

## Zmluva o dielo č. 2019/2

### Článok I.

#### Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ	
Obchodné meno:	Gymnázium Púchov
Sídlo:	Ul. 1.mája 905, 020 15 Púchov
Štatutárny zástupca:	PaedDr. Miroslav Kubičár, riaditeľ
IČO:	00160768
DIČ:	2020993161
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
IBAN:	

Osoba oprávnená konať vo veciach technických: Ing. Viliam Krajčík, Peter Baštuga- stavebný dozor (ďalej len "objednávateľ")

#### 1.2 Zhotoviteľ:

<b>Obchodné meno:</b>	<b>DM ELSAD s.r.o.</b>
Sídlo:	SNP 844, 01851 Nová Dubnica
Adresa:	SNP 844, 01851 Nová Dubnica
Štatutárny zástupca:	p. Dušan Hošťák
Bankové spojenie	Slovenská sporiteľňa
IBAN:	
IČO :	45498547
DIČ	2023041361
IČ DPH	SK2023041361

Reg. č. z Obchodného registra OR Trenčín, Oddiel Sro, vložka 23088/R

Osoba oprávnená konať vo veciach technických: p. Dušan Hošťák

Tel.:

(ďalej len "zhotoviteľ")

uzatvárajú podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka na základe výsledkov verejného obstarávania vyhláseného objednávateľom podľa zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení túto Zmluvu o dielo (ďalej len „Zmluva“) za nasledovných podmienok.

### Článok II

#### Predmet zmluvy

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť pre objednávateľa dielo „Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v budove B“ (ďalej len „dielo“)
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo v rozsahu podľa položkovitého rozpočtu predloženého zhotoviteľom v procese verejného obstarávania za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a zhotovené dielo riadne a včas odovzdať objednávateľovi v zodpovedajúcej kvalite a v ponúknuťej cene.
- 2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
- 2.4 Dielo bude zhotovené v zmysle spracovanej projektovej dokumentácie vypracovanej Ing. Evou Kudlejovou, „Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v budove B“ a na základe stavebného povolenia č. OVIŽPaSÚ/2019/2858/11125-TS1-20-LMI zo dňa 17.9.2019, ktoré nadobudlo právoplatnosť 24.9.2019.

### Článok III.

#### Miesto plnenia

- 3.1 Miestom plnenia je Gymnázium Púchov, Ul. 1.mája 905, 02015 Púchov.

### Článok IV.

#### Cena diela

- 4.1 Cena diela v celom rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z .z. o cenách v znení neskorších predpisov. Dohodnutá cena diela je konečná a je možné ju meniť len v prípade závažných nepredvídateľných okolností v súlade s príslušnými právnymi predpismi formou písomného dodatku k tejto Zmluve.

P.č	Časť stavby	Cena v EUR bez DPH	DPH	Cena v EUR s DPH
1	Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v budove B	163152,18	32630,44	195782,62
	Spolu	163152,18	32630,44	195782,62

- 4.2 Cena diela je stanovená na základe projektovej dokumentácie. Projekt obsahuje okrem výkresovej a textovej časti i výkazy výmer na ocenenie stavby. Ponukový rozpočet, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy predložil zhotoviteľ na základe podrobného oboznámenia sa s projektom. Cena diela zahŕňa kompletne zhotovenie a odovzdanie diela podľa projektovej dokumentácie, vrátane nakladania, odvozu a likvidácie odpadu vzniknutého pri realizácii diela.

### Článok V.

#### Čas plnenia

- 5.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo špecifikované v čl. II. tejto Zmluvy zhotoviť a odovzdať objednávateľovi v termíne do 13.12.2019.
- 5.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v časovom harmonograme, ktorý bude obojstranne odsúhlasený a podpísaný pri podpise Zmluvy. Tento harmonogram bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako Príloha č.2. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu, po ktorú nemohol plniť svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia tejto zmluvy, následkom okolností, vzniknutých na strane objednávateľa. V takomto prípade sa lehota predlžuje o dobu prerušenia prác zo strany objednávateľa. Takéto skutočnosti musia byť zapísané v stavebnom denníku a potvrdené zástupcami oboch zmluvných strán.
- 5.3 Zhotoviteľ je povinný do 3 dní písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá má vplyv na realizáciu diela. O tejto skutočnosti musí byť uvedený záznam v stavebnom denníku.

### Článok VI.

#### Zoznam zodpovedných osôb

- 6.1 Zoznam osôb zodpovedných za riadenie stavebných prác pri realizácii predmetu tejto Zmluvy o dielo:

Za objednávateľa: stavebný dozor:

Peter Baštuga

Za zhotoviteľa: stavbyvedúci:

Rudolf Remenár

## Článok VII.

### Podmienky uskutočnenia prác

#### Spolupôsobenie objednávateľa, zodpovednosť za škodu, stavenisko, zabezpečenie ochrany staveniska a poistenie stavby, požiarne predpisy a predpisy BOZP

- 7.1 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko s vymedzenými hranicami bez právneho nároku tretích osôb do 15 dní od účinnosti tejto zmluvy. O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 7.2 Zhotoviteľ pri podpise tejto zmluvy preukáže objednávateľovi, že má uzatvorené zmluvy o poistení zodpovednosti za škodu vzniknutú pri realizácii predmetu zmluvy po celú dobu jej účinnosti. Požadované zmluvné poistné krytie musí byť minimálne vo výške cenového návrhu zhotoviteľa, ktorý ponúkol v procese verejného obstarávania, na jednu poistnú udalosť. Poistenie musí byť platné počas celej doby realizácie diela.
- 7.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
  - dokumentáciu stavby v I vyhotovení,
  - stavebné povolenie a vyjadrenia dotknutých orgánov,
  - odberové miesta elektrickej energie a vody.
- 7.4 Zhotoviteľ zodpovedá za škody počas realizácie diela. Zhotoviteľ zodpovedá za škody na majetku, zranenia alebo usmrtenia tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác alebo ako ich dôsledok. Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady odstrániť všetky škody na vykonávanom diele, ktoré vzniknú počas obdobia od začatia prác na diele do jeho protokolárneho prevzatia objednávateľom. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetky škody na predmete zmluvy spôsobené vlastným zavinením alebo zavinením jeho subdodávateľov počas ich pracovným postupov, ktoré vykonali za účelom plnenia záväzkov pri odstraňovaní väd a opravách počas záručnej lehoty. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dodané množstvo a kvalita vykonaných prác sa zhodujú s údajmi uvedenými v súpise prác a dodávok.
- 7.5 Zriadenie, prevádzkovanie, likvidácia, vypratanie a vyčistenie zariadenia staveniska je zahrnuté v cene diela.
- 7.6 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov.
- 7.7 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela. Ďalej je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác. Povinnosť viesť stavebný denník končí protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela.
- 7.8 Zhotoviteľ poveruje stavbyvedúceho vedením stavebného denníka.
- 7.9 Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť vždy prístupný zástupcom objednávateľa, projektanta, stavebnému dozoru a dotknutých orgánov štátnej správy.
- 7.10 Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti, brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmú byť vynechané voľné miesta. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba objednávateľ, stavebný dozor, spracovateľ projektovej dokumentácie alebo príslušné orgány štátnej správy.
- 7.11 Pokiaľ stavbyvedúci nesúhlasí so zápisom, ktorý vykoná objednávateľ alebo ním poverený zástupca, prípadne spracovateľ projektu, musí k tomuto zápisu zaujať svoje stanovisko.
- 7.12 Poverený zástupca objednávateľa je povinný podpisovať, ako aj v prípade potreby sa písomne vyjadrovať k zápisom v stavebnom denníku vykonaným zhotoviteľom.
- 7.13 Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, a to písomne v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred. Ak zhotoviteľ nespĺní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým

spojené. V prípade, ak sa objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela, avšak až potom ako vykoná podrobnú fotodokumentáciu takýchto častí diela, ktorú zašle bez zbytočného odkladu objednávateľovi.. Ak účasť na kontrole objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie dodatočnej kontroly.

- 7.14 Zhotoviteľ je povinný zápisom v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred vyzvať objednávateľa na účasť pri vykonávaní skúšok v súlade s projektom stavby s STN. Ak sa objednávateľ nedostaví v stanovenom termíne, je zhotoviteľ oprávnený vykonať skúšky bez jeho účasti. Zhotoviteľ je povinný v spolupráci s objednávateľom viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach.
- 7.15 Všetky zmeny je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka. Zmeny materiálov nesmú mať vplyv na kvalitu diela. Zápisy v stavebnom denníku obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a stavebným dozorom objednávateľa nemajú charakter zmeny zmluvy.
- 7.16 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov i pracovníkov subdodávateľov a ostatných ním pozvaných osôb na stavbu, počas celého jej priebehu, ako i za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci, ako aj platných požiarnych predpisov. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť vybavenie protokolárne prevzatých stavenísk bezpečnostným značením v zmysle Nariadenia vlády SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na bezpečnostné zdravotné označenie pri práci a Nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy, normy, vyhlášky a zákony týkajúce sa BOZP. Zhotoviteľ berie na vedomie, že časť prác môže byť vykonávaná za plnej prevádzky objednávateľa a zaväzuje sa zabezpečiť a označiť stavbu tak, aby nedošlo k úrazu, najmä návštevníkov a zamestnancov objednávateľa.
- 7.17 Zhotoviteľ je povinný plniť ohlasovaciu povinnosť v prípade vzniku mimoriadnych udalostí (úrazy, požiare, havárie a pod.) voči príslušným štátnym orgánom a vznik takejto udalosti oznámiť neodkladne aj objednávateľovi za účelom objektívneho vyšetrenia a prijatia preventívnych opatrení.
- 7.18 Práce, ktoré vykazujú už v priebehu realizácie nedostatky alebo sú v rozpore s STN musí zhotoviteľ na vlastné náklady nahradiť bezchybnými prácami.
- 7.19 Zhotoviteľ je povinný použiť pre zhotovenie diela len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby na dobu predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita stavby, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní stavby.
- 7.21 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavbe, zaväzuje sa odstrániť všetok odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti na svoje náklady.
- 7.22 Objávateľ počas realizácie diela má právo kontrolovať vykonávanie prác a priebežne zhotoviteľa upozorniť na prípadné vady s požiadavkou ich odstránenia v primeranej lehote.
- 7.23 Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu písomne upozorní objednávateľa na nevhodné pokyny, ktoré mu objednávateľ dal na vyhotovenie diela. V prípade prerušenia prác z tohto dôvodu nie je zhotoviteľ v omeškaní.
- 7.24 Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na zhotovenie diela, znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.
- 7.25 Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa pracovných porád a kontrol na stavbe, ktoré bude v priebehu realizácie diela zvolávať objednávateľ. Objávateľ minimálne 3 pracovné dni vopred písomne oznámi zhotoviteľovi ich presný termín.
- 7.26 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť práce, ochranu zdravia zamestnancov, bezpečnosť technických zariadení pri stavebných prácach, za dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov a STN, týkajúcich sa činností pri vykonávaní diela a ochrany životného prostredia. Pokiaľ porušením tejto povinnosti zhotoviteľa vznikne škoda v priestoroch staveniska alebo v jeho blízkosti, náklady spojené s odstránením tejto škody znáša zhotoviteľ.



- 7.27 Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonávať dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, jeho riadnym dokončením. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok, predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou ako aj odstránenie všetkých prípadných väd a nedostatkov.
- 7.28 Zhotoviteľ 7 pracovných dní pred plánovaným odovzdaním predmetu zmluvy písomne vyzve objednávateľa k prevzatiu diela. Najneskôr 3 pracovné dni pred začatím preberacieho konania budú zo strany zhotoviteľa pripravené k nahliadnutiu všetky doklady potrebné k tomuto konaniu.
- 7.29 Pre odovzdanie predmetu zmluvy platí:
- zmluvné strany vyhotovia protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy podpísaný osobami oprávnenými konať vo veciach technických. Protokol bude obsahovať najmä základné údaje dokončeného diela, súpis zistených drobných väd a nedorobkov (ak sa takéto vyskytnú), dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, prípadne dohodu o iných právach zo zodpovednosti za vady,
  - ak objednávateľ odmietne podpísať protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, spíšu zmluvné strany zápis, v ktorom uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie,
  - drobné odchýlky od projektovej dokumentácie, ktoré nemia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu prác, nie sú vadami, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom projektanta a objednávateľa v stavebnom denníku. Tieto odchýlky je zhotoviteľ povinný vyznačiť v projektovej dokumentácii skutočného vyhotovenia.
- 7.30 Zhotoviteľ je povinný pri preberacom konaní odovzdať objednávateľovi v 2 vyhotoveniach:
- projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach, zoznam zariadení, ktoré sú súčasťou dodávky, ich pasporty a návody na obsluhu v slovenskom jazyku, resp. v inom jazyku ale s prekladom do slovenského jazyka,
  - zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
  - zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrytých prác,
  - zápisnice o individuálnom a komplexnom vyskúšaní zmontovaných zariadení,
  - doklady o vykonaných funkčných skúškach,
  - východiskové revízne správy elektrických zariadení,
  - fotodokumentáciu na pamäťovom médiu.
- 7.31 Na odovzdávanom - preberacom konaní sa preverí, či je záväzok zhotoviteľa splnený tak, ako je stanovené v predmete zmluvy, prevedie sa fyzická kontrola vykonaného diela, jeho súčasti a príslušenstva, overia sa revízne správy, atesty a komplexné skúšky technologického zariadenia stavby.
- 7.32 Zhotoviteľ je povinný po odovzdaní diela usporiadať stroje, zariadenia a zvyšný materiál na stavenisku tak, aby dielo mohlo byť riadne užívané, pričom stavenisko je povinný vypratať do 10 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela.

## Článok VIII.

### Subdodávatelia

- 8.1 Zhotoviteľ je oprávnený plniť predmet zmluvy výlučne prostredníctvom subdodávateľov uvedených v prílohe č. 3 – Zoznam subdodávateľov (ďalej len „Zoznam subdodávateľov“).
- 8.2 Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu v osobe subdodávateľa uvedenú v Zozname subdodávateľov, a to tak, že objednávateľa písomne požiada o zmenu v osobe subdodávateľa, pričom:

- 8.2.1 v žiadosti uvedie identifikáciu osoby, ktorá sa má stať subdodávateľom,
- 8.2.2 v žiadosti uvedie percentuálny podiel subdodávky vo vzťahu k predmetu zmluvy, ktorá má byť prostredníctvom navrhovanej osoby poskytovaná objednávateľovi,
- 8.2.3 v žiadosti uvedie termín, od ktorého má byť zmena subdodávateľa vykonaná, ktorý nesmie byť kratší ako 30 dní odo dňa doručenia tejto žiadosti objednávateľovi,
- 8.2.4 k žiadosti pripojí nové navrhované znenie Zoznamu subdodávateľov v minimálne 2 vyhotoveniach podpísaných zhotoviteľom.
- Osoba, ktorá sa má stať subdodávateľom, sa týmto stáva podľa tejto zmluvy zápisom do Zoznamu subdodávateľov podpísaného zo strany objednávateľa.
- 8.3 Ak subdodávateľ v súlade so zákonom č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov má povinnosť sa zapísať do Registra partnerov verejného sektora, táto povinnosť sa vzťahuje po celú dobu trvania tejto zmluvy
- 8.4 V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny podľa tohto článku, má objednávateľ právo odstúpiť od zmluvy.
- 8.5 Objednávateľ si vyhradzuje právo odmietnuť subdodávateľa, ktorý je s ním v obchodnom, súdnom alebo inom spore.

## Článok IX.

### Platobné podmienky

- 9.1 Cena podľa čl. IV, okrem garančnej zábezpeky podľa bodu 9.5 tohto článku, bude fakturovaná po zhotovení a odovzdaní diela na základe Preberacieho protokolu odsúhlaseného objednávateľom. Zhotoviteľ vystaví faktúru najneskôr do dvoch dní od odovzдания a prebrania diela a doručí ju objednávateľovi. Splatnosť vystavenej faktúry je 30 dní odo dňa doručenia objednávateľovi.
- 9.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vypracovať Súpis vykonaných prác. Objednávateľ sa zaväzuje, že v prípade ak stavebný dozor nezistí rozpor medzi vykonanými prácami a Súpisom vykonaných prác, odsúhlasí predložený Súpis vykonaných prác do desať dní odo dňa jeho predloženia zhotoviteľom; spravidla tak že Súpis vykonaných prác potvrdí stavebný dozor; ak objednávateľ do desiatich dní odo dňa predloženia Súpisu vykonaných prác neoznámí zhotoviteľovi pripomienky, má sa za to, že s predloženým Súpisom vykonaných prác súhlasí. Ak by objednávateľ mal k predloženému Súpisu vykonaných prác pripomienky, budú odstránené vzájomnou dohodou objednávateľa a zhotoviteľa.
- 9.3 Faktúra vystavená zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR a jej prílohu tvorí Súpis vykonaných fakturovaných prác. V prípade, že daňový doklad nebude obsahovať tieto náležitosti, objednávateľ má právo vrátiť ho na doplnenie a prepracovanie. V takomto prípade sa preruší lehota splatnosti a nová lehota splatnosti pre objednávateľa začne plynúť doručením dokladu objednávateľovi.
- 9.4 Zhotoviteľ je povinný poskytnúť objednávateľovi Zábezpeku na vykonanie prác a na splnenie zmluvných záväzkov (ďalej len zábezpeka). Zábezpeku je zhotoviteľ povinný doručiť objednávateľovi najneskôr do 14 dní od účinnosti tejto zmluvy o dielo; v opačnom prípade má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10% z ceny diela bez DPH, pričom uplatnením tejto zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo na náhradu škody. Objednávateľ je oprávnený uspokojiť si zo zábezpeky svoje nároky z väd diela, nároky na zaplatenie zmluvnej pokuty, náhradu škody, náklady vzniknuté v dôsledku odstúpenia od zmluvy a iné nároky, ktoré nebudú zhotoviteľom riadne a včas uspokojené. Zábezpeka bude mať formu bankovej záruky vo výške 10 % z ceny diela bez DPH s platnosťou počas celej doby zhotovovania diela. Banková záruka musí byť platná a vymáhateľná po celú dobu vykonania diela, t.j. až pokiaľ zhotoviteľ riadne

a včas nevyhotoví a neukončí a objednávateľ takto dokončené dielo bez väd a nedorobkov neprevezme v súlade s podmienkami tejto zmluvy. Banková záruka sa bude riadiť ustanoveniami § 313 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení, musí byť vydaná vo forme a s obsahom akceptovateľným pre objednávateľa ako neodvolateľná a bezpodmienečná banková záruka splatná na prvé písomné požiadanie, podľa ktorej príslušná renomovaná slovenská banka alebo pobočka zahraničnej banky na území Slovenskej republiky vyhlási, že uspokojí objednávateľa na základe písomného oznámenia objednávateľa adresovaného banke v prípade, že zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce mu zo zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov alebo podľa ustanovení § 306 Obchodného zákonníka bude nepochybné, že zhotoviteľ svoj záväzok nespĺní, napr. pri vyhlásení konkurzu. Zhotoviteľ je oprávnený nahradiť bankovú záruku zložením sumy predstavujúcej 10% z celkovej ceny za dielo bez DPH do notárskej úschovy, alebo na účet objednávateľa alebo vinkulovaním na svojom účte v banke v prospech objednávateľa a to počas celej doby vykonania diela. Neposkytnutie zábezpeky tak ako je uvedené v tomto bode sa považuje za podstatné porušenie zmluvy a objednávateľ má právo od zmluvy odstúpiť.

- 9.5 Zmluvné strany sa dohodli, že 5% z ceny diela bez DPH je garančná zábezpeka. Zhotoviteľ pred odovzdaním diela objednávateľovi zabezpečí plnenie svojich povinností v záručnej dobe zložením zodpovedajúcej sumy do notárskej úschovy, alebo na účet objednávateľa či iným spôsobom písomne akceptovateľným pre objednávateľa, napr. bankovou zárukou vo výške 5% z ceny diela bez DPH, pričom banková záruka musí byť platná počas celej doby záručnej lehoty.

## Článok X.

### Zodpovednosť za vady a záruky

- 10.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá chyby, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 10.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela, zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 10.3 Záručná doba na stavebné práce je 5 rokov odo dňa prevzatia diela objednávateľom, na stroje a zariadenia platí záruka daná výrobcom. Presný termín ukončenia záručnej doby zmluvné strany zapíšu do protokolu z odovzdania a prevzatia diela.
- 10.4 Záruka sa vzťahuje na dielo za predpokladu riadnej starostlivosti a údržby diela objednávateľom. Záruka sa nevzťahuje na prípady násilného poškodenia diela, resp. poškodenia živelnou pohromou, okrem prípadov ak bude preukázané že k poškodeniu došlo, alebo k nemu došlo vo väčšom rozsahu, v dôsledku nekvalitne vykonaného diela..
- 10.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd diela reklamovaných objednávateľom do 5 dní odo dňa obdržania reklamácie, ak nedôjde k obojstranne podpísanej dohode o inom termíne.
- 10.6 Objávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú záručné vady odstraňovať.
- 10.7 V prípade, že zhotoviteľ nespĺní svoju povinnosť odstrániť vady riadne a včas, je Objávateľ oprávnený zabezpečiť odstránenie vady treťou osobou na náklady zhotoviteľa.

## Článok XI.

### Zmluvné pokuty a sankcie

- 11.1 V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo v termíne dohodnutom v tejto Zmluve, objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,2 % z ceny diela za každý deň omeškania.

- 11.2 V prípade, že je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry, zhotoviteľ má právo na úroky z omeškania v zmysle § 369 Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 11.3 V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny podľa Článku VIII. tejto Zmluvy má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny diela za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.
- 11.4 Právo na náhradu škody nie je vznikom alebo uplatnením nároku na zmluvnú pokutu podľa tohto článku dotknuté.

## Článok XII.

### Odstúpenie od zmluvy

- 12.1 Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje Zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 12.2 Odstúpenie od zmluvy môže byť obmedzené na určitú časť zmluvných prác a dodávok.
- 12.3 Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane doručené písomne.
- 12.4 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia Zmluvy zo strany zhotoviteľa, za čo sa považujú najmä tieto skutočnosti:
- ak zhotoviteľ pred nástupom na vykonanie diela nepreukáže objednávateľovi, že má uzatvorené poisťné zmluvy podľa bodu 7.2 tejto Zmluvy,
  - ak zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami Zmluvy zastavil realizáciu diela alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy,
  - ak zhotoviteľ neposkytne zábezpeku podľa bodu 9.4 tejto Zmluvy,
  - ak zhotoviteľ bude preukázateľne realizovať dielo v rozpore s dohodnutými podmienkami v tejto Zmluve, ak sa vyskytnú vady v plnení, na ktoré bol zhotoviteľ písomne upozornený a ktoré napriek tomu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej objednávateľom.
  - porušenie ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny podľa Článku VIII. tejto Zmluvy.

## Článok XIII.

### Náhrada škody, právne vzťahy a dôsledky neplnenia zmluvy, vyššia moc

- 13.1 V prípade, že jedna zo zmluvných strán neoprávnene preruší alebo zastaví práce, prípadne príde k prerušeniu alebo zastaveniu prác z jej viny, zaväzuje sa druhej strane zaplatiť všetky preukázané náklady, ktoré jej v súvislosti s prerušením alebo zastavením vznikli. Vecný rozsah rozpracovanosti nákladov ako aj finančné ohodnotenie bude odsúhlasené komisionálne štatutárnymi zástupcami oboch zmluvných strán. O tejto skutočnosti musí byť uvedený záznam v stavebnom denníku.
- 13.2 Každá zo zmluvných strán má nárok na náhradu škody, vzniknutej v dôsledku porušenia záväzku druhou zmluvnou stranou, a to v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka. Jej výška bude vzájomne prerokovaná.
- 13.3 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy úplne alebo čiastočne ak napriek prepracovaniu alebo nápravným opatreniam dodávateľa sú dodávky a práce alebo ich časti vadné v takom rozsahu, že ďalšie plnenie Zmluvy nie je pre objednávateľa prijateľné.
- 13.4 Zhotoviteľ je povinný dbať na dodržiavanie pracovnej disciplíny, opatrení bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a požiarnej ochrany svojich zamestnancov a zamestnancov svojich subdodávateľov (osobitne zákazu požívania alkoholu a omamných látok) a dodržiavať všetky zmluvné podmienky. V prípade, ak objednávateľ zistí, že zamestnanci zhotoviteľa, resp. jeho subdodávateľa závažne porušujú pracovnú disciplínu, zásady bezpečnosti práce a ochrany zdravia a požiarnej ochrany, podmienky nakladania s odpadmi, respektíve iné písomne dohodnuté podmienky, môže objednávateľ odstúpiť od zmluvy.

- 13.5 V prípade výskytu vyššej moci (živelné pohromy, zemetrasenie, vojna) nie je neplnenie predmetu zmluvy sankcionované a po dobu trvania vyššej moci neplatí doba výstavby.
- 13.6 Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo zmluvy v zmysle § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“) bez predchádzajúceho súhlasu TSK. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky zhotoviteľa v rozpore s dohodou TSK podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas TSK je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas predsedu TSK.“

#### Článok XIV.

##### Spoločné a záverečné ustanovenia

- 14.1 Táto zmluva sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky. Práva a povinnosti zmluvných strán vyplývajúcich z tejto zmluvy sa riadia ustanoveniami tejto Zmluvy. Práva a povinnosti zmluvných strán touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a podporne ustanoveniami Občianskeho zákonníka v znení ich zmien a doplnkov.
- 14.2 Všetky spory, vyplývajúce z plnenia tejto zmluvy, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým dohodou a vzájomným rokovaním. V prípade, ak k dohode nedôjde, bude spor predložený k rozhodnutiu slovenského súdu v zmysle príslušných ustanovení Občianskeho súdneho poriadku.
- 14.3 Táto zmluva sa vyhotovuje v štyroch rovnopisoch, z ktorých objednávateľ obdrží dve vyhotovenia a zhotoviteľ dve vyhotovenia.
- 14.4 Zmluva podlieha zverejneniu v zmysle zákona č.211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v platnom znení.
- 14.5 Zmluva nadobudne platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúcim dňom po zverejnení na webovom sídle objednávateľa.
- 14.6 Akékoľvek zmeny tejto zmluvy je možné robiť výhradne len formou písomného a očíslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami. Objednávateľ si vyhradzuje právo dodatky k tejto zmluve viažuce sa na cenu diela podľa tejto zmluvy neakceptovať.
- 14.7 V prípade ak nastane situácia, ktorá bude potvrdzovať rozpor medzi výkazom výmer a PD, alebo rozpor medzi Výkazom výmer a technickými správami, alebo rozpor medzi PD a technickými správami, alebo rozpor medzi výkazom výmer, alebo PD a technickými správami a skutočnosťou, ktorých súlad potvrdil objednávateľ v čase prípravy ponúk, ktoré ani projektant, ani objednávateľ, ani uchádzači pri vynaložení odbornej starostlivosti nepredpokladali, uzatvoria zmluvné strany dodatok k zmluve na takto vzniknuté rozpory. Dodatok bude uzatvorený až po odsúhlasení jednotlivých položiek projektantom diela, stavebným dozorcom, objednávateľom a zhotoviteľom diela.
- 14.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si Zmluvu prečítali, Zmluvu uzavreli slobodne, vážne určito a zrozumiteľne. Súčasťou tejto Zmluvy je
- príloha č.1 Ponukový rozpočet – ocenený výkaz výmer,
  - príloha č. 2 Harmonogram / Časový plán výstavby diela
  - príloha č. 3 Zoznam subdodávateľov- bez subdodávateľov.

V Púchove, dňa 17.10.2019

V Púchove, dňa 17.10.2019

.....  
Za objednávateľa  
PaedDr. Miroslav Kubičár

.....  
Za zhotoviteľa  
Dušan Hošťák

GYMNÁZIUM PÚCHOV  
Ul. 1. mája 935, 020 15 PÚCHOV

**DM ELSAD, s.r.o.**  
SNP 844, 018 51 Nová Dubnica  
IČO: 45498547 IČDPR: 01000000000000000000  
tel:

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: kudlej022017-upravaB

Stavba: **Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v budove B**

JKSO:  
Miesto: k.ú. Púchov

KS:  
Dátum: 7.8.2019

Objednávateľ:  
Gymnázium Púchov

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
DM ELSAD s.r.o.

IČO: 45498547  
IČ DPH: SK2023041361

Projektant:  
Ing. Eva Kudlejová Projekčné práce

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:  
Cenová úroveň 2019/1

**Cena bez DPH** **163 152,18**

	idzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	163 152,18	32 630,44

**Cena s DPH** **195 782,62** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

17. 9. 2019

**GYMNÁZIUM PÚCHOV**  
Ul. 1. mája 905, 020 15 PÚCHOV

**DM ELSAD, s.r.o.**  
SNP 844  
IČO: 45498547  
Nová technica  
SK2023041361

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: kudlej022017-upravaB

**Stavba:** Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v budove B

Miesto: k.ú. Púchov

Dátum: 07.08.2019

Objednávateľ: Gymnázium Púchov

Projektant: Ing. Eva Kudlejová  
Projektčné práce

Zhotoviteľ: DM ELSAD s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtov		163 152,18	195 782,62
<b>1</b> arch	<b>Architektúra</b>	142 134,79	170 561,75
1	Architektúra základná	130 426,99	156 512,39
WC	Pohotovosné WC	3 987,80	4 785,36
sed	Drevené stupňovité sedenie	7 720,00	9 264,00
<b>2</b> uk	<b>Ústredné vykurovanie</b>	11 388,91	13 666,69
<b>3</b> elektro	<b>Elektroinštalácia</b>	9 628,48	11 554,18

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

1arch - Architektúra

Časť:

## 1 - Architektúra základná

JKSO:

Miesto: k.ú. Púchov

KS:

Dátum: 07.08.2019

Objednávateľ:

Gymnázium Púchov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DM ELSAD s.r.o.

IČO:

45498547

IČ DPH:

SK2023041361

Projektant:

Ing. Eva Kudlejová Projekčné práce

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>130 426,99</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	130 426,99	20,00%	26 085,40

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>156 512,39</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

Objednávateľ

Zhotoviteľ

17.10.2019



**GYMNÁZIUM PÚCHOV**  
Ul. 1. mája 905, 020 15 PÚCHOV

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

DW EIS  
SNP 044,  
IČO: 45498047

9 L ...nica

# ROZPOČET

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

1arch - Architektúra

Časť:

1 - Architektúra základná

Miesto:

k.ú. Púchov

Dátum:

07.08.2019

Objednávateľ:

Gymnázium Púchov

Projektant:

Ing. Eva  
Kudlejová  
Projektčné  
práce

Zhotoviteľ:

DM ELSAD s.r.o.

Spracovateľ:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

## Náklady z rozpočtu

**130 426,986**

D HSV Práce a dodávky HSV 18 438,240

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 496,066

1	K	317162133	Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm	ks	10,000	22,900	229,000
2	K	331231154	Murivo pilierov štvorhranných z tehál dl.290 mm P 20-P 25 M I, rezné, na MVC-2,5	m3	0,297	236,900	70,359
3	K	335126005	Montáž drevenej pätky podpornej pre osadenie nosníkov vč. drevených podložiek(schodisko)	ks	10,000	16,200	162,000
4	K	389381001	Dobetónovanie prefabrikovaných konštrukcií vč debnenia	m3	0,194	178,900	34,707

D 4 Vodorovné konštrukcie 2 381,900

5	K	413231221	Zamurovanie zhlaví akýmkoľvek pálenými tehľami stropných trámov s prierezom trámu do 40000 mm <sup>2</sup>	ks	30,000	12,500	375,000
6	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	7,833	109,000	853,797
7	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	28,482	11,000	313,302
8	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	80,482	5,500	442,651
9	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,235	1 690,000	397,150

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 3 382,864

10	K	612460245	Vnútná omietka stien vápennocementová - oprava omietok po búracích prácach	m2	70,000	15,900	1 113,000
11	K	612465115	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonKontakt	m2	34,620	1,700	58,854
12	K	621481119	Potiahnutie podláh sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	6,300	5,700	35,910
13	K	625251223	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm BAUMIT OPEN - HIGH TECH riešenie (grafitový EPS-F)	m2	3,000	28,900	86,700
14	K	642942111	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m <sup>2</sup>	ks	2,000	48,600	97,200
15	M	5533194500	Zárubňa oceľová CgU 80x197x10,2cm	ks	2,000	32,600	65,200
16	K	642945111	Osadenie ocel. zárubní protipož. dverí	ks	6,000	169,900	1 019,400
17	M	5533300100	Zárubňa oceľová, protipožiarna, L/P, šhrxv 600x1970x160 mm do murovaných priečok, odolnosť EI30	ks	2,000	44,600	89,200
18	M	5533300300	Zárubňa oceľová, protipožiarna, L/P, šhrxv 800x1970x160 mm do murovaných priečok, odolnosť EI30	ks	3,000	48,700	146,100
19	M	5533300400	Zárubňa oceľová, L/P, šhrxv 1000x2050 mm do murovaných priečok	ks	1,000	53,100	53,100
20	K	642945112	Osadenie ocel. zárubní protipožiarnych dvoikrídlové nad 2,5 do 6,5 m <sup>2</sup>	ks	2,000	244,900	489,800

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	5533301200	Zárubňa oceľová, dvojkridlová, protipožiarna, L/P, šhrxv 1350x2020mm do murovaných priečok odolnosť FI30	ks	2,000	64,200	128,400

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 11 721,250

22	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	224,000	3,000	672,000
23	K	941955101	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy do 1,50 m	m2	224,000	5,400	1 209,600
24	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	541,510	4,100	2 220,191
25	K	959941131	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa s vŕvítaním otvoru M16/125/20	ks	12,000	6,100	73,200
26	K	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu. -1.90500t	m3	1,840	20,600	37,904
27	K	962032631	Búranie kominov. muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu x. -1.63300t	m3	0,980	30,500	29,890
28	K	963012520	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. nad 140 mm. -1.60000t	m3	4,443	91,300	405,646
29	K	965081112	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka s akoukoľvek výplňou škár z dlaždíc povalových. -0.04500t	m2	198,300	2,800	555,240
30	K	965082941	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách. hr.nad 200 mm. -1.40000t	m3	23,796	8,800	209,405
31	K	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2. -0.02400t	ks	9,000	0,500	4,500
32	K	968061126	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2. -0.02700t	ks	6,000	1,000	6,000
33	K	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2. -0.07600t	m2	12,400	18,700	231,880
34	K	968072456	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2. -0.06300t	m2	31,520	25,900	816,368
35	K	971055011	Rezanie konštrukcií stenovou pílou -0,02040t	m	11,200	89,400	1 001,280
36	K	973031325	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0, 10 m2, hl.do 300 mm. -0.03100t	ks	30,000	5,900	177,000
37	K	979011201	Plastový sklz na stavebnú suť výšky do 10 m	m	6,000	22,000	132,000
38	K	979011231	Demontáž sklzu na stavebnú suť výšky do 10 m	m	6,000	9,000	54,000
39	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	58,688	13,500	792,288
40	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	176,064	0,400	70,426
41	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	58,688	13,500	792,288
42	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	58,688	38,000	2 230,144

D 99 Presun hmôt HSV 456,160

43	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	57,020	8,000	456,160
----	---	-----------	---	---	--------	-------	---------

D PSV Práce a dodávky PSV 108 808,746

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 244,396

44	K	711131101	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná AIP na sucho	m2	51,095	3,500	178,833
45	M	6281113000	Pás asfaltový bez krycej vrstvy, vložka strojná lepenka A 400/H	m2	58,759	1,000	58,759
46	K	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výškv nad 6 do 12 m	%	2,430	2,800	6,804

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 1 023,584

47	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,000	19,100	38,200
48	M	4493203020	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 (podľa požiarnej ochrany)	ks	2,000	488,600	977,200
49	K	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výškv nad 6 do 12 m	%	10,230	0,800	8,184

D 762 Konštrukcie tesárske 22 634,203

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
50	K	762512245	Položenie podláh na drevený podklad z drevotriestkových dosiek priskrutkovaním	m2	499,960	4,700	2 349,812
51	M	6072627800	Doska OSB P+D hr. 20 mm	m2	539,957	9,200	4 967,604
52	K	762526130	Položenie vankúšov pod podlahy	m2	499,960	3,100	1 549,876
53	M	60515010001	Гранол маќке резиво - омлетане смрек акост	m3	12,563	455,000	5 716,165
54	K	762822120	Montáž stropnic z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 144-288 cm2	m	418,250	2,800	1 171,100
55	M	6053279600	Гранол маќке резиво - омлетане смрек акост А	m3	13,121	455,000	5 970,055
56	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	19,353	47,000	909,591

**D 763 Konštrukcie - drevostavby 25 775,975**

57	K	763115814	Priečka SDK Rigips hr. 150 mm opláštená doskami RFI 12.5 mm s tep. izoláciou, CW 100	m2	17,520	52,600	921,552
58	K	763116513	Priečka SDK Rigips hr. 200 mm opláštená doskami RFI 12.5 mm s tep. izoláciou	m2	74,182	58,900	4 369,320
59	K	763138203	Podhlad SDK Rigips RFI 12.5 mm montovaný priamo, jednoúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	742,345	25,600	19 004,032
60	K	763182214	Zárubne oceľové pre SDK priečky š 600 mm	ks	5,000	44,300	221,500
61	K	763182244	Zárubne oceľové pre SDK priečky š 900 mm protipožiarne (pož. odolnosť 30min)	ks	1,000	88,600	88,600
62	K	763190010	Úprava spojov medzi sdk konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	m	41,550	1,800	74,790
63	K	998763303	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	23,323	47,000	1 096,181

**D 766 Konštrukcie stolárske 27 674,872**

64	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne vrátane kovania	ks	7,000	14,900	104,300
65	M	5491502040	Kovanie - 2x kľučka, povrch nerez brúsený, 2x rozeta BB, FAB	ks	7,000	28,900	202,300
66	M	6117103100	Dvere vnútorné jednokrídlové, vyplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm	ks	7,000	46,900	328,300
67	K	766662114	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového do existujúcej zárubne, vrátane kovania - protipožiarne	ks	5,000	33,800	169,000
68	M	5534125600	Dvere 600x1970 plné požiarne, jednokrídlové EW45, EI30 (požiarne odolnosť min. 30 min) - plné	ks	2,000	297,000	594,000
69	M	55341256004	Dvere 800x1970 plné požiarne, jednokrídlové EW45, EI30 (požiarne odolnosť min. 30 min) - plné	ks	1,000	316,000	316,000
70	M	55341256001	Dvere 900x1970 plné požiarne, jednokrídlové EW45, EI30 (požiarne odolnosť min. 30 min) - plné	ks	1,000	333,500	333,500
71	M	55341256001	Dvere vchodové 1000x2050 jednokrídlové	ks	1,000	647,000	647,000
72	K	766662134	Montáž dverového krídla otočného dvojkridlového špeciálneho, do existujúcej zárubne vrátane kovania	ks	2,000	85,000	170,000
73	M	5534127400	Protipožiarne dvere 1350x2020 (požiarne odolnosť min. 30 min) - presklené dvojkridlové FW15-FW30 EI30	ks	2,000	2 070,000	4 140,000
74	K	766671004	Montáž okna strešného VELUX, veľkosť okna 78x160 cm M 10 so zatepľovacou sadou, parozábranou a lemovaním	ks	2,000	86,900	173,800
75	M	1939	VELUX GGU 0066 78x160	ks	2,000	584,000	1 168,000
76	M	6113903800	Lemovanie VELUX	ks	2,000	82,400	164,800
77	M	6113907650	Manžeta z parotesnej fólie VELUX BBX M10 780x1600 mm	ks	2,000	26,900	53,800
78	K	766699211	Montáž dosky upevnenej na akejkoľvek konštrukcii šírky do 500 mm - stupnice	m	26,400	5,000	132,000
79	M	6055613000	Schodnica dubová hr. 50 mm akost' I vč. povrchovej úprav	m3	1,452	2 135,000	3 100,020
80	K	787100010	Montáž protipožiarnej steny s dvojkridlovými dverami	ks	4,000	114,800	459,200



P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
81	M	5534140800	Protipožiarna stena s dvojkrídlovými dverami 1500x1970 rozmer otvoru 2400x2350 mm (požiarna odolnosť min. 30 min) - presklené	ks	1,000	3 214,000	3 214,000
82	M	55341408001	Protipožiarna stena s dvojkrídlovými dverami 1500x2100 rozmer otvoru 2400x2400 mm (požiarna odolnosť min. 30 min) - presklené	ks	1,000	3 365,000	3 365,000
83	M	55341408002	Protipožiarna stena s dvojkrídlovými dverami 1500x2100 rozmer otvoru 2400x3150 mm (požiarna odolnosť min. 30 min) - presklené	ks	2,000	4 389,000	8 778,000
84	K	998766102	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,316	47,000	61,852

## D 767

## Konštrukcie doplnkové kovové

9 817,186

85	K	767161220	Montáž zábradlia rovného z rúrok na ocelovú konštrukciu, s hmotnosťou 1 m zábradlia do 30 ko	m	15,983	5,500	87,907
86	M	1411089000	Rúrka hladká kruhová bezšvová D 21,3 mm, hrúbka steny 2.6mm ozn. 11 353.0.	m	143,847	1,900	273,309
87	M	1411529900	Rúrka hladká kruhová bezšvová D 42,4 mm, hrúbka steny 3.6mm ozn. 11 353.0.	m	31,966	4,600	147,044
88	M	1411536700	Rúrka hladká kruhová bezšvová D 51 mm, hrúbka steny 4.0mm ozn. 11 353.0.	m	39,383	6,300	248,113
89	K	767211112	Montáž schodov rovných a podiast, osadených na ocelovú konštrukciu zvaráním	kg	1 310,640	1,050	1 376,172
90	M	1323366000	Týc ocelová prierezu L nerovnoramenný uholník 50x32x3 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,044	810,000	35,640
91	M	1361103800	Týc plochá 200x15 mm, ozn. 11 373.0, podľa EN S235JRG1	t	0,434	820,000	355,880
92	M	1458439500	Profil ocelový 60x3 mm 1x ťahaný tenkostenný uzavretý štvorcový	t	0,031	810,000	25,110
93	M	1458747000	Profil ocelový 100x60x2,6 mm 2x ťahaný tenkostenný uzavretý obdĺžnikový	t	0,038	905,000	34,390
94	M	1348261500	Týce ocelové prierezu UPE DN 200 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,614	875,000	537,250
95	M	1361101800	Plech ocelový hrubý 5,5x1000x2000 mm, ozn. 11 373.0, podľa EN S235JRG1	t	0,052	845,000	43,940
96	M	1361102800	Plech ocelový hrubý 10x1000x2000 mm, ozn. 11 373.0, podľa EN S235JRG1	t	0,008	925,000	7,400
97	M	3114301050	Skrutka EN 10642 TFHC M12x80	ks	120,000	1,700	204,000
98	M	3111221000	Matica NF E 25-400 - M12	ks	120,000	0,500	60,000
99	M	3112602000	Podložka NF E 25-513 - Serie	ks	120,000	0,300	36,000
100	M	1942147000	Plech hliníkový s oválnymi výstupkami hr.6 mm	kg	78,540	10,800	848,232
101	K	767995220	Výroba atypického zábradlia šikmého z rúrok	kg	466,000	3,800	1 770,800
102	K	767995230	Výroba atypického výrobku - schody	kg	1 299,140	2,800	3 637,592
103	K	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,881	47,000	88,407

## D 771

## Podlahy z dlaždíc

243,407

104	K	771576312	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 200 mm	m2	6,300	21,500	135,450
105	M	59774000040 0	Dlaždice keramické s hladkým povrchom lxxhr 300x200x10 mm, jednofarebné	m2	6,426	16,800	107,957

## D 775

## Podlahy vlysové a parketové

9 106,906

106	K	775413120	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	153,850	3,000	461,550
107	M	6119800951	Lišta sokľová, KLASIK - drevená lišta, typ: profil, drevený masív, dub, buk a parený buk (30x18 mm) dĺž 2 0 a viac m	m	156,943	3,400	533,606
108	K	775413220	Montáž prechodovej lišty priskrutkovaním	m	20,800	5,000	104,000
109	M	6119800956	Lišta prechodová PR1 skrutkovacia, B28 mm.s rvhovaným povrchom	m	21,008	4,900	102,939
110	K	775413420	Montáž schodovej lišty priskrutkovaním	m	3,550	5,000	17,750
111	M	6119800976	Lišta schodová, PS4 skrutkovacia 27x40, striebro, zlato, šampaň. PARKETT PLUS	m	3,586	5,800	20,799
112	K	775550110	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	524,840	4,700	2 466,748
113	M	6119800902	Laminátové parkety 8 mm	m2	535,337	8,600	4 603,898
114	K	775592141	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	524,840	0,600	314,904

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
115	M	2837712001	Podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 3 mm	m2	540,585	0,500	270,293
116	K	998775102	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	4,477	47,000	210,419
<b>D 781 Obklady</b>							<b>1 094,165</b>
117	K	781445068	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 200x200 mm	m2	28,320	21,500	608,880
118	M	09704000240	Obkladačky keramické lxxvhr 200x200 mm	m2	28,886	16,800	485,285
<b>D 783 Dokončovacie práce - nátery</b>							<b>6 784,555</b>
119	K	783225100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	60,048	6,900	414,331
120	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	60,048	3,000	180,144
121	K	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	644,800	3,700	2 385,760
122	K	783785101	Nátery tesárskych konštrukcií vodou riediteľné, proti vzplanutiu, napeňujúce Plamostop D	m2	644,800	5,900	3 804,320
<b>D 784 Dokončovacie práce - maľby</b>							<b>4 409,497</b>
123	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3.80 m	m2	1 026,898	0,700	718,829
124	K	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	17,290	0,600	10,374
125	K	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	577,110	0,950	548,255
126	K	784452261	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrnný výškv do	m2	1 026,898	1,050	1 078,243
127	K	784452271	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výškv do	m2	1 026,898	2,000	2 053,796
<b>D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby</b>							<b>3 180,000</b>
128	K	HZS000112	Otvorenie a uzatvorenie otvoru v strešnej konštrukcii vč. materiálu	hod	100,000	15,000	1 500,000
129	K	HZS000113	Konzultácie s projektantom	hod	112,000	15,000	1 680,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

1 arch - Architektúra

Časť:

**WC - Pohotovosné WC**

JKSO:

Miesto: k.ú. Púchov

KS:

Dátum: 07.08.2019

Objednávateľ:

Gymnázium Púchov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DM ELSAD s.r.o.

IČO:

45498547

IČ DPH:

SK2023041361

Projektant:

Ing. Eva Kudlejová Projektčné práce

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 987,80**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	3 987,80	20,00%	797,56

**Cena s DPH**

**v EUR**

**4 785,36**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

14.10.2019

**GYMNÁZIUM PÚCHOV**  
Ul. 1. mája 905, 020 15 PÚCHOV

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

DM ELS,  
SNP 244, 0 N. ; ink  
IČO: 45498; ICDF 230

# ROZPOČET

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

1arch - Architektúra

Časť:

WC - Pohotovosné WC

Miesto:

k.ú. Púchov

Dátum:

07.08.2019

Objednávateľ:

Gymnázium Púchov

Projektant:

Ing. Eva  
Kudlejová  
Projektčné  
práce

Zhotoviteľ:

DM ELSAD s.r.o.

Spracovateľ:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------

## Náklady z rozpočtu

**3 987,795**

### D PSV

Práce a dodávky PSV

**2 980,797**

#### D 713

Izolácie tepelné

**52,446**

1	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm.vnúť.priemer do 38 mm	m	16,000	2,400	38,400
2	M	2837741552	Tubolit DG	m	16,320	0,500	8,160
3	M	azf1692	Tubolit páska 10m	ks	1,000	5,100	5,100
4	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	0,524	1,500	0,786

#### D 721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

**189,800**

5	K	721171109	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2. 2	m	4,000	14,600	58,400
6	K	721173205	Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1. 8	m	12,000	8,300	99,600
7	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1. 8	ks	3,000	2,900	8,700
8	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2. 3	ks	2,000	4,200	8,400
9	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	16,000	0,800	12,800
10	K	998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,900	1,000	1,900

#### D 722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

**596,471**

11	K	722172104	Potrubié z plastických rúr PP-R D50/4.6 - PN10. polyfúznym zvaránim	m	24,000	17,900	429,600
12	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	ks	7,000	7,700	53,900
13	K	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	7,000	2,200	15,400
14	M	551110013700	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1/2" niklovaná mosadz. IVAR	ks	7,000	4,400	30,800
15	K	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	2,000	2,200	4,400
16	M	551110013800	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 3/4", niklovaná mosadz. IVAR	ks	2,000	4,800	9,600
17	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	24,000	1,200	28,800
18	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	24,000	0,800	19,200
19	K	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	5,964	0,800	4,771

#### D 725

Zdravotechnika - zariad'. predmety

**537,148**

20	K	725119109	Montáž tlakového tlačidlového splachovača	ks	1,000	11,200	11,200
21	M	6423500000001	Splachovač tlakový prívod 1/2 "	ks	1,000	53,900	53,900
22	K	725119309	Montáž záchodovej misky keramickej kombinovanej s šikmým odpadom	súb.	2,000	21,400	42,800
23	M	6423500000300	Misa záchodová keramicská stojaca s ndrzkou hadičkom. ventilom a doskou	ks	2,000	114,700	229,400



P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	725129201	Montáž pisoáru keramického bez splachovacej nádrže	súb.	1,000	18,100	18,100
25	M	04251000000	Pisoár	ks	1,000	56,200	56,200
26	K	725829601	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	2,000	13,900	27,800
27	M	05145000000	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	2,000	39,900	79,800
28	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, umývadlovej do D 40	ks	2,000	3,000	6,000
29	M	05162000000	Zápachová uzávierka umývadlová	ks	2,000	4,900	9,800
30	K	998725202	Presun hmôt pre zariadenovacie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	5,370	0,400	2,148

**D 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 378,399**

31	K	723100155	Dodávka a montáž ochrannej vrúbkovanej trubky z PE	m	10,000	1,500	15,000
32	M	2860019660	Dodávka a montáž, vodiaci oblúk, PVC koleno pre napojenie z podlahy	ks	4,000	8,300	33,200
33	M	5511800914	Krycia rozeta dvojité, pre zakrytie výstupu rúrok (dodávka + montáž)	ks	8,000	3,700	29,600
34	K	733113113	Príplatok k cene za zhotovenie prípojky k vykurovacím telesám	ks	8,000	1,400	11,200
35	K	733151081	Potrubie z medených rúrok Supersan D 28/1,0 mm	m	3,000	28,300	84,900
36	K	733167100	Montáž potrubia Radia-noxy 14x2	m	10,000	4,250	42,500
37	M	120110	4-vrstvová rúrka UNIVENTA RADIA-NOXY® PB priemer 14 x 2,0 mm	m	10,000	2,400	24,000
38	K	733167433	Montáž skrutkovania pre pripojenie rúrok RADIA-NOXY 14x2	ks	4,000	2,600	10,400
39	M	114320	Pripojovacie skrutkovanie RADIA-NOXY 14x2	ks	36,000	3,300	118,800
40	K	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	10,000	0,800	8,000
41	K	998733103	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,017	47,000	0,799

**D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 196,784**

42	K	734211111	Ventil odzdušňovací	ks	4,000	2,300	9,200
43	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice	súb.	4,000	1,600	6,400
44	M	1986098	Termostatická hlavica HERZ H	ks	4,000	26,800	107,200
45	K	734261225	Prechodka ocel/med' DN 25	ks	1,000	11,700	11,700
46	K	734315010	Montáž ocelového guľového uzáveru obojstranne závitového DN 25	ks	2,000	2,200	4,400
47	M	5512441020	Guľový uzáver priamy pre pripojenie rozdeľovačov Ultimate	ks	1,000	44,300	44,300
48	M	5516050020	Guľový uzáver DN 25	ks	1,000	12,800	12,800
49	K	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	1,960	0,400	0,784

**D 735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 1 029,749**

50	K	735162130	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1220 mm	ks	4,000	12,100	48,400
51	M	4845500875	Vykurovací rebrík radiátor KORADO ocel'.rebrík KORALUX 450 x 1220	ks	4,000	73,900	295,600
52	K	735311530	Montáž rozdeľovača 4 okruhy	ks	1,000	11,400	11,400
53	M	115104	Rozdeľovač ULTIMATE 4 okruhový s držiakmi, UNIVENTA	ks	1,000	168,300	168,300
54	K	735311760	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku 4-8 okruhov	ks	1,000	13,900	13,900
55	M	118203	Skrinka určená pre montáž do steny, pre rozdeľovač: max. 6 okruhov, UNIVENTA	ks	1,000	55,600	55,600
56	M	90041140000	Uzatvárací kľúč, pre HERZ-3000	ks	1,000	4,000	4,000
57	M	21742420000	Pripojovacia súprava HERZ-3000 DN 15 (Dodávka + montáž)	ks	4,000	107,700	430,800
58	K	998735202	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,029	1,700	1,749

**D M Práce a dodávky M 1 006,998**

**D 21-M Elektromontáže 1 006,998**

59	K	210010024	Rúrka ohybná elektroinstalačná z PVC typ FXP 16, uložená pevne	m	41,000	1,000	41,000
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------



P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
60	M	3450710200	Rúrka FXP 16	ks	41,000	0,500	20,500
61	K	210010025	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	12,000	1,100	13,200
62	M	3412611002	Rúrka ohybná FXP20	m	12,000	0,650	7,800
63	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	8,000	1,300	10,400
64	M	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	8,000	0,200	1,600
65	K	210010306	Krabica prístrojová KU 68-LD/1, do dutých stien so zapojením	ks	2,000	1,800	3,600
66	M	3410300344	Krabica prístrojová KU 68-LD/1	ks	2,000	0,900	1,800
67	K	210010311	Krabica odbočná s viečkom kruhová , bez zapojenia	ks	4,000	2,300	9,200
68	M	3450907010	Krabica KU 68-1902	ks	4,000	0,400	1,600
69	K	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	4,000	4,000	16,000
70	M	3450201340	Spínač jednopolový plastový IP44, 1 3553-01929 H hnedý	ks	4,000	5,400	21,600
71	K	210110004	Striedavý spínač (prepínač)	ks	2,000	4,200	8,400
72	M	ESP000000236	Praktik - 3553-06929 H - prepínač striedavý - (radenie: 6) - hnedý	ks	2,000	5,900	11,800
73	K	210201080	Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	ks	4,000	11,500	46,000
74	M	SEK000000050	Svietidlo interiérové LED	ks	4,000	102,300	409,200
75	K	210290751	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW. bez zapojenia	ks	2,000	11,500	23,000
76	M	4290013017	Malý axiálny ventilátor ELEKTRODESIGN	ks	2,000	44,800	89,600
77	K	210800140	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	42,000	0,900	37,800
78	M	3410350079	CYKY 2x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	42,000	0,400	16,800
79	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	37,000	0,900	33,300
80	M	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	37,000	0,500	18,500
81	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	4,213	6,000	25,278
82	K	MV	Murárske výpomoci	%	4,213	12,000	50,556
83	K	PD	Presun dodávok	%	4,213	6,000	25,278
84	K	PM	Podružný materiál	%	2,106	6,000	12,636
85	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	8,425	6,000	50,550

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

1arch - Architektúra

Časť:

**sed - Drevené stupňovité sedenie**

JKSO:

Miesto: k.ú. Púchov

KS:

Dátum: 07.08.2019

Objednávateľ:

Gymnázium Púchov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DM ELSAD s.r.o.

IČO:

45498547

IČ DPH:

SK2023041361

Projektant:

Ing. Eva Kudlejová Projektčné práce

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>7 720,00</b>
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	7 720,00	20,00%	1 544,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>9 264,00</b>
-------------------	--------------	-----------------

---

---

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

Objednávateľ

Zhotoviteľ

14.10.2019

**GYMNÁZIUM PÚCHOV**  
Ul. 1. mája 905, 020 15 PÚCHOV

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

DW EL SA

SNP 044,

IČO: 454985

4

# ROZPOČET

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

1arch - Architektúra

Časť:

**sed - Drevené stupňovité sedenie**

Miesto:

k.ú. Púchov

Dátum:

07.08.2019

Objednávateľ:

Gymnázium Púchov

Projektant:

Ing. Eva  
Kudlejová  
Projektčné  
práce

Zhotoviteľ:

DM ELSAD s.r.o.

Spracovateľ:

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Č	p						
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>7 720,000</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 720,000
D	762		Konštrukcie tesárske				7 720,000
1	K	762211120	Drevené stupňovité sedenie	ks	1,000	7 720,000	7 720,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

**2uk - Ústredné vykurovanie**

JKSO:

Miesto: k.ú. Púchov

KS:

Dátum: 07.08.2019

Objednávateľ:

Gymnázium Púchov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DM ELSAD s.r.o.

IČO:

45498547

IČ DPH:

SK2023041361

Projektant:

Ing. Eva Kudlejová Projektčné práce

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>11 388,91</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	11 388,91	20,00%	2 277,78

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>13 666,69</b>
-------------------	--------------	------------------

---

---

Projektant

Spracovateľ

---

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

Objednávateľ

Zhotoviteľ

14. 10. 2019

**GYMNÁZIUM PÚCHOV**

Ul. 1. mája 905, 020 15 PÚCHOV

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

DM F  
SNP 844  
IČO: 4548



# ROZPOČET

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

2uk - Ústredné vykurovanie

Miesto: k.ú. Púchov

Dátum: 07.08.2019

Objednávateľ: Gymnázium Púchov

Projektant: Ing. Eva Kudlejová  
Projektčné práce

Zhotoviteľ: DM ELSAD s.r.o.

Spracovateľ:

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Č	p						

## Náklady z rozpočtu

**11 388,905**

D HSV Práce a dodávky HSV 169,557

D 4 Vodorovné konštrukcie 47,700

1	K	411387531	Zabetónov. otvoru s plochou do 0,25 m <sup>2</sup> , v stropoch zo železobetónu a tvárnicových a v klenbách	ks	3,000	15,900	47,700
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 7,200

2	K	611401111	Omiетка jednotlivých malých plôch na stropoch akoukoľvek maltou s plochou jednotlivo do 0,09 m <sup>2</sup>	ks	3,000	2,400	7,200
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 100,980

3	K	953941210	Osadenie skrinky Univenta	ks	3,000	14,900	44,700
4	K	963012510	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. do 140 mm. -2.10000t	m <sup>3</sup>	0,150	85,600	12,840
5	K	973031324	Vysekanie v murive z tehal kapsy plochy do 0,10 m <sup>2</sup> , hĺbky do 150 mm, -0,01500t (skrinky Univenta)	ks	3,000	4,400	13,200
6	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,360	12,500	4,500
7	K	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,360	18,800	6,768
8	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,360	13,500	4,860
9	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1,080	0,400	0,432
10	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	0,360	38,000	13,680

D 99 Presun hmôt HSV 13,677

11	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,291	47,000	13,677
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 11 219,348

D 713 Izolácie tepelné 663,352

12	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm.vnúť.priemer do 38 mm	m	58,000	2,900	168,200
13	M	2837741607	Tubolit DG-A hr 30 mm pre dN 25	m	59,160	4,900	289,884
14	M	azf1692	Tubolit páska 10m	ks	40,000	4,900	196,000
15	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	6,620	1,400	9,268

D 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 5 022,364

16	K	733113113	Príplatok k cene za zhotovenie prípojky k vykurovacím telesám	ks	28,000	1,900	53,200
17	K	733151081	Potrubie z medených rúrok Supersan D 28/1,0 mm	m	78,000	18,600	1 450,800
18	K	733167100	Montáž potrubia Radia-noxy 14x2	m	358,000	4,400	1 575,200

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	120110	4-vrstvová rúrka UNIVENTA RADIA-NOXY® PB priemer 14 x 2,0 mm	m	358,000	1,500	537,000
20	K	733167433	Montáž skrutkovania pre pripojenie rúrok RADIA-NOXY 14x2	ks	28,000	2,300	64,400
21	M	114320	Pripojovacie skrutkovanie RADIA-NOXY 14x2	ks	28,000	3,100	86,800
22	K	723100155	Dodávka a montáž ochrannej vrúbkovanej trubky z PE	m	358,000	1,400	501,200
23	M	2860019660	Dodávka a montáž, vodiaci oblúk, PVC koleno pre napojenie z podlahy	ks	28,000	8,500	238,000
24	M	5511800914	Krycia rozeta dvojité, pre zakrytie výstupu rúrok (dodávka + montáž)	ks	14,000	3,700	51,800
25	K	722229101	Montáž ventilu výtoku, plavák, vypúšť, odvodňov., kohút, plniaceho, vy púšťacieho PN 0.6, ventilov G 1/2	ks	6,000	4,900	29,400
26	M	7040030056	Vypúšťací kohút STN 13 7061 DN 15	KS	6,000	9,500	57,000
27	K	733191201	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	78,000	0,800	62,400
28	K	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	358,000	0,800	286,400
29	K	998733103	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,612	47,000	28,764

**D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 904,818**

30	K	734211111	Ventil odvzdušňovací	ks	14,000	2,300	32,200
31	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice	súb.	14,000	1,900	26,600
32	M	1986098	Termostatická hlavica HERZ H	ks	14,000	25,800	361,200
33	K	734261225	Prechodka ocel/med' DN 25	ks	6,000	11,700	70,200
34	K	734315010	Montáž ocelového guľového uzáveru obojsstranne závitového DN 25	ks	12,000	5,500	66,000
35	M	5512441020	Guľový uzáver priamy pre pripojenie rozdeľovačov Ultimate	ks	6,000	44,600	267,600
36	M	5516050020	Guľový uzáver DN 25	ks	6,000	12,900	77,400
37	K	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	9,046	0,400	3,618

**D 735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 4 500,925**

38	K	735153300	Pripíntok k cene za odvzdušňovací ventil telesa	ks	14,000	1,300	18,200
39	K	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1000- 1200 mm	ks	6,000	15,600	93,600
40	M	4848953410	Vykurovacie teleso KORAD NIASIK ZZVK 6120	ks	6,000	110,400	662,400
41	K	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1400- 1800 mm	ks	8,000	16,100	128,800
42	M	4848953420	Vykurovacie teleso KORAD NIASIK ZZVK 6140	ks	8,000	135,100	1 080,800
43	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice	ks	14,000	6,900	96,600
44	K	735311550	Montáž rozdeľovača 6 okruhov	ks	1,000	12,900	12,900
45	M	115106	Rozdeľovač ULTIMATE 6 okruhový s držiakmi, UNIVENTA	ks	1,000	277,200	277,200
46	K	735311570	Montáž rozdeľovača 8 okruhov	ks	1,000	13,900	13,900
47	M	115108	Rozdeľovač ULTIMATE 8 okruhový s držiakmi, UNIVENTA	ks	1,000	286,300	286,300
48	K	735311760	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku 4-8 okruhov	ks	3,000	11,900	35,700
49	M	118203	Skrinka určená pre montáž do steny, pre rozdeľovač: max. 6 okruh. UNIVENTA	ks	1,000	65,700	65,700
50	M	118204	Skrinka určená pre montáž do steny, pre rozdeľovač: max. 8 okruh. UNIVENTA	ks	2,000	74,500	149,000
51	M	900411740310 21742420000	Uzatvárací kľúč, pre HERZ-3000	ks	1,000	4,000	4,000
52	M	21742420000 00	Pripojovacia súprava HERZ-3000 DN 15 (Dodávka + montáž)	ks	14,000	107,700	1 507,800
53	K	998735202	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	45,350	1,500	68,025

**D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 90,809**

54	K	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	10,000	4,000	40,000
55	M	1323101000	Profilová oceľ	t	0,010	945,000	9,450
56	K	767995265	Výroba doplnku stavebného atypického	kg	10,000	4,000	40,000

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,906	1,500	1,359
D 783			Dokončovacie práce - nátery				37,080
58	K	783225100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	3,600	7,700	27,720
59	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	3,600	2,600	9,360

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

**3elektro - Elektroinštalácia**

JKSO:

Miesto: k.ú. Púchov

KS:

Dátum: 07.08.2019

Objednávateľ:

Gymnázium Púchov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DM ELSAD s.r.o.

IČO:

45498547

IČ DPH:

SK2023041361

Projektant:

Ing. Eva Kudlejová Projektčné práce

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**9 628,48**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	9 628,48	20,00%	1 925,70

**Cena s DPH**

**v EUR**

**11 554,18**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

17. 10. 2019

/

Gymnázium Púchov  
Ul. 1. mája 935, 020 15 Púchov

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

DW ELI  
SNP 844 ová  
IČO: 45490571

# ROZPOČET

Stavba:

Gymnázium Púchov-Vybudovanie požiarneho únikového schodiska v

Objekt:

**3elektro - Elektroinštalácia**

Miesto: k.ú. Púchov

Dátum: 07.08.2019

Objednávateľ: Gymnázium Púchov

Projektant: Ing. Eva Kudlejová  
Projektčné práce

Zhotoviteľ: DM ELSAD s.r.o.

Spracovateľ:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**9 628,478**

D M Práce a dodávky M

8 696,478

D 21-M Elektromontáže

7 633,030

1	K	210010024	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 16. uložená pevne	m	390,000	1,000	390,000
2	M	3450710200	Rúrka FXP 16	m	390,000	0,500	195,000
3	K	210010025	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 20. uložená pevne	m	110,000	1,100	121,000
4	M	3412611002	Rúrka ohybná FXP20	m	110,000	0,650	71,500
5	K	210010026	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 25. uložená pevne	m	160,000	1,300	208,000
6	M	3450710300	Rúrka FXP 25	m	160,000	0,900	144,000
7	K	210010027	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 32. uložená pevne	m	40,000	1,700	68,000
8	M	3450710400	Rúrka FXP 32	m	40,000	1,400	56,000
9	K	210010101	Lišta elektroinštaláčna z PH typ LHD 20, uložená pevne, preťahovacia	m	198,000	1,800	356,400
10	M	3451304800	Žlab 20/20 LHD L=3 9003 biela	m	198,000	1,100	217,800
11	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	6,000	1,300	7,800
12	M	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	6,000	0,200	1,200
13	K	210010306	Krabica prístrojová KU 68-LD/1, do dutých stien so zapojením	ks	10,000	1,800	18,000
14	M	3410300344	Krabica prístrojová KU 68-LD/1	ks	10,000	0,900	9,000
15	K	210010311	Krabica odbočná s viečkom kruhová, bez zapojenia	ks	10,000	2,300	23,000
16	M	3450907010	Krabica KU 68-1902	ks	10,000	0,400	4,000
17	K	210010323	Krabica A9 IP 54 vrátane zapojenia	ks	20,000	2,400	48,000
18	M	3410300426	Krabica A9 IP 54	ks	20,000	0,900	18,000
19	K	210020572	Požiarne odolná izolačná podložka pod elektické prístroje a svietidlá, vrátane narezania a uloženia	ks	20,000	3,600	72,000
20	K	210100251	Ukončenie celoplastových káblov do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	ks	15,000	4,100	61,500
21	K	210100259	Ukončenie celoplastových káblov do 5 x 10 mm <sup>2</sup>	ks	1,000	4,500	4,500
22	K	210101444	Chránička prestupová	m	4,000	3,600	14,400
23	M	3411316120	Chránička plastová DN 50	m	4,000	9,700	38,800
24	K	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	1,000	4,000	4,000
25	M	3450201340	Spínač jednopólový plastový IP44, 1 3553-01929 H hnedý	ks	1,000	5,400	5,400
26	K	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	1,000	4,200	4,200
27	M	ESP000000236	Praktik - 3553-06929 H - prepínač striedavý - (radenie: 6) - hnedý	ks	1,000	5,900	5,900
28	K	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	2,000	4,000	8,000



P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	ESP0000002 64	Valena - 774401 - spínač jednopólový - (radenie: 1) - biela	ks	2,000	5,900	11,800
30	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried. prep. - radenie 6	ks	6,000	4,200	25,200
31	M	ESP0000002 67	Valena - 774406 - spínač striedavý - (radenie: 6) - biela	ks	6,000	6,400	38,400
32	K	210111022	Zásuvka dvojnásobná s viečkami pre priebežnú montáž 16 A 250 V, 2P + Z 2 x zapojenie	ks	24,000	4,400	105,600
33	M	EZA00000024 0	Praktik - 5518-2069 H - 2-zásuvka priebežná - 16A/250V - hnedá	ks	24,000	7,200	172,800
34	K	210193075	Dodávka a montáž Rozvádzača R5	ks	1,000	499,000	499,000
35	K	2101930751	Dodávka a montáž Rozvádzača R4.1	ks	1,000	215,000	215,000
36	K	210201080	Zapojenie svietidla IP20, stropného - násteného LED	ks	15,000	11,500	172,500
37	M	SEX00000000 59	Svietidlo interiérové CoreLine Surface SM120 V LED37S/840 PSU W20L120 VAR-PC	ks	15,000	102,300	1 534,500
38	K	210201080	Zapojenie svietidla IP20, stropného - násteného LED	ks	2,000	11,500	23,000
39	M	413910001	Svietidlá a zdroje - PETRA 1x60W IP20	ks	2,000	28,100	56,200
40	K	210201500	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, s lineárnou žiarovkou - núdzový režim	ks	8,000	11,500	92,000
41	M	O-EL8M	Núdzové svietidlo Cronus 8W M 1h30, EATON ELECTRIC	ks	8,000	24,900	199,200
42	K	210800140	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	14,000	0,900	12,600
43	M	3410350079	CYKY 2x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	14,000	0,400	5,600
44	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	428,000	0,900	385,200
45	M	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	428,000	0,500	214,000
46	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	210,000	0,900	189,000
47	M	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	210,000	0,800	168,000
48	K	210800161	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	40,000	1,400	56,000
49	M	3410350100	CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	40,000	3,100	124,000
50	K	713531010	tesnenie prestupov káblov, plocha otvoru 0,01-0,015 m2	ks	1,000	60,000	60,000
51	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	19,605	6,000	117,630
52	K	MV	Murárske výpomoci	%	39,210	12,000	470,520
53	K	PD	Presun dodávok	%	19,605	6,000	117,630
54	K	PM	Podružný materiál	%	13,070	6,000	78,420
55	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	52,305	6,000	313,830

**D 22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení 1 063,448**

56	K	220511004	Montáž zásuvky 2xRJ45 na omietku	ks	13,000	6,100	79,300
57	M	3582010021	Zásuvka povrchová 2xRJ45, Cat.6, komplet osadená	ks	13,000	12,700	165,100
58	K	220511021	Zapojenie zásuvky 2xRJ45	ks	13,000	6,100	79,300
59	K	220511031	Kábel v rúrkach	m	385,000	0,900	346,500
60	M	182254	Dátový kábel FTP cat5e 4x2x0,5	m	385,000	0,400	154,000
61	K	210193071	Datový rozvádzač pre zapustenú montáž	ks	1,000	12,000	12,000
62	M	3570191037	rozvodnica zapustená KZA-Z-SS 14-11Z IP20	ks	1,000	56,500	56,500
63	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	2,108	6,000	12,648
64	K	MV	Murárske výpomoci	%	4,216	12,000	50,592
65	K	PD	Presun dodávok	%	2,108	3,000	6,324
66	K	PM	Podružný materiál	%	8,432	6,000	50,592
67	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	8,432	6,000	50,592

**D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 932,000**

68	K	HZS000112	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr.2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie - demontáž existujúceho osvetlenia	hod	10,000	15,000	150,000
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	---------

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	K	HZS000114	Stavebno montazne prace najnarocnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín - revízna správa	hod	46,000	17,000	782,000

Gymnázium Púchov vybudovanie požiarneho únikového schodiska v budove B

Identifik	Režim úlohy	Názov úlohy	Trvanie
1	✱	Otvorenie stropu chodiska	3 dní
2	✱	Odstránenie násypu pod podlahami	5 dní
3	✱	Výroba schodov	36 dní
4	✱	Vodoinštalačné a kurenárske práce	4 dní
5	✱	Elektromontážne práce kabeláž	5 dní
6	✱	Debnenie bočníc stužujúcich pásov	8 dní
7	✱	Betonovanie stužujúcich pásov	3 dní
8	✱	Montáž podlahy	30 dní
9	✱	Montáž sádkokartónu	27 dní
10	✱	Montáž schodov	6 dní
11	✱	Dokončovacie práce	6 dní

Identifikačný číslo	Režim úlohy	Názov úlohy	Trvanie	Začiatok	Dokončenie	Preddhodcovia	okt '19	21 okt '19
1	✖	Otvorenie stropu chodiska	3 dni	Str 16.10.19	Pi 18.10.19		U	
2	✖	Odstránenie násypu pod podlahami	5 dni	Po 21.10.19	Pi 25.10.19		S	
3	✖	Výroba schodov	36 dni	Po 21.10.19	So 7.12.19		Š	
4	✖	Vodoinštalácie a kurenárske práce	4 dni	Št 24.10.19	Ut 29.10.19		P	
5	✖	Elektromontážne práce kabeláž	5 dni	Št 24.10.19	Str 30.10.19		S	
6	✖	Debenenie bočnic stúžujúcich pásov	8 dni	Po 21.10.19	Str 30.10.19		N	
7	✖	Betonovanie stúžujúcich pásov	3 dni	Št 31.10.19	So 2.11.19		P	
8	✖	Montáž podlahy	30 dni	Po 4.11.19	Pi 13.12.19		U	
9	✖	Montáž sádkokartónu	27 dni	Št 31.10.19	Pi 6.12.19		S	
10	✖	Montáž schodov	6 dni	Št 5.12.19	Št 12.12.19		P	
11	✖	Dokončovacie práce	6 dni	So 7.12.19	Pi 13.12.19		U	

Úloha	Neaktívna úloha	Neaktívny medzník	Manuálny súhrn	Externý medzník
Rozdeliť				
Medzník		Neaktívny súhrn	Manuálny súhrn	Externý medzník
Súhrn		Manuálna úloha	Iba začiatok	Termin
Súhrn projektu		Iba trvanie	Iba dokončiť	Priebeh
			Externé úlohy	Manuálny priebeh

Projekt: Gymnázium Púchov vy  
Dátum: Str 16.10.19







Váš sprostredkovateľ poistenia:

Vážený klient  
DM ELSAD s.r.o.  
SNP 844  
018 51 Nová Dubnica

dňa 16. 10. 2019

Potvrdenie o poistení

Vážený klient,

UNIQA poisťovňa, a.s., so sídlom Krasovského 15, 851 01 Bratislava týmto potvrdzuje, že klient DM ELSAD s.r.o. so sídlom SNP 844, 018 51 Nová Dubnica, IČO: 45498547 DIČ: 2023041361 má poistnou zmluvou č. 9260165502 uzatvorené poistenie Firma & Ochrana - Zodpovednosť za škodu na poistnú sumu 200 000 ,-EUR od 11.10.2019 na neurčito.

Toto potvrdenie sa vydáva na žiadosť klienta.

S úctou

Ing. Martin Žáček, CSc.  
predseda predstavenstva  
a generálny riaditeľ

Wolfgang Friedl  
podpredseda predstavenstva

UNIQA poisťovňa, a.s.  
Krasovského 15, 851 01 Bratislava  
Slovenská republika

Infolinka:  
Web: [www.uniqa.sk](http://www.uniqa.sk)

IČO: 00 653 501  
DIČ: 2021096242  
IČ DPH: SK7020000229

Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sa, vložka číslo: 843/B