	062103000	Překládání nákladu zajištění zabezpečení okolí při přesunu materiálu na střechu a pomocné práce při přesunu materiálu / předpoklad 3 pracovníci zajišťující veškeré potřebné práce	hod	20,0	-	20,00	780,00	15 600,00

Poř. Kód Popis MJ Výměra bez ztratného Ztratné Výměra Cena celkem bez DPH

173 Za zhotovitele: Ing. M. Batavinský



REINVI
K Nové
DIČ: CZ03410640, zapsáno
u MS v Praze oddíl C, vl. 44457
(5)
a 4,



EDC-AD



ZL_04 Výměna trámů v tělocvičně



Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlíbku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Tel: +420 474 331 613

Email: nabidky@neprostavebni.cz

Datum:

Snížení energetické náročnosti budov SPŠ Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	130 919,37
ZL_04: Výměna trámů v tělocvičně	130 919,37
002: Tělocvična	130 919,37
009: Ostatní konstrukce a práce	31 750,00
099: Přesun hmot HSV	6 012,55
762: Konstrukce tesařské	82 101,92
7623: Konstrukce tesařské - zastřešení	11 054,90
Celkem (bez DPH)	130 919,37

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztrátého	Ztráté	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
D_01: Dodatek č.01								
ZL_04: Výměna trámů v tělocvičně								
002: Tělocvična								
009: Ostatní konstrukce a práce								
1 326.	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m	den	7,0	-	7,00	2 890,00	31 750,00
1 392.	X2-StP	Statický posudek na nosné dřevěné konstrukce	kpl	1,0	-	1,00	11 520,00	20 230,00
099: Přesun hmot HSV								
81.	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	1,95	-	1,95	769,11	1 499,77
82.	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,95	-	1,95	101,32	197,58
83.	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	1,95	-	1,95	193,13	376,61
84.	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	1,95	-	1,95	68,85	134,27
85.	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	44,85	-	44,85	15,60	699,88
87.	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kódu odpadu 17 02 01	t	1,89	-	1,89	1 642,57	3 104,45
6 012,55								
1 499,77								
197,58								
376,61								
134,27								
699,88								
3 104,45								
82 101,92								
10 485,50								
1 315.	762751810	762: Konstrukce tesářské Demontáž prostorových vázaných kci na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	335,0	-	335,00	31,30	
1 323.	762713110	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	335,0	-	335,00	152,84	51 200,01
1 325.	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	3,45	-	3,45	5 917,80	20 416,41
11 054,90								
268.	762083121	7623: Konstrukce tesářské - zastřešení Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	2,952	-	2,95	532,66	1 572,40
270.	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesářské v objektech v do 12 m	%	5,58	-	5,58	1 699,37	9 482,49



za zhotovitele: Ing. P.



ERC-AD



ZL_05 Oprava střechy tělocvična



Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlábku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Datum:

Tel: +420 474 331 613
Email: nabidky@neprostavebni.cz

Snižování energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	1 582 869,75
ZL_05: Oprava střechy tělocvična	1 582 869,75
002: Tělocvična	1 582 869,75
009: Ostatní konstrukce a práce	149 287,20
0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	12 237,92
099: Přesun hmot HSV	56 148,05
712: Živičné krytiny	114 177,65
762: Konstrukce tesařské	263 005,35
7623: Konstrukce tesařské - zastřešení	168 364,77
764: Konstrukce klempířské	539 477,62
783: Nátěry	203 099,61
V03: Zařízení staveniště	28 467,32
V05: Finanční náklady	3 386,93
V06: Územní vlivy	45 217,33
Celkem (bez DPH)	1 582 869,75

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztratného	Ztratné	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
D_01: Dodatek č.01								
ZL_05: Oprava střechy tělocvična								
002: Tělocvična								
009: Ostatní konstrukce a práce								
1 326.	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvíhu do 8 m	den	21,0	-	21,00	2 890,00	60 690,00
1 344.	966073122	Demontáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v do 12 m	m2	412,08	-	412,08	215,00	88 597,20
0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy								
41.	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použít	m2	8 232,0	-	8 232,00	1,07	12 237,92
43.	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použít	m2	8 232,0	-	8 232,00	0,42	3 423,19
099: Přesun hmot HSV								
81.	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	19,093	-	19,09	769,11	56 148,05
82.	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	19,093	-	19,09	101,32	14 684,62
84.	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	19,093	-	19,09	68,85	1 934,54
85.	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	439,139	-	439,14	15,60	1 314,63
87.	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kódu odpadu 17 02 01	t	19,093	-	19,09	1 642,57	6 852,70
712: Živícné krytiny								
92.	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvě	m2	421,08	-	421,08	8,32	114 177,65
322.	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	3,44	-	3,44	1 103,81	3 505,28
1 356.	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	421,08	-	421,08	60,60	3 797,09
1 385.	28329043	fólie difuzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinou se samolepicí páskou v podélném přesahu	m2	451,988	-	451,99	180,00	25 517,45
762: Konstrukce tesařské								
268.	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním mačením třída ohrožení 1 a 2	m3	11,575	-	11,58	532,66	81 357,84
270.	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,58	-	5,58	3 268,68	263 005,35
1 348.	762331812	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	421,0	-	421,00	57,90	6 165,51
1 354.	762332142	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	487,2	-	487,20	217,00	18 239,24
1 355.	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	8,35	-	8,35	1 240,00	24 375,90
								105 722,40
								10 354,00

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztrátého	Ztráté	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
1 358.	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	421,08	-	421,08	55,90	23 538,37
1 362.	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	8,575	-	8,57	6 490,00	55 649,93
1 363.	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	3,0	-	3,00	6 320,00	18 960,00
7623: Konstrukce tesařské - zastřešení								
344.	762341027	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	421,08	-	421,08	383,55	168 364,77
534.	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	421,08	-	421,08	16,29	6 858,15
764: Konstrukce klempířské								
303.	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	-	1,56	5 311,91	539 477,62
1 359.	764111431	Krytina střechy rovné drážkováním z tabulí z Pz plechu sklonu do 30°	m2	433,712	-	433,71	1 010,00	8 286,58
1 360.	764211636	Oplechování nevětraného hřebene z Pz s povrchovou úpravou s hřebenovým plechem rš 500 mm	m	25,0	-	25,00	387,00	438 049,52
1 361.	764212434	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 330 mm	m	50,0	-	50,00	239,00	11 950,00
1 364.	764311414	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz plechu rš 330 mm	m	34,0	-	34,00	222,00	7 548,00
1 390.	765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí střechy plachtou	m2	840,0	-	840,00	37,31	31 336,73
1 874.	712461701	Provedení poviakové krytiny střech do 30° fólií položenou volně	m2	420,0	-	420,00	69,37	29 135,50
1 875.	712300831	Odstranění poviakové krytiny střech do 10° jednovrstvě	m2	420,0	-	420,00	8,32	3 496,28
783: Natěry								
274.	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	454,0	-	454,00	59,56	203 099,61
1 369.	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	454,0	-	454,00	61,30	27 038,83
1 869.	783314201	Základní antikorozií jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	454,0	-	454,00	114,10	27 830,20
1 870.	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	454,0	-	454,00	104,78	51 800,86
1 871.	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	454,0	-	454,00	107,62	47 571,71
V03: Zařízení staveniště								
364.	032103000x	Náklady na stavební buňky	Kč	0,4	-	0,40	50 000,00	28 467,32
366.	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	Kč	1,0	-	1,00	8 467,32	20 000,00
V05: Finanční náklady								
379.	053103000	Místní poplatky	Kč	1,0	-	1,00	3 386,93	8 467,32
V06: Územní vlivy								
380.	065002000	Míromstaveništní doprava materiálů	Kč	1,0	-	1,00	8 467,33	3 386,93
1 393.	062303000ZL05	Stavební výtah GEDA pro přepravu materiálu a osob montáž, demontáž, pronájem	den	21,0	-	21,00	1 750,00	45 217,33
								8 467,33
								36 750,00

Poř. Kód MJ Výměra bez ztratného Ztratné Výměra Jednotková cena Cena celkem bez DPH

JDS
REINVEST
REINVEST spo
K Novému dvor
DIČ: CZ654105
u MS v Praze oddíl C, vl. 44457

Za zhotovitele Ing. M. Baranář

EBC-AD

ZL_06 Záměna svítidel



Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlábku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Datum:

Tel: +420 474 331 613
Email: nabidky@neprostavebni.cz

Snížení energetické náročnosti budov SPŠŠ Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	102 724,00
ZL_06: Záměna svítidel	102 724,00
001: Hlavní budova vč. přístavby	102 724,00
021.: Silnoproud	- 20 486,00
741: Elektromontáže	123 210,00
Celkem (bez DPH)	102 724,00

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠ Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztratného	Ztratné	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
D_01: Dodatek č.01								
ZL_06: Záměna svítidel								
001: Hlavní budova vč. přístavby								
021.: Silnoproud								
1 624.	27	Svítilno zářivkové s Al. mřížkou 2x58W, T8, EP, IP20 vč. zdrojů	ks	-17,0	-	-17,00	998,00	102 724,00
1 625.	28	Svítilno zářiv. asymetrický reflektor 1x58W, T8, EP, IP20 vč. zdroje	ks	-2,0	-	-2,00	1 760,00	102 724,00
741: Elektromontáže								
1 860.	741372022	Montáž svítidlo LED bytové přisazené panelové do 0,36 m2	kus	60,0	-	60,00	352,00	- 20 486,00
1 861.	0003-00099238-000C	Panel LED McLED Office 6060 UGR 40W 4000K - vč. NESTMIVATELNÉHO DRIVERU	ks	60,0	-	60,00	1 701,50	- 16 966,00
123 210,00								
21 120,00								
102 090,00								

EDC-AD

REINVEST spol. s r. o.,
K Novému dvoru 897/66
DIČ: CZ65410840, zaps
u MŠ v Praze oddíl C, VI.

Za zhotovitele: Ing. M. Borkanová

ZL_07 Změna světlíků



Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlábku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Datum:

Tel: +420 474 331 613
Email: nabidky@neprostavebni.cz

Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	- 0,00
ZL_07: Změna světlíků	- 0,00
001: Hlavní budova vč. přístavby	- 0,00
0038: Sklepní světlíky	- 224 033,80
761: Konstrukce sklobetonové	224 033,80
Celkem (bez DPH)	- 0,00

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠ Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztratného	Ztratné	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
D_01: Dodatek č.01 ZL_07: Změna světlíků 001: Hlavní budova vč. přístavby 0038: Sklepní světlíky								
133.	310001001R	S1 - 2520*500*1500, železobetonový prefabrikovaný sklepní světlík - vč. kotvicích prvků, krycího - roštu a napojení na dešťovou kanalizaci, viz.PD / vč. ošetření obvodu tep. izolací a hydroizolačních / pásů (viz. detail 08 a 09)	kus	-5,0	-	-5,00	44 806,76	- 0,00 - 0,00 - 0,00 - 224 033,80 - 224 033,80
761: Konstrukce sklobetonové								
1 862.	761661081	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorek) hloubky přes 1,0 m, šířky přes 1,5 m	kus	5,0	-	5,00	1 476,17	7 380,87
1 863.	56245268	světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recyklovaný polymer rošt mřížkový 2000x1500x700mm	kus	5,0	-	5,00	31 550,00	157 750,00
1 864.	56245273	nastavení sklepního světlíku (anglický dvorek) recyklovaný polymer 1500x320x700mm	kus	5,0	-	5,00	11 780,59	58 902,93
							224 033,80	



zhotovitel: Ing. M. Datanová

EBC-AD

ZL_08 Změna velikosti rozvaděče a doplnění 3f jističů



Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlábku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Datum:

Tel: +420 474 331 613
Email: nabidky@neprostavebni.cz

Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	6 654,00
ZL_08: Změna velikosti rozvaděče a doplnění 3f jističů	6 654,00
001: Hlavní budova vč. přístavby	6 654,00
021.: Silnoproud	6 654,00
Celkem (bez DPH)	6 654,00

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztratného	Ztratné	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
D_01: Dodatek č.01								
ZL_08: Změna velikosti rozvaděče a doplnění 3f jističů								
001: Hlavní budova vč. přístavby								
021.: Silnoproud								
1 620.	23	Jistič třífázový C10/3, 10kA	ks	4,0	-	4,00	506,00	6 654,00
1 636.	39	Přemístění rozvaděče vč. přeložení kabelů	kpl	1,0	-	1,00	4 630,00	6 654,00

ERC-AD



REINVEST

REINVEST spol. s
K Novému dvoru
DIČ: CZ6541084
s.r.o. v Praze odd.



za zpracovatele Ing. M. Bermanis



ZL_09 Odpočet kastlíku VZT v serverovně



Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlíbku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Tel: +420 474 331 613

Email: nabidky@neprostavebni.cz

Datum:

Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	
ZL_09: Odpočet kastlíku VZT v serverovně	- 15 237,04
001: Hlavní budova vč. přístavby	- 15 237,04
7631: Konstrukce montované - sádrokartonové	- 15 237,04
Celkem (bez DPH)	- 15 237,04

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠ Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztrátého	Ztráté	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
		D_01: Dodatek č.01						- 15 237,04
		ZL_09: Odpočet kastlíku VZT v serverovně						- 15 237,04
		001: Hlavní budova vč. přístavby						- 15 237,04
		7631: Konstrukce montované - sádrokartonové						- 15 237,04
358.	763164551R	SDK obklad rozvodů VZT, vč. nosné konstrukce, lišt, napojení na stávající konstrukce, desky 1xA 12,5 - - svíslá i vodorovná plocha	m2	-11,83	-	-11,83	1 288,00	- 15 237,04

EBC-AD



REINVEST spol. s r.o.
K Novému dvoru 4,
152 01 Mělník
IČ: 228541000
U Průmyslové ulice 1, v.č. 4957



za zhorovitele: kg M. Baranisa



ZL_10 Přemístění rozvaděče 2.NP WC



Název Zakázky: Snížení energetické náročnosti
budov SPŠS Mělník

Investor: Střední průmyslová škola
Českobratrská 386/54
27601 Mělník

Dodavatel: NEPRO stavební a.s.
Ve žlábku 1621/104
19300 Praha 20 - Horní Počernice

Datum:

Tel: +420 474 331 613
Email: nabidky@neprostavebni.cz

Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Popis	Cena
D_01: Dodatek č.01	4 630,00
ZL_10: Přemístění rozvaděče 2.NP WC	4 630,00
001: Hlavní budova vč. přístavby	4 630,00
021.: Silnoproud	4 630,00
Celkem (bez DPH)	4 630,00

Název stavby: Snížení energetické náročnosti budov SPŠS Mělník

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztratného	Ztratné	Výměra	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
		D_01: Dodatek č.01						4 630,00
		ZL_10: Přemístění rozvaděče 2.NP WC						4 630,00
		001: Hlavní budova vč. přístavby						4 630,00
		021.: Silnoproud						4 630,00
1 636.	39	Přemístění rozvaděče vč. přeložení kabelů	kpl	1,0	-	1,00	4 630,00	4 630,00

ELC-AD

za zhotovitele: Ing. M. BAZANLVA

