

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

„Rekonstrukce sociálního zařízení u tělocvičny Gymnázia Chomutov“ VZ-21836/2020

Č. smlouvy kupujícího:

OSS/12/2020

Č. smlouvy prodávajícího:

.....

I. SMLUVNÍ STRANY

1. OBJEDNATEL:

Název/firma: Gymnázium, Chomutov, Mostecká 3000, příspěvková organizace
Sídlo: Mostecká 3000, 430 11 Chomutov
Zastoupený: Mgr. Bc. Jaroslavem Zahrádkou, ředitelem školy
IČ: 613 42 645
DIČ: Není plátce DPH
Bank. spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 2110950217/0100

Zástupce pro věcná jednání: Mgr. Bc. Jaroslav Zahrádka, ředitel školy
E-mail/telefon: reditel@gymcv.cz
732 151 527

a

2. ZHOTOVITEL

Název/firma: VOBAS s.r.o.
Sídlo: P. Holého 2005, 434 01 Most
Zastoupený: Ing. Pavlem Vomáčkou, jednatelem
tel. 777 725 111
IČ: 254 17 045
DIČ: CZ25417045
Telefon: 417 638 958
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 277665580267/0100
Datová schránka / email: s8ca4kd / vobas@volny.cz

Prodávající je zapsán v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl C, vložka 16666

dále jen „zhotovitel“

II. PŘEDMĚT SMLOUVY A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele, provést zakázku s názvem „**Rekonstrukce sociálního zařízení u tělocvičny Gymnázia Chomutov**“ v rámci **VZ-21836/2020** dle přílohy č.1 této smlouvy a za podmínek dále sjednaných v této smlouvě, popř. dalších dokumentech, na které se tato smlouva odkazuje.
2. Přesná specifikace předmětu smlouvy je vymezena Výzvou, jejími přílohami a nabídkou zhotovitele. Specifikace předmětu smlouvy a cenová kalkulace tvoří přílohu č. 1 této smlouvy o dílo. Součástí díla je i příslušenství a doklady, které se k němu vztahují a jsou potřebné k jeho převzetí a užívání.
3. Předmět díla bude zhotoven dle:
 - a) zák. č. 183/2006 Sb. stavebního zákona a Českých technických norem
 - b) této Smlouvy o dílo
4. Objednatel zaplatí zhotoviteli skutečně provedené práce a výměry dle dohodnutých cen.
5. Objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit cenu díla dle ustanovení této smlouvy.

III. ČAS PLNĚNÍ

1. Práce budou provedeny v období:

Zahájení prací dne: po podpisu smlouvy

Dokončení prací: nejpozději do 49 dnů od podpisu smlouvy, tj. do 11.12.2020.

Práce budou realizovány v souladu s požadavky objednatele a v koordinaci s realizací případných paralelních zakázek probíhajících v objektu gymnázia.

Termín řádného dokončení díla je možné přiměřeně prodloužit bez sankce v případě, že zhotovitel prokáže, že zpoždění bylo zaviněno vyšší mocí nebo nepříznivými klimatickými podmínkami v době provádění díla, při kterých nelze dle ustanovení příslušných ČSN práce, které jsou předmětem této smlouvy provádět nebo z viny objednatele.

2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 3 pracovních dnů od podpisu smlouvy. Bude-li objednatel v prodlení s předáním staveniště, prodlouží se termín dokončení prací o stejný počet dní, jako činí prodlení objednatele.
3. Za dokončené dílo bude považováno funkční dílo bez vad, splňující veškeré podmínky stanovené smlouvou o dílo.

IV. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena díla je stanovena ve výši **516 202,03 Kč** (slovy pětsetšestnácttisícdvěstědvakoron českých tři haléře) bez DPH a **624 604,46 Kč** (slovy šestsetdvacetčtyřtisícešestsetčtyřikoron českých čtyřicetšest haléřů) s DPH, která je uvedena v naceněných výkazech výměrů, které jsou přílohou číslo 1 této smlouvy.

2. Cena je stanovena dohodou dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná. K ceně bez DPH bude připočtena DPH v sazbě platné ke dni vzniku povinnosti přiznat daň.
3. Cena díla bude zaplacená objednatelem na základě vystaveného daňového dokladu – faktury.
4. Podkladem pro vystavení faktury je protokol o předání a převzetí díla stvrzený oběma smluvními stranami. Zhotovitel je oprávněn fakturovat cenu díla až po převzetí předmětu díla objednatelem, přičemž tato skutečnost vyplývá z potvrzení objednatele na dokladu o předání a převzetí díla.
5. Daňový doklad - faktura bude obsahovat jednoznačný odkaz ve smyslu, že se jedná o dodávku dle této smlouvy (č. smlouvy) a plnění veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce (evidenční číslo VZ-21836/2020) s názvem „Rekonstrukce sociálního zařízení u tělocvičny Gymnázia Chomutov“. Dále musí faktura obsahovat také náležitosti daňového dokladu stanovené příslušnými právními předpisy, zejména zákonem č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a údaje dle § 435 občanského zákoníku. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s její úhradou. Lhůta splatnosti je dohodnuta na 21 dní od data obdržení faktury splňující veškeré náležitosti (v případě opravy dokladu počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu.
6. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.
7. Pro úhradu sankcí dle článku VI. této smlouvy platí stejné platební podmínky jako pro zaplacení faktury.
8. Zhotovitel se zavazuje předložit před uzavřením smlouvy o dílo veškeré požadované doklady a dokumenty k prokázání splnění kvalifikačních předpokladů v souladu se zadávací dokumentací k výběrovému řízení č. VZ-21836/2020.
9. Zhotovitel se zavazuje dodržet veškeré obchodní podmínky a ujednání v souladu s touto smlouvou a v souladu s předloženou nabídkou do výběrového řízení č. VZ-21836/2020.

V. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Objednatel prohlašuje, že jsou splněny podmínky pro realizaci stavby z hlediska ustanovení zák. č. 183/2006 Sb. stavebního zákona, v platném znění.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v takovém stavu, aby zhotovitel mohl práce, které jsou předmětem smlouvy zahájit a plynule v nich pokračovat.
3. Součástí předání staveniště je bezplatné předání: zabezpečení dodávky elektrické energie (přípojný bod pro stavební rozvaděč zhotovitele), vody a možnosti používání sociálního zařízení. Úhrady spojené s užíváním výše popsaného (energie, voda) nezbytné pro realizaci zakázky hradí objednatel.
4. Zástupci obou smluvních stran podepíší zápis o převímce staveniště.

5. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti.
6. Zhotovitel bude dodržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen dodržovat platné obecně závazné právní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, hygieny, požární ochrany a ochrany životního prostředí a za jejich porušování je plně odpovědný.
7. Zhotovitel po skončení stavby vyklidí staveniště, kde se dílo provádělo, a to ve lhůtě maximálně 5 pracovních dnů od dokončení stavby.

VI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel odevzdá a objednatel převezme dokončené dílo i s případnými drobnými vadami nebo nedodělkami pouze tehdy, pokud tyto nebudou bránit uvedení díla do provozu (užívání).
2. Objednatel se zavazuje zahájit převjímací řízení do dvou pracovních dnů od data oznámení ukončení prací a řádně v něm pokračovat, pokud se strany nedohodnou jinak.
3. Podklady pro převjímací řízení - zhotovitel připraví a předá při převjímacím řízení:
 - a) stavební deník
 - b) záruční listy na materiál a předměty zabudované do díla
 - c) ostatní související dokumentaci (např. revizní zprávy apod.)
4. Výše uvedené platí, pokud takové doklady nebudou na základě zpracovaných technologických postupů a ČSN předány objednateli v průběhu rekonstrukce.
5. O odevzdání a převzetí díla nebo jeho části sepíše smluvní strany zápis, který bude obsahovat zejména prohlášení objednatele, že dílo nebo jeho část převjímací a soupis případných drobných vad a nedodělků včetně dohodnutých termínů jejich odstranění. Zápis podepíše zástupci obou smluvních stran.

VII. ZÁRUČNÍ DOBA A PODMÍNKY

1. Záruční doba:

- 1.1. Zhotovitel nepřebírá záruku za provedení prací realizovaných na uvedené stavbě do doby před zahájením prací a objednateli poskytne na provedené dílo záruční dobu v délce 60 měsíců, na sanační omítky 24 měsíců.

Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatel, resp. uvedením díla do provozu před jeho předáním a převzetím.

- 1.2. Zhotovitel zaručuje, že po záruční dobu bude mít dílo vlastnosti stanovené platnými ČSN a touto smlouvou.

- 1.3. Zhotovitel je povinen předložit objednateli před podpisem smlouvy tyto doklady:

- a) Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele po celou dobu realizace zakázky, a to do výše minimálně 1,6 mil.

Kč. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit nejpozději při podpisu smlouvy o dílo.

b) Zákonné pojištění zaměstnanců. Zhotovitel je povinen být po celou dobu realizace zakázky pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

c) Pojištění subdodavatelů. Povinnost obou pojištění podle předchozích odstavců se v plné míře vztahuje také na subdodavatele.

d) Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději při podpisu smlouvy o dílo.

Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o veškerých skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí poskytovat si veškerou součinnost, která je v jejich možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel v rámci ceny díla.

2. Podmínky platnosti záruční doby:

2.1. Práva z odpovědnosti za zjevné vady a nedodělky, které jsou zřejmé již při odevzdávání a přejímání, musí objednatel reklamovat v zápise o převzetí, jinak nárok z vad díla za tyto vady (nedodělky) objednateli zaniká.

2.2. Zhotovitel neodpovídá za zhoršení vlastností nebo za poškození, které po převzetí díla způsobil objednatel, resp. vlastník díla (např. nedostatečnou údržbou), popřípadě někdo jiný nebo které byly způsobeny neodvratitelnými událostmi (např. živelní pohromy). Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady díla způsobené vadami částí stavby, které nejsou předmětem této smlouvy.

2.3. Objednatel je povinen vady reklamovat písemně u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí objednatel vady popsat a uvést, jak se projevují. Rovněž uvede své požadavky a připojí též vhodné důkazní prostředky, lze-li je vzhledem k charakteru vad připojit.

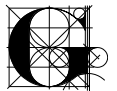
3. Podmínky odstraňování vad v záruční době:

3.1. Zhotovitel se zavazuje, že nastoupí na odstranění běžných záručních vad, za které odpovídá, nejpozději do 2 pracovních dní od doručení oznámení objednatele, bude-li to v daném případě technicky možné (např. z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, při kterých nelze dle ustanovení příslušných ČSN práce provádět).

3.2. V případě záručních vad havarijního charakteru, za které zhotovitel odpovídá, zahájí jejich odstraňování bez zbytečného odkladu, bude-li to v daném případě technicky možné (např. z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, při kterých nelze dle ustanovení příslušných ČSN práce provádět).

VIII. SMLUVNÍ POKUTY

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín předání díla ve smluveném rozsahu, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % (slovy: pět setin procenta) z ceny díla (bez DPH) za každý den prodlení a o tuto částku bude snížena úhrada faktury za provedené dílo. Částka smluvní pokuty je ohraničena max. 5% ceny zakázky, včetně DPH, eventuálně účtované ceny zakázky, včetně DPH. Zhotovitel neplatí smluvní pokutu v



případech, kdy prodlení se splněním povinnosti dodat vzniklo z důvodů neležících na jeho straně.

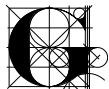
2. Za vady díla, které nebylo možno zjistit při převzetí díla, nebo při prohlídce po jeho předání, tedy tzv. skryté vady, odpovídá zhotovitel po dobu trvání záruční lhůty.
3. Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání záruční lhůty odstranit na své náklady veškeré tzv. skryté vady díla ve lhůtě nejpozději do 14 dnů od okamžiku, kdy se obě strany o vadě díla dohodnou. V případě, že zhotovitel nedodrží termín odstranění skrytých vad díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla (bez DPH) za každý den prodlení po uplynutí této lhůty 14ti dnů do dne odstranění těchto skrytých vad.

IX. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Předmět této smlouvy přechází do vlastnictví objednatele dnem úplného zaplacení ceny díla dle této smlouvy o dílo. Do této doby za případné škody související s plněním zodpovídá v plné míře zhotovitel.
2. Zhotovitel má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací předmětu této smlouvy. Pojištění kryje rizika vyplývající z činnosti všech účastníků stavby.

X. ZÁVĚREČNÁ ZÁVAZNÁ UJEDNÁNÍ

1. Tuto smlouvu lze změnit, upravit nebo doplnit pouze písemnou formou - dodatkem ke smlouvě o dílo.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právními vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Tato smlouva o dílo je vypracována ve 4 stejnopisech, z nichž 2 náleží objednateli a 2 zhotoviteli.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, bez zneužití tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti druhé strany, na důkaz čehož připojují své podpisy.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podepsání oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv, spravovaném Ministerstvem vnitra ČR. Prodávající souhlasí tímto se zveřejněním smlouvy v Registru smluv v plném rozsahu včetně osobních údajů .



Na důkaz svého souhlasu s obsahem této smlouvy o dílo k ní smluvní strany připojily své podpisy:

Za objednatele :

Za zhotovitele:

V Chomutově, dne 23.10.2020

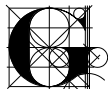
V Chomutově, dne 23.10.2020

Gymnázium, Chomutov, Mostecká 3000,
příspěvková organizace
Mgr. Bc. Jaroslav Zahrádka
ředitel školy

VOBAS s.r.o.
Ing. Pavel Vomáčka
jednatel

Přílohy:

Příloha č. 1 – specifikace předmětu smlouvy a cenová kalkulace



Příloha č. 1 ke Smlouvě o dílo

č. smlouvy kupujícího: OSS/12/2020

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník

Rekapitulace:

	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
Sanační omítky	83.817,31 Kč	101.418,95 Kč
Rekonstrukce koupele	314.973,50 Kč	381.117,94 Kč
Rekonstrukce šaten	89.871,22 Kč	108.744,18 Kč
Celkem	488.662,03 Kč	591.281,06 Kč
Elektroinstalace	27.540,00 Kč	33.323,40 Kč
Celková cena	516.202,03 Kč	624.604,46 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: GCV
Stavba: **Stavebí úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov**

KSO:
Místo: Chomutov

CC-CZ:
Datum: 18.08.2020

Zadavatel:
Gymnázium Chomutov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
VOBAS s.r.o.

IČ: 25417045
DIČ: CZ25417045

Projektant:
Lejsková Hana

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Lejsková Hana

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			488 662,03
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	488 662,03	102 619,03
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	591 281,06
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: GCV

Stavba: Stavební úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Místo: Chomutov

Datum: 18.08.2020

Zadavatel: Gymnázium Chomutov

Projektant: Lejsková Hana

Uchazeč: VOBAS s.r.o.

Zpracovatel: Lejsková Hana

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

488 662,03 **591 281,06**

GCV	Sanační omítky - rekonstrukce stěn přilehlých chodeb u tělocvičny	83 817,31	101 418,95
GCV-	Rekonstrukce koupelen chlapců a dívek u tělocvičny	314 973,50	381 117,94
GCV--	Rekonstrukce šaten chlapců a dívek u tělocvičny	89 871,22	108 744,18

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV - Sanační omítky - rekonstrukce stěn přilehlých chodeb u tělocvičny

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 18.08.2020

Zadavatel:

Gymnázium Chomutov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VOBAS s.r.o.

IČ:

25417045

DIČ:

CZ25417045

Projektant:

Lejsková Hana

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lejsková Hana

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

83 817,31

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	83 817,31	21,00%	17 601,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

101 418,95

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV - Sanační omítky - rekonstrukce stěn přilehlých chodeb u tělocvičny

Místo: Chomutov

Datum: 18.08.2020

Zadavatel: Gymnázium Chomutov

Projektant: Lejsková Hana

Uchazeč: VOBAS s.r.o.

Zpracovatel: Lejsková Hana

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

83 817,31

HSV - Práce a dodávky HSV

55 425,33

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

34 236,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 645,25

997 - Přesun sutě

4 044,03

998 - Přesun hmot

1 500,05

PSV - Práce a dodávky PSV

28 391,98

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

4 000,00

766 - Konstrukce truhlářské

960,00

771 - Podlahy z dlaždic

7 093,20

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

16 338,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavebí úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV - Sanační omítky - rekonstrukce stěn přilehlých chodeb u tělocvičny

Místo: Chomutov

Datum: 18.08.2020

Zadavatel: Gymnázium Chomutov

Projektant: Lejsková Hana

Uchazeč: VOBAS s.r.o.

Zpracovatel: Lejsková Hana

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

83 817,31

D	HSV		Práce a dodávky HSV				55 425,33
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				34 236,00
1	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	39,600	120,00	4 752,00
	VV		Napojení na stávající štukovou omítku				
	VV		"M0.01"(0,775+2,3+2,85-1,35+0,2+0,9+1,35+6,3+3,35-1,5+0,775+1,4+1,4)*1		18,750		
	VV		"M0.02"(10,85*2+2,85*2+0,4*4-1,35-1,35-0,8*5-1,45)*1		20,850		
	VV		Součet		39,600		
2	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítky pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	32,760	650,00	21 294,00
	VV		"M0.01"(0,775+2,3+2,85+0,2+0,9+1,35+6,3+3,35-1,5+0,775+1,4+1,4)*0,8		16,080		
	VV		"M0.02"(10,85*2+2,85*2+0,4*4-1,35-1,35-0,8*5-1,45)*0,8		16,680		
	VV		Součet		32,760		
3	K	612821061	Příplatek k sanační omítky pro vlhké zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděná ručně ve více vrstvách	m2	32,760	250,00	8 190,00
	VV		"M0.01 + M0.02" (16,08+16,68)		32,760		
	VV		Součet		32,760		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 645,25
4	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	60,653	50,00	3 032,65
	VV		"M0.01"*6,3*3,35+(2,85+0,9)*2,3		29,730		
	VV		"M0.02"*10,85*2,85		30,923		
	VV		Součet		60,653		
5	K	978021191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	32,760	200,00	6 552,00
	VV		"M0.01+M0.02" 16,08+16,68		32,760		
	VV		Součet		32,760		
6	K	978023411	Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	32,760	60,00	1 965,60
	VV		16,08+16,68		32,760		
	VV		Součet		32,760		
7	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	32,760	125,00	4 095,00
	VV		32,76		32,760		
	VV		Součet		32,760		
D	997		Přesun sutě				4 044,03
8	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	2,481	1 100,00	2 729,10
	VV		automat vypočítané				
	VV		2,481		2,481		
	VV		Součet		2,481		
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,481	200,00	496,20
	VV		2,481		2,481		
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19,848	10,00	198,48
	VV		2,481*8 "Přepočtené koeficientem množství"		19,848		
	VV		Součet		19,848		
11	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	2,481	250,00	620,25
	VV		2,481		2,481		
D	998		Přesun hmot				1 500,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,579	750,00	1 184,25
13	K	998011014	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	1,579	200,00	315,80
	VV		1,579*1		1,579		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				28 391,98
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				4 000,00
14	K	73511181R01	Demontáž otopných těles litinových článkových	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				960,00
15	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	10,000	50,00	500,00
	VV		"vyvěšení"5		5,000		
	VV		"zavěšení"5		5,000		
	VV		Součet		10,000		
16	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m2	kus	8,000	50,00	400,00
	VV		"vyvěšení"4		4,000		
	VV		"zavěšení"4		4,000		
	VV		Součet		8,000		
17	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,040	1 500,00	60,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				7 093,20
18	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	39,600	150,00	5 940,00
	VV		"M0.02"(10,85*2+2,85*2+0,4*4-1,35-1,35-0,8*5-1,45)		20,850		
	VV		"M0.01"(0,775+2,3+2,85-1,35+0,2+0,9+1,35+6,3+3,35-1,5+0,775+1,4+1,4)		18,750		
	VV		Součet		39,600		
19	M	59761433R1	dlažba keramická slínutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 ,tl. 15mm	m2	4,356	250,00	1 089,00
	VV		39,6*0,1*1,1		4,356		
20	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,107	600,00	64,20
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				16 338,78
21	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	104,423	25,00	2 610,58
	VV		"M0.02"(10,85*2+2,85*2+0,4*4-1,35-1,35-0,8*5-1,45)*(3,35-0,8)		53,168		
	VV		"M0.01"(0,775+2,3+2,85+0,2+0,9+1,35+6,3+3,35-1,5+0,775+1,4+1,4)*(3,35-0,8)		51,255		
	VV		Součet		104,423		
22	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	104,423	15,00	1 566,35
	VV		104,423		104,423		
23	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	165,076	15,00	2 476,14
	VV		104,423+60,653		165,076		
	VV		Součet		165,076		
24	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	60,653	10,00	606,53
	VV		60,653		60,653		
	VV		Součet		60,653		
25	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	165,076	55,00	9 079,18
	VV		60,653		60,653		
	VV		strop MO1+Mo2				
	VV		stěny				
	VV		104,423		104,423		
	VV		Součet		165,076		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavebí úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV- - Rekonstrukce koupelen chlapců a dívek u tělocvičny

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 18.08.2020

Zadavatel:

Gymnázium Chomutov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VOBAS s.r.o.

IČ:

25417045

DIČ:

CZ25417045

Projektant:

Lejsková Hana

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lejsková Hana

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

314 973,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	314 973,50	21,00%	66 144,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

381 117,94

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV- - Rekonstrukce koupelen chlapců a dívek u tělocvičny

Místo: Chomutov

Datum: 18.08.2020

Zadavatel: Gymnázium Chomutov

Projektant: Lejsková Hana

Uchazeč: VOBAS s.r.o.

Zpracovatel: Lejsková Hana

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

314 973,50

HSV - Práce a dodávky HSV

14 865,73

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 6 201,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 3 184,20

997 - Přesun sutě 4 044,03

998 - Přesun hmot 1 436,25

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa 14 405,40

PSV - Práce a dodávky PSV 285 702,37

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 47 175,84

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 31 584,00

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 5 910,50

734 - Ústřední vytápění - armatury 4 600,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud 1,00

766 - Konstrukce truhlářské 8 354,00

771 - Podlahy z dlaždic 53 702,20

781 - Dokončovací práce - obklady 127 917,23

783 - Dokončovací práce - nátěry 1 326,45

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 5 131,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavebí úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV- - Rekonstrukce koupelen chlapců a dívek u tělocvičny

Místo: Chomutov

Datum: 18.08.2020

Zadavatel: Gymnázium Chomutov

Projektant: Lejsková Hana

Uchazeč: VOBAS s.r.o.

Zpracovatel: Lejsková Hana

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

314 973,50

D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 865,73
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 201,25
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	0,675	550,00	371,25
	VV		4,5*0,15		0,675		
	VV		Součet		0,675		
2	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	10,800	150,00	1 620,00
	VV		Napojení na stávající štukovou omítku-z plochy san zadáno 9m2x1,2=10,8				
	VV		10,8		10,800		
	VV		Součet		10,800		
3	K	612325123	Vápenocementová omítková rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 300 mm	m2	1,350	600,00	810,00
	VV		oprava omítky-rozvod ÚT				
	VV		4,5*0,3		1,350		
	VV		Součet		1,350		
4	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	2,000	500,00	1 000,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
5	M	55331414	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 levá/pravá 800	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 184,20
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	25,200	55,00	1 386,00
	VV		6,3*2,1+6,3*1,9		25,200		
	VV		Součet		25,200		
7	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,152	350,00	1 103,20
	VV		0,8*1,97*2		3,152		
	VV		Součet		3,152		
8	K	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	3,500	150,00	525,00
	VV		rýhy pro rozvod ÚT				
	VV		4,5-1		3,500		
	VV		Součet		3,500		
9	K	974031254	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	1,000	170,00	170,00
	VV		příplatek u stropu, u podlahy				
	VV		1		1,000		
D	997		Přesun sutě				4 044,03
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	2,481	1 100,00	2 729,10
	VV		automat vypočítané				
	VV		2,481		2,481		
	VV		Součet		2,481		
11	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,481	200,00	496,20
	VV		2,481		2,481		
12	K	997013509.1	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19,848	10,00	198,48
	VV		2,481*8 "Přepočtené koeficientem množství		19,848		
	VV		Součet		19,848		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	997013601.1	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	2,481	250,00	620,25
	VV		2,481		2,481		
	D	998	Přesun hmot				1 436,25
14	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	1,915	750,00	1 436,25
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				14 405,40
15	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	4,000	300,00	1 200,00
16	K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky přes 1140 do 1500 mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
17	M	KRD.330607405 00010	těleso otopné deskové RADIK typ33 V600L1400 mm	kus	2,000	5 150,00	10 300,00
18	K	735291800	Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	4,000	12,00	48,00
19	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	3,840	20,00	76,80
	VV		1,92*2		3,840		
	VV		Součet		3,840		
20	K	735890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,190	1 100,00	209,00
	VV		0,095*2		0,190		
	VV		Součet		0,190		
21	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,156	1 100,00	171,60
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				285 702,37
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				47 175,84
22	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	2,000	700,00	1 400,00
23	K	721210813	Demontáž vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	2,000	180,00	360,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
24	K	721219128	Montáž odtokového sprchového žlabu délky do 1050 mm	kus	6,000	800,00	4 800,00
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		6,000		
25	M	RVK.X016R8	OZ RAVAK Chrome 750 - nerez	kus	6,000	5 500,00	33 000,00
26	K	721300945	Pročištění vpust' podlahová DN 100	kus	2,000	50,00	100,00
27	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,024	660,00	15,84
28	K	R72140	Očekávané úpravy rozvodů vody a kanalizace (bude účtováno dle skutečnosti)	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				31 584,00
29	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,000	150,00	750,00
30	K	725211603R7	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	5,000	1 200,00	6 000,00
	VV		3+2		5,000		
	VV		Součet		5,000		
31	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	5,000	200,00	1 000,00
32	M	55145615R6	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom	kus	5,000	1 200,00	6 000,00
33	K	725840851	Demontáž baterie do G 5/4x6/4	kus	14,000	200,00	2 800,00
	VV		4*2		8,000		
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		14,000		
34	K	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnná s nastavitelnou výškou sprchy	kus	8,000	350,00	2 800,00
	VV		2*4		8,000		
	VV		Součet		8,000		
35	M	55145594R8	baterie sprchová páková 150mm chrom	kus	8,000	1 500,00	12 000,00
36	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,156	1 500,00	234,00
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				5 910,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	8,000	25,00	200,00
38	K	733221103R2	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	8,000	500,00	4 000,00
39	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	8,000	18,00	144,00
40	K	7332911R3	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	soub	1,000	1 200,00	1 200,00
41	K	733811211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	8,000	45,00	360,00
42	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	1 300,00	6,50

D 734 Ústřední vytápění - armatury 4 600,00

43	K	73422168R4	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	2,000	800,00	1 600,00
44	K	73449921R5	Měřicí armatury montáž návarků M 20 x 1,5	kus	6,000	500,00	3 000,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 1,00

45	K	7413RE	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj bez skla	soub	1,000	1,00	1,00
----	---	--------	--	------	-------	------	------

D 766 Konstrukce truhlářské 8 354,00

46	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	600,00	1 200,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		

47	M	61160326	dveře jednokřídlé dřevěné vč. mřížky Al plné 800-900x1970mm včetně kování	kus	2,000	3 500,00	7 000,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		

48	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	25,00	100,00
	VV		"vyvěšení"2		2,000		
	VV		"zavěšení"2		2,000		
	VV		Součet		4,000		

49	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,036	1 500,00	54,00
----	---	-----------	---	---	-------	----------	-------

D 771 Podlahy z dlaždic 53 702,20

50	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	25,200	12,00	302,40
	VV		25,2		25,200		
	VV		Součet		25,200		

51	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	25,200	35,00	882,00
	VV		25,2		25,200		
	VV		Součet		25,200		

52	K	771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	25,200	210,00	5 292,00
	VV		25,2		25,200		
	VV		Součet		25,200		

53	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	25,200	125,00	3 150,00
	VV		25,2		25,200		
	VV		Součet		25,200		

54	K	771573225	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených standardním lepidlem do 12 ks/m2	m2	25,200	600,00	15 120,00
	VV		25,2		25,200		
	VV		Součet		25,200		

55	M	5976140R01	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 - upřesní investor	m2	27,764	300,00	8 329,20
	VV		25,24*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		27,764		
	VV		Součet		27,764		

56	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	38,200	35,00	1 337,00
	VV		6,3*2+2*1,4+2,1*2		19,600		
	VV		6,3*2+1,1*2+1,9*2		18,600		
	VV		Součet		38,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	771591121	Podlahy separační provazec do pružných spar průměru 4 mm	m	38,200	25,00	955,00
	VV		38,2		38,200		
	VV		Součet		38,200		
58	K	771591207	Montáž izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	25,200	130,00	3 276,00
	VV		25,2		25,200		
	VV		Součet		25,200		
59	M	24551128	<i>stěrka hydroizolační dvousložková cementová pod keramickou dlažbu</i>	kg	121,152	70,00	8 480,64
60	K	771591247	Montáž těsnícího pásu vnitřní roh nebo vnější kout	m	37,180	50,00	1 859,00
	VV		"M0.04;M0.05"3,0*2+1,4*2+1,4+2,1+2*3,2		18,700		
	VV		"M0.7;M0.8"1,9+1,1+2*3,0+0,08+1,1+1,9+2*3,2		18,480		
	VV		Součet		37,180		
61	M	28355021	<i>páska pružná těsnící hydroizolační š do 100mm</i>	m	46,778	70,00	3 274,46
	VV		44,55*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		46,778		
	VV		Součet		46,778		
62	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,963	1 500,00	1 444,50
D	781		Dokončovací práce - obklady				127 917,23
63	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	82,088	5,00	410,44
	VV		82,088		82,088		
	VV		Součet		82,088		
64	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	82,088	35,00	2 873,08
	VV		82,088		82,088		
	VV		Součet		82,088		
65	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	61,440	420,00	25 804,80
	VV		M0.05				
	VV		(1,4+3,2+2,1+0,1+6,3)*2,4		31,440		
	VV		M0.08				
	VV		(1,1+3,2+1,9+6,3)*2,4		30,000		
	VV		Součet		61,440		
66	K	781131247	Montáž izolace pod obklad těsnícími pásy vnitřní roh nebo vnější kout	m	38,400	50,00	1 920,00
	VV		2,4*(8*2)		38,400		
	VV		Součet		38,400		
67	M	28355021	<i>páska pružná těsnící hydroizolační š do 100mm</i>	m	40,320	50,00	2 016,00
	VV		38,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		40,320		
	VV		Součet		40,320		
68	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	82,088	130,00	10 671,44
	VV		82,088		82,088		
	VV		Součet		82,088		
69	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	82,848	90,00	7 456,32
	VV		(1,5+3,0+1,4+0,1+1,4+3,2+2,1+3,3+1,5+1,5+0,6*2)*2,15		43,430		
	VV		(1,9+3,0+1,1+0,1+1,1+3,2+1,9+6,3+0,6*2)*2,15		42,570		
	VV		-0,8*1,97*2		-3,152		
	VV		Součet		82,848		
70	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	82,088	550,00	45 148,40
	VV		M0.04				
	VV		(1,4*2+3,0)*2,0		11,600		
	VV		-0,8*1,97		-1,576		
	VV		M0.05				
	VV		(1,4+3,2+2,1+0,1+6,3)*2,4		31,440		
	VV		M0.07				
	VV		(1,9+3,0+1,1+0,1)*2,0		12,200		
	VV		-0,8*1,97		-1,576		
	VV		M0.08				
	VV		(1,1+3,2+1,9+6,3)*2,4		30,000		
	VV		Součet		82,088		
71	M	5976107R02	<i>obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 -dle výběru investora</i>	m2	95,533	250,00	23 883,25
	VV		86,848*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		95,533		
	VV		Součet		95,533		
72	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	28,800	40,00	1 152,00
	VV		2,4*(6+6)		28,800		
	VV		Součet		28,800		
73	K	781495117	Spárování vnitřních obkladů akrylem	m	38,200	35,00	1 337,00
	VV		6,3*2+2*1,4+2,1*2		19,600		
	VV		6,3*2+1,1*2+1,9*2		18,600		
	VV		Součet		38,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
74	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30	kus	28,000	50,00	1 400,00
	VV		12+16		28,000		
	VV		Součet		28,000		
75	K	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90	kus	6,000	60,00	360,00
	VV		3*2		6,000		
	VV		Součet		6,000		
76	K	781571141	Montáž obkladů ostění šířky přes 200 do 400 mm lepenými flexibilním lepidlem	m	4,000	250,00	1 000,00
	VV		1,0*4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
77	M	5976107R02	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 -dle výběru investora	m2	1,320	250,00	330,00
78	K	781674113	Montáž obkladů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	6,000	110,00	660,00
	VV		(1,5*2)*2		6,000		
	VV		Součet		6,000		
79	M	5976107R02	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 -dle výběru investora	m2	0,990	250,00	247,50
80	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	2,494	500,00	1 247,00
D		783	Dokončovací práce - nátěry				1 326,45
81	K	783000121	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění prací olepením páskou	m	30,000	10,00	300,00
	VV		ODHAD				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		30,000		
82	M	58124838	páska maskovací krepová pro malířské potřeby š 50mm	m	31,500	2,00	63,00
	VV		30*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		31,500		
	VV		Součet		31,500		
83	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývácí tl 25μ 4x5m	m2	31,500	3,50	110,25
	VV		30*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		31,500		
	VV		Součet		31,500		
84	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,896	150,00	284,40
	VV		zárubně				
	VV		((1,97+0,8+1,97)*0,20)*2		1,896		
	VV		Součet		1,896		
85	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	1,896	150,00	284,40
	VV		1,896		1,896		
	VV		Součet		1,896		
86	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,896	150,00	284,40
	VV		1,896		1,896		
	VV		Součet		1,896		
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				5 131,15
87	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	65,050	5,00	325,25
	VV		stropy				
	VV		"M0.04aM0.05"5,69+7,24		12,930		
	VV		"M0.07aM0.08"5,7+6,61		12,310		
	VV		stěny				
	VV		"M0.04aM0.05"1,25*(1,5+3,0+1,4+0,1+1,4+3,2+2,1+5,0+1,5)		24,000		
	VV		"M0.07aM0.08"0,85*(1,9+3,0+1,1+0,1+1,1+3,2+1,9+6,3)		15,810		
	VV		Součet		65,050		
88	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	65,050	15,00	975,75
	VV		65,05		65,050		
	VV		Součet		65,050		
89	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	25,240	10,00	252,40
	VV		25,24		25,240		
	VV		Součet		25,240		
90	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	65,050	55,00	3 577,75
	VV		65,05		65,050		
	VV		Součet		65,050		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavebí úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV-- - Rekonstrukce šaten chlapců a dívek u tělocvičny

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 18.08.2020

Zadavatel:

Gymnázium Chomutov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VOBAS s.r.o.

IČ:

25417045

DIČ:

CZ25417045

Projektant:

Lejsková Hana

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lejsková Hana

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

89 871,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	89 871,22	21,00%	18 872,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

108 744,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavebí úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV-- - Rekonstrukce šaten chlapců a dívek u tělocvičny

Místo: Chomutov

Datum: 18.08.2020

Zadavatel: Gymnázium Chomutov

Projektant: Lejsková Hana

Uchazeč: VOBAS s.r.o.

Zpracovatel: Lejsková Hana

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

89 871,22

HSV - Práce a dodávky HSV

18 751,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10 901,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 464,35

997 - Přesun sutě

1 590,60

998 - Přesun hmot

795,00

PSV - Práce a dodávky PSV

71 120,02

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

5 910,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

4 600,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

14 405,40

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1,00

766 - Konstrukce truhlářské

230,00

776 - Podlahy povlakové

28 091,26

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

17 881,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavebí úpravy 1.NP - gymnázium Chomutov

Objekt:

GCV-- - Rekonstrukce šaten chlapců a dívek u tělocvičny

Místo: Chomutov

Datum: 18.08.2020

Zadavatel: Gymnázium Chomutov

Projektant: Lejsková Hana

Uchazeč: VOBAS s.r.o.

Zpracovatel: Lejsková Hana

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

89 871,22

D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 751,20
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				10 901,25
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	0,675	550,00	371,25
	VV		4,5*0,15		0,675		
	VV		Součet		0,675		
2	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	10,800	150,00	1 620,00
	VV		Napojení na stávající štukovou omítku-z plochy san- zadáno 9m2x1,2=10,8				
	VV		10,8		10,800		
	VV		Součet		10,800		
3	K	612325123	Vápenocementová omítková rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 300 mm	m2	1,350	600,00	810,00
	VV		oprava omítky-rozvod ÚT				
	VV		4,5*0,3		1,350		
	VV		Součet		1,350		
4	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítková pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	9,000	650,00	5 850,00
	VV		sanační omítková-zadáno-odhad				
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
5	K	612821061	Příplatek k sanační omítkové pro vlhké zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděné ručně ve více vrstvách	m2	9,000	250,00	2 250,00
	VV		"M0.03 + M0.06" 9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 464,35
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	36,987	50,00	1 849,35
	VV		6,3*2,95+2*0,75+6,3*2,54+0,75*1,2		36,987		
	VV		Součet		36,987		
7	K	974031254	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	1,000	150,00	150,00
	VV		příplatek u stropu, u podlahy				
	VV		1		1,000		
8	K	978021191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	9,000	200,00	1 800,00
	VV		"M0.03+M0.06" 9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
9	K	978023411	Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	9,000	60,00	540,00
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
10	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	9,000	125,00	1 125,00
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
D	997		Přesun sutě				1 590,60
11	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	0,964	1 100,00	1 060,40
	VV		0,964		0,964		
	VV		Součet		0,964		
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,964	200,00	192,80
	VV		0,964		0,964		
	VV		Součet		0,964		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,640	10,00	96,40
	VV		0,964*10*Přepočtené koeficientem množství		9,640		
	VV		Součet		9,640		
14	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,964	250,00	241,00
	VV		0,964		0,964		
	D	998	Přesun hmot				795,00
15	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	1,060	750,00	795,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				71 120,02
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				5 910,50
16	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	8,000	25,00	200,00
17	K	733221103R2	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	8,000	500,00	4 000,00
18	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	8,000	18,00	144,00
19	K	7332911R3	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	soub	1,000	1 200,00	1 200,00
20	K	733811211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	8,000	45,00	360,00
21	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	1 300,00	6,50
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				4 600,00
22	K	73422168R4	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	2,000	800,00	1 600,00
23	K	73449921R5	Měřicí armatury montáž návarků M 20 x 1,5	kus	6,000	500,00	3 000,00
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				14 405,40
24	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	4,000	300,00	1 200,00
25	K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky přes 1140 do 1500 mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
26	M	KRD.330607405 00010	těleso otopné deskové RADIK typ33 V600L1400 mm	kus	2,000	5 150,00	10 300,00
27	K	735291800	Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	4,000	12,00	48,00
28	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	3,840	20,00	76,80
	VV		1,92*2		3,840		
	VV		Součet		3,840		
29	K	735890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,190	1 100,00	209,00
	VV		0,095*2		0,190		
	VV		Součet		0,190		
30	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,156	1 100,00	171,60
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				1,00
31	K	7413RE	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj bez skla	soub	1,000	1,00	1,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				230,00
32	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	50,00	200,00
	VV		"vyvěšení"2		2,000		
	VV		"zavěšení"2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
33	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,020	1 500,00	30,00
	D	776	Podlahy povlakové				28 091,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	36,950	12,00	443,40
	VV		36,95		36,950		
	VV		Součet		36,950		
35	K	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	36,950	250,00	9 237,50
	VV		36,95		36,950		
	VV		Součet		36,950		
36	M	28411012	PVC heterogenní protiskluzná, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	44,340	300,00	13 302,00
	VV		36,95*1,2		44,340		
	VV		Součet		44,340		
37	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	44,630	50,00	2 231,50
	VV		M0.03				
	VV		6,3+2,95+1,6+0,75+2-0,8+0,75+6,5-0,8		19,250		
	VV		M0.06				
	VV		6,3+2,54+0,75*2+6,3+2,54-0,8+2*0,75+6,3-0,8		25,380		
	VV		Součet		44,630		
38	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	45,523	35,00	1 593,31
39	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	36,950	30,00	1 108,50
	VV		36,95		36,950		
40	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,389	450,00	175,05
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				17 881,86
41	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	135,666	25,00	3 391,65
	VV		"M0.03"(6,3+3,5+2*0,75+6,5+2,95+2*0,5)*3,35-0,8*2*2		69,663		
	VV		"M0.06"(2,54+0,5*2+6,3+2,54+2*0,75+6,3)*3,35-0,8*2		66,003		
	VV		Součet		135,666		
42	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	135,666	15,00	2 034,99
	VV		69,663+66,003		135,666		
	VV		Součet		135,666		
43	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,653	15,00	2 589,80
	VV		69,663+66,003+36,987		172,653		
	VV		Součet		172,653		
44	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	36,950	10,00	369,50
	VV		20,95+16,0		36,950		
	VV		Součet		36,950		
45	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrudorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,653	55,00	9 495,92
	VV		172,653		172,653		
	VV		Součet		172,653		

Gymnázium, Chomutov, Mostecká 3000, příspěvková organizace
 Výměna osvětlení, spínačů a zásuvek sociální zařízení
 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE etapa 1
 Výkaz výměr - Etapa I - koupelny a šatny

Výměna osvětlení, spínačů a zásuvek sociální zařízení

Elektromontáže a materiál					
Výrobce, č.pol.	Název	Jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
Etapa 1 - Oprava koupelen a šaten					
741313815	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových se zachováním funkčnosti do 4	ks	2	50	100
741313813	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových se zachováním funkčnosti do 2	ks	4	50	200
741316845	Demontáž zásuvek dom venk do 16A zapuštěn šroub se zachováním funkčnosti 2P+PE pro průběžnou montáž	ks	6	50	300
741375801	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového přisazeného 1 zdroj se zachováním funkčnosti	ks	24	50	1200
74137583.R	Odpojení zařízení VZT se zachováním funkčnosti	ks	2	50	100
741371102	Montáž svítidlo zářivkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	ks	2	150	300
	svítidlo LED průmyslové PRIMA LED 1.4ft PC 4400/840, IP66, 30W	ks	2	1000	2000
741371102	Montáž svítidlo zářivkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	ks	2	150	300
	svítidlo interiérové přisazené LED LINEA 1.4ft 3200/840, IP54, 22W	ks	2	900	1800
741371102	Montáž svítidlo zářivkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	ks	4	150	600
	svítidlo interiérové přisazené LED LINEA 2.4ft 8800/840, IP54, 58W	ks	4	1000	4000
741310101	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový	ks	2	150	300
	spínač 3557G-A01940 B1	ks	2	100	200
	rámeček 3901G-A00010 B1	ks	2	15	30
741310101	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový	ks	2	50	100
	spínač 3557G-A01340 B1	ks	2	50	100
	rámeček 3901G-A00010 B1	ks	2	15	30
741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-seriový	ks	2	75	150
	přepínač 3557G-A05340 B1	ks	2	70	140
	rámeček 3901G-A00010 B1	ks	2	15	30
741313042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	ks	6	70	420
	zásuvka 5518G-A02359 B1	ks	6	60	360
	rámeček 3901G-A00010 B1	ks	6	15	90
741112111	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4mm2	ks	4	50	200
	krabice DK 0202 GZ	ks	4	120	480
741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	12	80	960
	lišta LV 24x22	m	20	30	600

741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	30	80	2400
	lišta LV 18x13	m	30	15	450
741112051	Montáž krabice lištová plastová odbočná	ks	20	50	1000
	krabice LK 80R/2 HB	ks	20	30	600
	svorka Wago 3x2,5	ks	70	4	280
210290751	Zapojení VZT zařízení do 1,5 kW	ks	2	70	140
741122611	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený pevně (CYKY)	m	90	20	1800
	kabel CYKY-J 3x1,5	m	90	12	1080
741122611	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený pevně (CYKY)	m	20	20	400
	kabel CYKY-J 3x2,5	m	20	20	400
	PPV	%	1	1500	1500
	nepspecifikovaný montážní materiál	%	3	200	600
	CELKEM ELEKTROMONTÁŽE A MATERIÁLY				25740

OSTATNÍ

	výchozí revizní zpráva elektroinstalace	hod	6	300	1800
	CELKEM OSTATNÍ				1800

CELKEM

27540

Nespecifikovaným montážním materiálem jsou myšleny hmoždinky, vruty, šrouby, kabelová oka, dutinky, svazovací pásy, příchytky pro vodiče a kabely, pomocná ocelová konstrukce a další výše
Všechna el. zařízení, systémy a konstrukce budou oceňovány a dodávány plně funkční, tj. včetně všech komponentů, upevňovacích prvků, podpor a prostupů atd. Ceny obsahují náklady na přesun hmot a
Předmětem výběrového řízení je dílo specifikované projektovou dokumentací. Uchazeč o zakázku provede kontrolu tohoto výkazu, případné doplnění o zařízení, konstrukce a práce nutné, ke kompletnímu
provedení díla dle projektové dokumentace, ČSN EN a legislativy.