

**ZMLUVA O DIELO**

uzatvorená podľa ustanovenia § 536 a nasl. Obchodného zákonníka  
č. 513/1991 Zb. v platnom znení

**Článok 1****Zmluvné strany****1. Objednávateľ:**

Názov organizácie: Obec Špačince  
Adresa organizácie: Obecný úrad Špačince, Hlavná 183/16, 919 51 Špačince  
IČO: 00313033  
DIČ: 2021175706  
Zastúpený: PhDr. Július Zemko – starosta obce  
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.  
IBAN: SK46 5600 0000 0010 0131 6001  
Krajina: Slovenská republika  
Internetová adresa organizácie: <https://www.spacince.sk/>

(ďalej len „objednávateľ“)

**2. Zhotoviteľ:**

Obchodné meno: HÍLEK a spol., a.s.  
Sídlo: Vajanského 24, 905 01 Senica  
Zastúpený:  
Oprávnený rokovať vo veciach:  
a) zmluvných Mgr. Artúr Kubík – právny referent  
b) technických Zdenek Barcaj - stavbyvedúci  
IČO: 36239542  
DIČ/IČ DPH: 2020188280/SK2020188280  
Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.  
IBAN: SK68 0200 0000 0025 7752 0456  
Číslo telefónu: 034/6512445  
Číslo faxu/mail: sekretariat@hilek.sk  
Registrácia: OR Okresného súdu Trnava, Oddiel: Sa, Vložka č.: 10170/T

(ďalej len „zhotoviteľ“)

**Článok 2****Východiskové podklady a údaje**

Podkladom pre spracovanie tejto zmluvy sú:

1. Súťažné podklady objednávateľa pre Výzvu na predkladanie ponúk uverejnenú vo vestníku verejného obstarávania č. 275/2022 - 30.12.2022 pod značkou 51467 - WYP, na predmet zákazky Základná škola Špačince, pavilón A, B nadstavba.
2. Súčasťou súťažných podkladov je aj projektová dokumentácia, podľa ktorej sa budú stavebné práce vykonávať.

**Článok 3****Predmet zmluvy**

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa kompletne zabezpečenie prác na stavbe **Základná škola Špačince, pavilón A, B nadstavba**, v rozsahu podľa článku 2 tejto zmluvy a prílohy č. 1 ocenený výkaz výmer.

2. Rozsah realizácie tvoria všetky výkony, dodávky a práce, ktoré sú potrebné pre riadne splnenie zmluvného záväzku zhotoviteľa vrátane vedľajších a dodatočných činností tak, aby predmet diela bol plne funkčný a bol v súlade s príslušnými technologickými predpismi, STN, projektovou dokumentáciou a právnymi predpismi.
3. Zhotoviteľ vykoná v rámci svojich zmluvných dodávok tiež všetky potrebné vedľajšie pomocné a dodatočné činnosti, ktoré nie sú síce v podkladoch zmluvy výslovne uvedené, ale pre úplnú vecnú a odbornú realizáciu zmluvných prác a výkonov, resp. pre ich funkčnosť, sú nevyhnutné.
4. Poskytnuté služby, uskutočnené práce a dodaný tovar (výrobky, stavebný materiál) v rámci realizácie tejto zmluvy musia mať pôvod v krajinách EÚ alebo v asociovaných krajinách. V prípade, ak sa služby, práca, tovar na realizáciu predmetu zmluvy v krajinách uvedených v predchádzajúcej vete neposkytujú, resp. nevyrábajú, alebo ich z iných objektívnych príčin nemožno z týchto krajín získať, môže si zhotoviteľ nechať dodať služby, práce a tovar, ktoré majú pôvod v inej tretej krajine. Túto skutočnosť je však zhotoviteľ objednávateľovi povinný preukázať písomnými dokladmi predloženými v origináli a aj ich úradným preložením do slovenského jazyka. Objednávateľ požaduje preukázať pôvod materiálov a výrobkov použitých na predmet zmluvy.
5. Objednávateľ je oprávnený zvýšiť alebo znížiť rozsah diela (meniť rozsah jednotlivých položiek výkazu výmer) alebo požadovať akúkoľvek zmenu diela (dodatočné doplnenie, resp. vylúčenie niektorých položiek z výkazu výmer) priamo súvisiacu s dielom, ak je to v súlade s ustanovením § 18 ZVO. Akékoľvek zmeny týkajúce sa rozsahu diela musia byť zároveň vopred schválené poskytovateľom nenávratného finančného príspevku (NFP), ak to poskytovateľ NFP vyžaduje.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať zmeny v rozsahu diela vyžiadané objednávateľom písomne a uzatvoriť na ich rozsah dodatok k tejto zmluve.
7. Zhotoviteľ nemá právo požadovať objednanie iných súvisiacich a predchádzajúcich prác mimo rozsahu prác stanovených touto zmluvou. Objednávateľ môže objednávať tieto práce u tretieho subjektu.
8. Zabezpečenie potrebných dokumentov k predmetu zmluvy a prípadných zmien stavby pred dokončením, v prípade zmien na strane zhotoviteľa v súlade s legislatívou. Zmenami na strane zhotoviteľa sa rozumejú všetky zmeny, ktoré sú potrebné pre to, aby boli splnené všetky požiadavky vyplývajúce z tejto zmluvy.

#### Článok 4 Lehota a miesto plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce, rozsah ktorých je určený v článku 3 tejto zmluvy, v nasledovných lehotách:  
Realizácia stavby:
  - **Začatie:** dňom prevzatia staveniska
  - **Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo v lehote:** do 7 mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia staveniska.
  - **Miesto plnenia:** parcely č. 507/2, 507/9 v katastrálnom území obce
2. Nebezpečenstvo škody na predmete plnenia zmluvy nesie v plnom rozsahu zhotoviteľ do doby protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
3. Termíny definované v tejto zmluve a v harmonograme prác sú záväzné. Zmeny v dohodnutých termínoch sú možné v prípadoch vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané situáciou u zhotoviteľa, príp. v dôsledku vyššej moci. V takých prípadoch je zhotoviteľ povinný okamžite oznámiť objednávateľovi výslednú situáciu ohľadne možnosti zhotovenia diela. Ak bude treba, zmluvné strany dohodnú úpravu zmluvných vzťahov v termínovej časti, formou uzatvorenia písomného dodatku k tejto zmluve. Pod výrazom „vyššia moc“ sa rozumejú všetky okolnosti, ktoré sa nedajú naplánovať ani prekonať po podpísaní tejto zmluvy, a ktoré sa dajú považovať za neodvratné a neobyčajné udalosti ako napríklad vojna, požiar, záplavy, extrémne poveternostné podmienky znemožňujúce výkon stavebnomontážnych prác, alebo iné katastrofy, štrajky, a všetky ostatné udalosti, ktoré sú mimo vplyvu zmluvných strán. Ak nastane situácia vyššej moci, zhotoviteľ na ňu upozorní objednávateľa bez zbytočného odkladu, najneskôr však do dvoch pracovných dní, a objasní mu príčinu a jej predpokladané ukončenie, ak sa to dá podľa povahy predpokladať. Zhotoviteľ pokračuje v plnení svojich záväzkov podľa zmluvy a musí hľadať všetky dostupné alternatívne prostriedky pre plnenie zmluvy, ktoré mu nebránia udalosti vyššej moci. Za okolnosti vyššej

moci sa nepovažujú napríklad prerušenie dodávok energií, zdržanie dodávok subdodávateľov zhotoviteľovi, vadný materiál, zásahy úradov alebo nezískanie úradných povolení, pokiaľ k nim nedošlo z dôvodov výskytu okolností vyššej moci.

4. Zmeny v dohodnutých termínoch sú možné aj v prípade, ak na strane Objednávateľa nastanú také okolnosti, ktoré bránia Zhotoviteľovi v zhotovovaní Diela a v prípade, ak na strane Zhotoviteľa nastanú také objektívne okolnosti, ktoré mu bránia v zhotovovaní Diela, a ktoré ani pri náležitej starostlivosti nemohol a nevedel predvídať.
5. Zhotoviteľ má právo na predĺženie lehoty dokončenia prác bez uplatnenia majetkových sankcií zo strany objednávateľa, ak dôjde k zdržaniu v dôsledku oneskoreného odovzdania staveniska zhotoviteľovi objednávateľom alebo iných prekážok na strane objednávateľa. Tieto zmeny musia byť vopred schválené poskytovateľom NFP.
6. Zhotoviteľ musí bezodkladne písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje vykonanie predmetu zmluvy s dôsledkom predĺženia dohodnutých termínov. Objednávateľ bude tieto udalosti konzultovať vopred s poskytovateľom NFP.
7. Objednávateľ ukončené práce prevezme v lehotách podľa tohto článku a zaplatí za ich zhotovenie dohodnutú cenu.
8. Za dokončené dielo sa považuje dielo po jeho kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých väd a nedorobkov.
9. Ak zhotoviteľ pripraví kompletné dielo schopné užívania pred dohodnutou lehotou, môže objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršej ponúknutej lehote.

## Článok 5 Cena za práce

1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu uvedenom v článku 3 tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle § 3 Zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva Zákon o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej Zákon o cenách) ako cena maximálna platná do konca zmluvného obdobia uvedeného v článku 4 tejto zmluvy a je doložená kompletným rozpočtom nákladov zhotoviteľa na jednotlivé objekty, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
2. Spôsob vytvorenia ceny je v súlade s § 2 Zákona o cenách založený na cene obchodného, alebo sprostredkovateľského výkonu, ekonomicky oprávnených nákladov a primeraného zisku.
3. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy je:  
**Cena bez DPH 2 347 098,94 €**  
 Slovom: dva milióny tristoštyridsaťsedemtisícdeväťdesiatosem EUR deväťdesiatštyri centov  
**DPH: 469 419,79 €**  
**Cena s DPH/celkom 2 816 518,73 €**  
 Slovom: dva milióny osemstošestnásťtisíc päťstoosemnať EUR sedemdesiattri centov
4. Cena platí pri dodržaní kvalitatívnych a dodacích podmienok uvedených v projektovej dokumentácii dodanej objednávateľom a sú v nej zohľadnené všetky podmienky objednávateľa.
5. Zhotoviteľ bude fakturovať DPH podľa cenových predpisov SR platných v dobe dodania prác a fakturácie.
6. Cena uvedená v ods. 3 tohto článku pokrýva všetky zmluvné záväzky, (vrátane záväzkov týkajúcich sa dodávky stavebných prác, dielov, materiálov, výrobkov alebo služieb...), náležitosti a veci nevyhnutné k riadnemu vykonaniu a odovzdaniu diela do užívania.
7. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady zhotoviteľa na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
8. Zhotoviteľ nemá nárok na úpravu ceny spôsobenej predĺžením lehoty výstavby v prípade, keď k predĺženiu lehoty výstavby došlo z dôvodov na strane zhotoviteľa.
9. Zhotoviteľ prehlasuje, že cena je stanovená v súlade s projektovou dokumentáciou a požiadavkami objednávateľa.
10. Dodatky k zmluve navyšujúce cenu diela sú možné najmä v prípade, kedy sa pri rekonštrukcii odkrytím niektorých častí diela, ktoré neboli predtým naoko viditeľné a zjavné, zistí potreba realizácie úplne iného technického riešenia, ako bolo vopred navrhované alebo v prípade iných objektívnych okolností, ktoré verejný obstarávateľ nemohol predvídať a uzavretie takého dodatku bude v súlade s § 18 ods. 1 písm. c) zákona o verejnom obstarávaní.

11. V súlade s § 18 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní je možné uzatvoriť dodatok za týchto podmienok: Zmeny zmluvy ohľadom navýšenia alebo zníženia cien materiálov i prác na trhu nesmú ísť nad rámec nevyhnutného plnenia a musia sa týkať iba tých položiek, u ktorých došlo k nárastu cien, a ktoré sú nevyhnutné na dosiahnutie účelu plnenia sledovaného touto zmluvou, predovšetkým sa jedná o položky HSV, omietky, potery, vnútorné inštalácie. Zhotoviteľ tieto položky podrobne definuje a preukáže nárast/pokles ich cien priamo v súvislosti s okolnosťami, ktoré spôsobili nevyhnutnosť zmeny zmluvy. Na účely výpočtu hodnoty zmeny podľa § 18 ods. 3 a 5 zákona o verejnom obstarávaní sa za referenčnú hodnotu považuje aktualizovaná hodnota pôvodnej zmluvy. V takých prípadoch sa bude postupovať nasledovne podľa indexačnej doložky:

- A. Pre prípad, ak má byť doba dodania predmetu plnenia podľa tejto zmluvy v dĺžke viac ako tri mesiace alebo v prípade, ak medzi nadobudnutím platnosti a účinnosti tejto zmluvy uplynie doba viac ako tri mesiace, dohodli sa zmluvné strany na aplikovaní tejto indexačnej doložky. Nárok na uplatnenie indexačnej doložky vzniká najskôr po uplynutí 3 mesiacov platnosti zmluvy a zároveň po skončení kalendárneho kvartálu (t.z. prvý kvartál končí 31.3. príslušného roka atď).

Príklad: Zmluva sa uzavrie dňa 30.01. a termín na plnenie predmetu zmluvy je 7 mesiacov. Preto prvý krát bude mať nárok zmluvná strana na úpravu ceny až po skončení 1. kvartálu roku 2023, t.z. po 31.03., a to len o zvýšenie, ktoré nastane v 2. kvartáli.

V prípade, ak za predchádzajúci kalendárny štvrťrok platnosti zmluvy bol zistený nárast resp. pokles cien stanovený Indexom cien stavebných prác a Indexom stavebných materiálov (nákupné ceny), ktoré raz štvrťročne zverejňuje Štatistický úrad Slovenskej republiky ([http://datacube.statistics.sk/#!/view/sk/VBD\\_SLOVSTAT/sp2063qs/v\\_sp2063qs\\_00\\_00\\_00\\_sk](http://datacube.statistics.sk/#!/view/sk/VBD_SLOVSTAT/sp2063qs/v_sp2063qs_00_00_00_sk)) o viac ako 5 %, má ktorákoľvek zo zmluvných strán právo požiadať druhú zmluvnú stranu o uzatvorenie dodatku, predmetom ktorého bude zvýšenie/zníženie zmluvnej ceny, a to v rozsahu zmeny ceny medzi cenou plnenia podľa tejto zmluvy a príslušným Indexom nárastu resp. poklesu cien stavebných prác a stavebných materiálov (nákupné ceny) poníženým o 5 % (ďalej ako „zmena zmluvnej ceny“).

Príklady:

Ak nárast podľa Indexu bude o 18%, tak dodatkom bude cena upravená o 13%

Ak nárast nedosiahol 5% ale len 3%, tak dodatkom nebude cena upravená (nevznikol nárok na zmenu ceny).

- B. Zmenu zmluvnej ceny podľa písm. A) možno realizovať maximálne 1x za príslušný kalendárny štvrťrok, prostredníctvom uzatvorenia očíslovaného písomného dodatku k tejto zmluve podľa § 18 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní; nárok na uzatvorenie ktorého si dotknutá zmluvná strana musí uplatniť najneskôr do 30 dní po zverejnení príslušného Indexom cien stavebných prác a Indexom stavebných materiálov (nákupné ceny) za predchádzajúci kalendárny štvrťrok. Predmetom dodatku bude úprava zmluvnej ceny mechanizmom uvedeným v ods. 1. Pri určení percentuálnej hodnoty navýšenia zmluvnej ceny príslušným dodatkom sa vychádza vždy z aktuálnej hodnoty plnenia, t. j. hodnoty plnenia stanovenej zmluvou v znení jej prípadných neskorších dodatkov.

Príklad, ak sa položka rozpočtu zmenila dodatkom č. 1, tak pri určovaní jej zmeny sa bude vychádzať z jej aktuálnej ceny podľa dodatku č. 1 a nie z pôvodnej ceny podľa zmluvy.

- C. Nárok na uzatvorenie dodatku podľa tohto ustanovenia nevzniká dotknutej zmluvnej strane v prípade, ak dotknutá zmluvná strana neuplatní nárok na uzatvorenie dodatku v lehote podľa písm. D tohto článku. V takom prípade môže byť predmetom každej budúcej zmeny zmluvnej ceny v súlade s týmto ustanovením výlučne hodnota po odpočítaní hodnoty zmeny zmluvnej ceny, ktorá mala byť realizovaná dodatkom, na ktorú dotknutá zmluvná strana neuplatnila riadne a včas nárok podľa predchádzajúcej vety. Rovnako sa bude postupovať aj pri položkách, kde v predchádzajúcom kvartáli nárast nepresiahol 5%.

Príklad: Zmluvná strana neuplatní včas právo na zmenu ceny za kvartál, v ktorom bol nárast o 20%. V ďalšom kvartáli bude nárast o 15%. V tomto prípade má zmluvná strana nárok len na zvýšenie o 10%, pretože na zvýšenie o 15% jej zanikol nárok.

Ak v predchádzajúcom kvartáli nárast nepresiahol 5% ale len 4% a v ďalšom kvartáli bude nárast o 8% tak platí, že v tomto prípade má zmluvná strana nárok len na zvýšenie o 3% (a nie na 7%), pretože na zvýšenie o 4% jej nevznikol nárok.

- D. Ak po dobu platnosti tejto zmluvy dôjde k nahradeniu Indexu cien stavebných prác a Indexu stavebných materiálov (nákupné ceny), podľa ods. 1 tohto článku novým indexom vyhláseným Štatistickým úradom SR, prípadne iným príslušným orgánom verejnej správy, ktorým by boli Indexy podľa ods. 1 tohto článku nahradené, bude na účely uzatvorenia dodatku k tejto zmluve v súlade s týmto ustanovením použitý tento nový index s účinnosťou od jeho zverejnenia Štatistickým úradom SR, prípadne iným príslušným orgánom verejnej správy.
  - E. Zmluvné strany sa dohodli, že dodatok k zmluve mechanizmom podľa tohto ustanovenia môže byť uzatvorený aj v prípade, ak zmluva ešte nenadobudla účinnosť.
12. Zmeny zmluvy ohľadom predĺženia lehoty plnenia je možné uskutočniť, ak bezprostredne súvisia s okolnosťami, ktoré nemohol zhotoviteľ vopred predvídať a uzavretie dodatku bude v súlade s § 18 ods. 1 písm. c) zákona o verejnom obstarávaní. Zhotoviteľ preukáže objektívne okolnosti relevantnými dokladmi. Lehota plnenia sa predĺži primerane na základe vzájomnej dohody iba o nevyhnutnú dobu. V prípade okolností, ktoré sa čiastočne predvídať dali alebo mohli, bude uzavretie dodatku posudzované v súlade s ostatnými ustanoveniami § 18 zákona o verejnom obstarávaní.
  13. Zmeny zmluvy (úpravy technického riešenia, nahradenie technického riešenia, zúženie, rozšírenie prác) v predmete plnenia je možné uskutočniť, ak bezprostredne súvisia s objektívnymi okolnosťami, ktoré nemohol zhotoviteľ vopred predvídať a uzavretie dodatku bude v súlade s § 18 ods. 1 písm. c) zákona o verejnom obstarávaní. Zhotoviteľ preukáže objektívne okolnosti relevantnými dokladmi. V prípade okolností, ktoré sa čiastočne predvídať dali alebo mohli, bude uzavretie dodatku posudzované v súlade s ostatnými ustanoveniami § 18 zákona o verejnom obstarávaní. Postup úpravy ceny pri zmenách zmluvy podľa tohto ustanovenia Zmluvy o dielo bude nasledovný:
    - 13.1. Každá zmena vyvolaná objednávatelom alebo zhotoviteľom oproti ocenenému výkazu výmer bude zapísaná v stavebnom denníku, resp. inom dokumente na to príslušnom, a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými účastníkmi;
    - 13.2. V prípade súhlasu zmluvných strán so zmenou, vypracuje zhotoviteľ súpis naviac prác/menej prác k ocenenému výkazu výmer, ktorý bude obsahovať:
      - a) rekapituláciu ceny objektu, ktorá bude obsahovať cenu z rozpočtu, cenu jednotlivých dodatkov k rozpočtu a cenu spolu,
      - b) rekapituláciu ceny súpisu naviac prác k rozpočtu,
      - c) položkovite ocenený výkaz výmer naviac prác,
      - d) položkovite ocenený odpočet ceny menej prác,
      - e) sprievodnú správu,
      - f) kópiu zápisov zo stavebného denníka,
      - g) ďalšie náležitosti (zápisy, náčrtky,...) objasňujúce predmet súpisu naviac prác/menej prác k rozpočtu,
    - 13.3. Pre ocenenie výkazu výmer u naviac prác bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
      - a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v ocenenom výkaze výmer, t.j. v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, bude používať ceny z oceneného výkazu výmer podľa Prílohy č. 1 k tejto zmluve,
      - b) pri položkách, ktoré sa nevyskytovali v ocenenom výkaze výmer, t.j. v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, sa budú používať vždy aktuálne ceny podľa príslušného softvéru na oceňovanie stavebných prác (cenkros a pod.)
    - 13.4. Zhotoviteľ bude predkladať súpisy naviac prác k ocenenému výkazu výmer objednávateľovi na odsúhlasenie, pričom objednávateľ ich odsúhlasí, príp. vráti neodsúhlasené s odôvodnením nesúhlasu do piatich pracovných dní od ich obdržania. Súpis naviac prác k ocenenému výkazu výmer, odsúhlasený zo strany objednávateľa i zhotoviteľa bude podkladom pre uzavretie dodatku k zmluve na naviac práce, resp. pre uzavretie dodatku

k tejto zmluve v prípade menej prác.

- 13.5. Ak sa pri vykonaní diela objaví potreba činností nezahrnutých do oceneného výkazu výmer, pokiaľ tieto činnosti neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy (naviac práce), bude zmluva na realizáciu naviac prác uzavretá formou dodatku, ak bude jeho uzavretie v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 13.6. Pri vznesení nároku Zhotoviteľa na zmenu materiálu alebo technického riešenia v dôsledku nedostatku materiálu na trhu, Zhotoviteľ predloží identifikáciu výrobcu, typové označenie materiálu, identifikáciu dodávateľa materiálu, ktorý má byť predmetom rokovania o zmene a zdôvodnenie potreby zmeny technického riešenia, ktorým musí Zhotoviteľ jednoznačne preukázať, že pôvodné riešenie alebo materiál spôsobí verejnému obstarávateľovi/Objednávateľovi neprimerané ťažkosti pri realizácii Diela, ako sú napr. omeškanie Zhotoviteľa s riadnym plnením Diela; potreba realizácie ďalších nadväzujúcich prác, s ktorými verejný obstarávateľ/Objednávateľ vopred nepočítal a ukázali sa ako nevyhnutné až počas realizácie Diela; iné vopred nepredvídateľné okolnosti, ktoré majú vplyv na realizáciu Diela čo do kvality a termínov určených zmluvou.
14. Zmeny zmluvy je možné realizovať aj v iných prípadoch, ak budú splnené podmienky na uzavretie dodatku podľa § 18 zákona o verejnom obstarávaní.
15. Pri posudzovaní oprávnenosti uskutočnenia zmeny zmluvy podľa bodu 10, 11, 12 a 13 tohto ustanovenia zmluvy a súladu s § 18 zákona o verejnom obstarávaní objednávatel' dôkladne posúdi: • analýzu príčin vzniknutej situácie • príčinné súvislosti so vzniknutou situáciou • následky vzniknutej situácie a potrebu zmeny zmluvy • vyhodnotenie skutočností, či zhotoviteľ vynaložil náležitú starostlivosť, resp., že bol obozretný • posúdenie nevyhnutnosti na odstránenie následkov. Uzatvorenie dodatku nie je povinnosťou objednávatel'a a bude sa dôkladne posudzovať.

## Článok 6 Platobné podmienky

1. Všetky platby sa budú uskutočňovať bezhotovostne.
2. Právo fakturovať vzniká zhotoviteľovi po ukončení realizácie celého diela podľa prílohy č. 1 zmluvy, ktoré bude potvrdené technickým dozorom objednávatel'a, že bolo zrealizované bez Vád a nedorobkov. Objednávateľ umožní predčasnú fakturáciu iba s jeho súhlasom. Zhotoviteľ však berie na vedomie, že každá vystavená faktúra musí byť odsúhlasená najskôr poskytovateľom NFP, ktorý následne na jej podklade povolí čerpanie NFP objednávatel'ovi, z uvedeného dôvodu je splatnosť faktúry nastavená na 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávatel'ovi.
3. V prípade, ak bola vykonaná fakturácia pred odovzdaním a prevzatím celého diela, v konečnej faktúre vystavenej podľa bodu 4 zhotoviteľ fakturuje len doposiaľ nefakturované skutočne vykonané práce a dodávky.
4. Faktúra bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov:
  - a) obchodné meno a sídlo, IČO, DIČ zhotoviteľa
  - b) meno, sídlo, IČO, DIČ objednávatel'a
  - c) číslo zmluvy
  - d) číslo faktúry
  - e) dátum uskutočneného fakturovaného plnenia
  - f) dátum vyhotovenia faktúry
  - g) deň odoslania a splatnosti faktúry
  - h) označenie finančného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť (musí byť v súlade s touto zmluvou)
  - i) označenie diela
  - j) súpis vykonaných služieb, prác a dodávok mesačne podpísaných technickým dozorom objednávatel'a
  - k) podkladom pre fakturáciu je súpis vykonaných služieb, prác a dodávok odsúhlasený objednávatel'om a technickým dozorom
  - l) výšku ceny bez DPH, sadzbu DPH, celkovú fakturovanú sumu vrátane DPH
  - m) podpis oprávnenej osoby (prípadne pečiatku v zmysle podnikateľského oprávnenia)
  - n) Faktúra – musí zároveň obsahovať nasledovné údaje: názov projektu, názov OP:, ITMS kód:, certifikáty o zhode, atesty o použitých materiáloch a pod.

5. Fakturovaná suma sa zaokrúhľuje na dve desatinné miesta matematicky, t.j. na centy.
6. Zhotoviteľ zodpovedá za pravdivosť, správnosť a úplnosť údajov uvedených v ním vypracovanom súpise vykonávaných prác.
7. Faktúra vrátane súpisu vykonaných prác a dodávok bude objednávateľovi doručená v piatich rovnopisoch – origináloch vrátane potvrdeného súpisu prác a dodávok. Faktúra musí mať všetky náležitosti, musí byť zostavená prehľadne a musí byť v nej dodržané poradie položiek v súlade s oceneným popisom prác a dodávok predložených v ponuke. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Súpisy vykonaných prác musia byť zostavené prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným výkazom výmer a popisom prác, ktorý je Prílohou č. 1 tejto zmluvy. Súpis vykonaných prác bude vyhotovený v softwarovom systéme podporujúcom riadenie stavebnej výroby. Zmluvné strany sa zároveň výslovne dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ nepredloží aspoň jeden doklad uvedený v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia zmluvy objednávateľovi, objednávateľ nie je povinný zaplatiť zhotoviteľovi jeho faktúru/faktúry a nie je ani v omeškaní so zaplatením faktúry/faktúr zhotoviteľa, ale lehota splatnosti podľa bodu 7 začína plynúť až dňom predloženia dokladu uvedeného v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia zmluvy.
8. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v predchádzajúcich odsekoch, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade nová lehota začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
9. Lehota splatnosti faktúry je 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi. Za deň doručenia sa považuje deň, v ktorý je doručená faktúra prevzatá objednávateľom.
10. Za vykonané služby, práce a dodávky sa považuje len materiál, výrobky a zariadenia vykonané a zhotovené výlučne pre požadovaný predmet zmluvy, ktoré sú pri službách už vykonané a pri prácach zabudované do diela.
11. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania príslušnej sumy z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.

## Článok 7

### Preddavky na predmet zmluvy

1. Objednávateľ neposkytne preddavky zhotoviteľovi na predmet plnenia zmluvy.

## Článok 8

### Podmienky vykonania predmetu zmluvy

1. Práce na realizácii diela musia byť vykonané podľa zmluvných ustanovení na profesionálnej úrovni a musia vyhovovať § 43 g zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov. Materiály a výrobky určené k vykonaniu diela musia byť všeobecne dobrej kvality, vopred odsúhlasené objednávateľom, technickým dozorom a autorom projektovej dokumentácie a musia spĺňať požiadavky § 43 f zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení. K dodaným materiálom a výrobkom musia byť doložené certifikáty, osvedčenia o vhodnosti ich použitia na stavby a licencie na vykonávanie predmetných technológií a pod., najneskôr pred ich zabudovaním. Do doby ich odovzdania objednávateľovi ich archivuje zhotoviteľ (stavbyvedúci) ako prílohu k stavebnému denníku. Zhotoviteľ musí mať na stavbe k dispozícii technické normy, licencie na vykonávanie prác, všeobecne zaužívané pracovné a technologické postupy a návody výrobcu stavebných a technologických výrobkov na spôsob ich použitia, týkajúcich sa predmetu plnenia.
2. Výrobky a materiály určené na vykonanie predmetu plnenia musí zhotoviteľ dodať bez akýchkoľvek práv tretích osôb t.j. sú jeho vlastníctvom a takto ich odovzdáva objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje a zariadenia potrebné pre realizáciu predmetu plnenia v náležitom stave a zabezpečí koordináciu svojich subdodávateľov.
4. Zhotoviteľ zabezpečí vykonané práce, materiály a výrobky určené pre predmet plnenia pred poškodením a krádežou až do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom.
5. Postup prác musí byť vykonaný v súlade s projektovou dokumentáciou tak, aby stavenisko a objekt predmetu plnenia bol stále zabezpečený proti vniknutiu tretích osôb a aby poveternostnými vplyvmi nedošlo k poškodeniu obnažených konštrukcií.

6. Materiály a výrobky, ktoré nezodpovedajú ods. 1 tohto článku, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Škody vzniknuté z tohto titulu znáša zhotoviteľ bez nároku finančnej úhrady zo strany objednávateľa.
7. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať predpisy na účely predchádzania vzniku požiarov na stavenisku. Zhotoviteľ v prípade vykonávania činnosti, ktoré vytvárajú zvýšené riziko možnosti vzniku požiaru, najmä zváranie, tepelné delenie a ďalšie spôsoby spracúvania kovov, pri ktorých sa používa zvaracie, brúsiace alebo iskriace zariadenie nezávisle od stupňa automatizácie a na miestach s možnosťou vzniku požiaru alebo výbuchu, lepenie horľavých podlahových a strešných krytín obkladov stien a stropov pomocou ohňa, elektrotepelných spotrebičov a zariadení alebo horľavých lepidiel a odstraňovanie starých náterov pomocou tepelných spotrebičov a zariadení, nevyhnutná manipulácia s otvoreným ohňom na miestach s možnosťou vzniku požiaru, ale aj v prípade vykonávania iných činností so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ktoré môžu byť v zmysle zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov kvalifikované ako činnosti so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, či už pri demontáži alebo montáži, je povinný minimálne 5 dní pred ich začatím informovať technický dozor a zabezpečiť všetky úlohy ochrany pred požiarom podľa ustanovení citovaných právnych noriem.
8. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, normy, vyhlášky platné v SR, najmä špecifické podmienky zákona č. 237/2000 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a k nemu príslušné vykonávacie predpisy, Vyhlášku č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, Vyhlášku Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 508/2009 o bezpeč. opatreniach pri elektrických a plynových zariadeniach, nariadenie vlády SR č. 281/2006 Z. z. o bezpečnostných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami, zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci“), nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadenia vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, vyhlášky č. 147/2013 o podrobnostiach na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnostiach o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov, zákona č. 79/2015 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a inými predpismi definovanými v tejto zmluve alebo vyplývajúcimi z povahy realizácie diela, ako aj v súlade s pokynmi objednávateľa a poskytovateľa NFP. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov aj svojich subdodávateľov pracujúcich na stavbe o dodržiavaní povinností v zmysle všetkých predpisov, pokynov a dokumentov tohto bodu, najmä predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť pri práci a ochranu zdravia všetkých svojich zamestnancov a osôb, ktoré sa s jeho vedomím pohybujú v mieste plnenia. Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na predmet plnenia musí byť k dispozícii na stavenisku u stavbyvedúceho, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
9. Objednávateľ bude podľa potreby organizovať na stavbe kontrolné dni, z ktorých prijaté opatrenia a úlohy je zhotoviteľ povinný plniť.
10. Zhotoviteľ je povinný uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch s uvedením podielu plnenia, navrhovaných subdodávateľov, a predmety subdodávok, ako aj údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia, a uvedené údaje doplniť do Prílohy č. 2 tejto Zmluvy **najneskôr pri podpise tejto zmluvy**. V prípade, že zhotoviteľ nevyužije subdodávateľov pri plnení predmetu zákazky, túto skutočnosť preukáže čestným vyhlásením alebo iným obdobným dokladom.
11. Zhotoviteľ je zároveň povinný do piatich pracovných dní odo dňa uzatvorenia zmluvy s novým subdodávateľom predložiť objednávateľovi aktualizované znenie Prílohy č. 2 tejto Zmluvy.
12. Zhotoviteľ aj subdodávateľia musia zároveň spĺňať podmienky zákona č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a byť zapísaní v registri

partnerov verejného sektora počas trvania tejto zmluvy, ak sa na nich vzťahuje povinnosť zápisu v danom registri.

13. Zhotoviteľ môže navrhnúť dodatok k Zoznamu subdodávateľov alebo vyškrtnutie zo Zoznamu subdodávateľov. Zhotoviteľ predkladá tieto úpravy písomne objednávateľovi k odsúhlaseniu; osobitné ustanovenia zmluvy nie sú týmto dotknuté. Každá takáto úprava má byť odovzdaná včas tak, aby nezdržovala vykonávanie diela. Úpravy zoznamu subdodávateľov nebudú účinné bez predchádzajúceho písomného odsúhlasenia objednávateľa. Odsúhlasenie subdodávateľov objednávateľom žiadnym spôsobom nezbavuje zhotoviteľa záväzkov, povinností a zodpovedností vyplývajúcich zo zmluvy.
14. Objednávateľ je v opodstatnených prípadoch so súhlasom poskytovateľa NFP oprávnený rozhodnúť o znížení rozsahu diela a vyzvať zhotoviteľa na uzatvorenie dodatku k zmluve. V takomto prípade bude rozsah diela upravený formou dodatku k tejto zmluve. Ak vzhľadom na zníženie rozsahu diela je odôvodnená aj zmena termínu realizácie diela uvedeného v tejto zmluve alebo harmonograme, je objednávateľ oprávnený po odsúhlasení poskytovateľa NFP a po dohode so zhotoviteľom stanoviť aj nový (kratší) termín ukončenia a odovzdania diela.
15. Zhotoviteľ nevykonáva žiadne zmeny prác a materiálov bez odsúhlasenia technického dozoru a poskytovateľa NFP. Všetky požiadavky na prípadne technicky zdôvodnené zmeny doložené súhlasným stanoviskom projektanta, musia byť zapísané do stavebného denníka a až po ich odsúhlasení objednávateľom a poskytovateľom NFP môže zmeny zhotoviteľ realizovať. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez súhlasu objednávateľa odchyľne od zmluvných dojednaní, schválenej projektovej dokumentácie alebo jej zmien, ponuky a požiadaviek v súťažných podkladoch, nebudú uhradené.
16. Zhotoviteľ písomne vyzve technický dozor objednávateľa na preverenie a prevzatie všetkých prác, ktoré budú v ďalšom pracovnom postupe zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzva musí byť doručená objednávateľovi písomne, najmenej 3 dni vopred. Výzva sa môže uskutočniť zápisom v stavebnom denníku, pokiaľ taký zápis zástupca objednávateľa podpíše 3 dni pred stanoveným termínom preverenia.
17. V prípade, že sa zástupca objednávateľa po riadnej výzve na preverenie prác v určenej lehote nedostaví, je povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ také odkrytie požaduje. Ak sa pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané vadne, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ.
18. Technický dozor vykonáva preverovanie dodávok a prác vykonaných zhotoviteľom, pričom zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov pri preverovaní a bez meškania urobiť opatrenia na odstránenie zistených väd a odchýlok od projektu.
19. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, výpočty, dodávky, vzorky a vykonané práce, nezbavuje zhotoviteľa zodpovednosti za prípadne vady a nedostatky a vykonávanie kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu zákazky.
20. Zhotoviteľ zaručuje, že má všetky povolenia a licencie, ktoré sú nevyhnutné k zhotoveniu diela a že tieto povolenia sú postačujúce k tomu, aby mohol dielo riadne začať a dokončiť.
21. Zhotoviteľ zrealizuje dielo kvalifikovanými zamestnancami. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že bude mať pre zamestnancov všetky potrebné úradné povolenia a platné kvalifikačné potvrdenia pre realizáciu diela.
22. Zhotoviteľ vykoná dielo v rozsahu, kvalite a termínoch podľa tejto zmluvy o dielo.
23. Zhotoviteľ plne zodpovedá za vhodnosť a bezpečnosť všetkých prác a stavebných metód používaných na stavenisku a pracovisku.
24. Zhotoviteľ zodpovedá:
  - a) za presné vytýčenie diela vo vzťahu k pôvodným referenčným bodom a úrovniam s ohľadom na vyššie uvedené za správnosť polohy, úrovni, rozmerov a vytýčení všetkých častí diela
  - b) za zabezpečenie všetkých nevyhnutných pomôcok, zariadenia a pracovných síl potrebných k vytýčeniu a kontrolných meraní
  - c) periodicky na svoje náklady zabezpečiť úradne kontrolné zameranie, ktoré určí presnú polohu všetkých objektov stavby a odovzdá objednávateľovi originál týchto dokladov pri odovzdaní a prevzatí stavby
  - d) v prípade, že v priebehu realizácie diela vznikne chyba v polohe, v úrovni, rozmeroch alebo vytýčení akejkoľvek časti diela, zhotoviteľ na vlastné náklady túto chybu okamžite opraví.
25. Zhotoviteľ po celý čas realizácie diela a odstraňovania jeho väd a nedorobkov:

- a) zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci za všetky osoby na stavenisku, bude udržiavať stavenisko a dielo (pokiaľ nie je dokončené a odovzdané do užívania objednávateľovi) v náležitom stave tak, aby týmto osobám nehrozilo nebezpečenie a ďalej zabezpečí, aby všetky osoby na stavenisku boli riadne inštruované a plnili všetky pokyny týkajúce sa bezpečnosti práce podľa platného práva
  - b) zodpovedá počas výstavby, t. j. od začatia do úplného dokončenia za majetkovú a požiaru ochranu diela, materiálov, zariadenia staveniska a staveniska vrátane zariadenia a dodávok a zabezpečí na vlastné náklady všetky nevyhnutné bezpečnostné opatrenia, okrem iného výstražné značenie, dočasné oplotenie staveniska riadne osvetlenie
  - c) zamedzí prístupu nepovolaných osôb na stavenisko
  - d) vykoná všetky primerané opatrenia na ochranu verejnosti a životného prostredia na stavenisku i mimo neho, zamedzeniu škody na verejnom majetku, proti zasahovaniu do práv tretích osôb následkom znečistenia, hluku, vibrácií, prachu alebo iných príčin, vznikajúcich v dôsledku jeho činností
  - e) vykoná také opatrenia, aby znečistenie vzduchu a priemyselný odpad zo staveniska vznikajúci následkom realizácie diela nepresiahol hodnoty predpísané platnou legislatívou.
26. Zhotoviteľ je povinný neprekročiť hlučnosť a prašnosť svojich prác podľa platných STN a príslušných nariadení SR.
27. Zhotoviteľ si na svoje náklady zabezpečí dodávky elektriny, vody a ďalších médií na stavenisko a pracovisko po celý čas realizovania diela vrátane meračov a rozvodov. Systém rozvodov a všetky použité zariadenia budú v súlade s príslušnými normami STN. Zhotoviteľ bude hradiť poplatky za elektrinu, za vodné a stočné až do úplného dokončenia diela, vrátane prípadných poplatkov za ich pripojenie.
28. Zhotoviteľ počas vykonávania diela je povinný na stavenisku a v jeho okolí zachovávať poriadok a čistotu a bude na svoje náklady a nebezpečenstvo priebežne odpratávať a odvážať zo staveniska všetok stavebný odpad a suť, vzniknutý jeho činnosťou a bude ho likvidovať a ukladať len na miestach k tomu určených v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Doklady o odvoze a likvidácii stavebného odpadu odovzdá objednávateľovi pri preberacom konaní.
29. Zhotoviteľ hradí všetky náklady a poplatky za dočasné využívanie komunikácií v súvislosti so stavbou.
30. Zhotoviteľ si zabezpečí na svoje náklady dostatočné dodatočné plochy mimo staveniska, ktoré potrebuje pre účely vykonania diela v prípade, že plocha staveniska odovzdaná objednávateľom je nepostačujúca.
31. Všetky zariadenia zhotoviteľa, dočasné stavby a materiály poskytnuté zhotoviteľom sa po prevoze na stavenisko považujú za výlučne určené k vykonaniu diela a zhotoviteľ ich a ani ich časť bez súhlasu zástupcu objednávateľa neodvezie. Zástupca objednávateľa je povinný takýto súhlas vydať vždy v prípade, pokiaľ postup prác nepredpokladá využitie technologického zariadenia zhotoviteľa v dobe najbližších 3 pracovných dní.
32. Všetky dočasné stavby zhotoviteľa musia vyhovovať platným právnym predpisom, hlavne predpisom o bezpečnosti o ochrane zdravia.
33. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na pracovisku:
- a) bude zamestnávať pracovníkov len so zdravotnou a odbornou spôsobilosťou na určený druh pracovnej činnosti
  - b) bude dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne predpisy a predpisy pre ochranu životného prostredia
  - c) zabezpečí si vlastný dozor nad bezpečnosťou práce vrátane sústavnej kontroly bezpečnosti práce pri všetkých činnostiach na stavenisku a pracovisku objednávateľa
  - d) upozorní objednávateľa na všetky možné riziká, ktoré by mohli viesť pri jeho činnosti na pracovisku objednávateľa k ohrozeniu života, zdravia pracovníkov objednávateľa alebo tretích osôb alebo k ohrozeniu bezpečného stavu technických zariadení a objektov
  - e) bude rešpektovať zákaz fajčenia, zákaz prinášať a používať na pracovisku a v priestoroch objednávateľa akékoľvek alkoholické nápoje a omamné látky
  - f) v priestoroch objednávateľa sa budú jeho zamestnanci pohybovať v pracovnom odevu viditeľne označenom názvom firmy

- g) preukázateľne oboznámi svojich zamestnancov o zákaze pohybu, resp. zdržiavania sa na pracoviskách, ktoré nesúvisia s výkonom objednaných prác bez vedomia a súhlasu objednávateľa.
34. Zhotoviteľ odškodní objednávateľa za všetky nároky tretích osôb ohľadne porušenia patentových práv, práv k ochranným známkam alebo k obchodnému meniu alebo iných chránených práv vo vzťahu k materiálom alebo zariadeniam zhotoviteľa používaných pre dielo, alebo v súvislosti s ním a za všetky vzniknuté škody, náklady, poplatky a výdaje vzniknuté z týchto dôvodov alebo v súvislosti s nimi.
35. Zhotoviteľ je povinný:
- a) pri realizácii diela používať tie odborné a technické kapacity osôb – riadiacich pracovníkov, ktorými preukázal splnenie podmienky účasti vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. g) ZVO. V prípade, že z objektívneho dôvodu nebude môcť Zhotoviteľ využiť tieto kapacity, je povinný tieto kapacity nahradiť inými kapacitami – riadiacimi pracovníkmi, ktorí budú spĺňať podmienky účasti zadefinované verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva.
  - b) Zhotoviteľ je povinný v Prílohe č. 3 Zmluvy o dielo uviesť informácie o „iných osobách“, tzv. zdroje a kapacity ktorých bude využívať pri realizácii Diela počas platnosti tejto Zmluvy.
36. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto Zmluve a v súťažných podkladoch k Verejnému obstarávaniu, v rámci ktorého je uzatváraná táto Zmluva, zabezpečí realizáciu Diela oceneného Zhotoviteľom podľa výkazu výmer, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si preveril správnosť výpočtu výkazu výmer na základe predloženej projektovej dokumentácie. Zistené prípadné kladné alebo mínusové odchýlky výkazu výmer od projektovej dokumentácie predloženej objednávateľom sú zahrnuté v ocenenom výkaze výmer. V prípade, že odchýlky vo výkaze výmer zistí zhotoviteľ až počas realizácie stavby, je zhotoviteľ povinný ich vykonávať na svoje náklady.

## Článok 9

### Kontrola plnenia predmetu zmluvy

#### 1. Kontrola plnenia realizácie stavby:

- a) Stavbyvedúci, ktorým je Zdenek Barcaj s evidenčným číslom Oprávnenia SKSI č. 11144\*10\*.
  - b) Technický dozor objednávateľa v priebehu realizácie stavby sleduje, či sa práce vykonávajú podľa dokumentácie, dohodnutých podmienok, technických noriem, návodov výrobcov, bezpečnostných a iných právnych predpisov. Na zistené nedostatky bezodkladne upozorňuje zápisom do stavebného denníka.
  - c) Osoba poverená výkonom technického dozoru je oprávnená zastupovať objednávateľa na rokovaní vo veciach technických. Objednávateľ poveruje prevzatím zhotoveného diela, podpísaním preberacieho protokolu a zápisov o odstránení väd a nedorobkov pracovníka vo funkcii vedúceho oddelenia rozvoja mesta a stavebný dozor.
  - d) Technický dozor má prístup na všetky pracoviská, kde sa zmluvné výkony realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality, testy a iné podklady súvisiace s predmetom plnenia.
  - e) Technický dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie prác podľa zmluvy do stavebného denníka.
  - f) Technický dozor je oprávnený dať zamestnancom zhotoviteľa príkaz prerušiť práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je na stavbe prítomný, a to v prípade, že je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, alebo hrozia iné vážne hospodárske škody.
  - g) Technický dozor nie je oprávnený zasahovať do hospodárskej činnosti zhotoviteľa.
2. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi 2 dni pred zabudovaním jednotlivých materiálov, doklady o kvalite zabudovávaných materiálov (prehlásenie o zhode, certifikáty, meracie protokoly...) v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a s nimi súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi, z ktorých budú zrejme technické parametre a charakteristiky materiálov ešte pred ich zabudovaním
3. Zhotoviteľ predloží zástupcovi objednávateľa:

- a) vzorky materiálov, výrobkov a povrchov, ktoré chce použiť. Použijú sa len materiály, výrobky a povrchy schválené zástupcom objednávateľa. T.j. špecifikovať všetky materiálové položky uvedené vo výkaze výmer.
  - b) certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode legislatívnych predpisov na všetky dodávané materiály a zariadenia.
  - c) dodanie kladných protokolov o vykonaných odborných skúškach, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
  - d) doklady musia byť predložené ku kontrole pred zabudovaním jednotlivých výrobkov a materiálov a do ukončenia diela ich archivuje zhotoviteľ. Zhotoviteľ ich objednávateľovi odovzdá pri odovzdaní a prevzatí diela.
  - e) „Plán ochrany pred požiarmi“ (zriadenie proti požiarnych asistenčných hliadok a spísanie písomného povolenia na zváranie pred začatím prác) je povinný zabezpečiť zhotoviteľ v zmysle § 6 ods. 2 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
  - f) Plán organizácie výstavby (POV), ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
  - g) Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
4. Zhotoviteľ vykoná na vlastné náklady všetky skúšky, kontroly a merania v súlade s príslušnými STN, špecifikáciami alebo skúšobným plánom podľa §13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení zákona č. 432/2013 Z. z., ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy:
- a) kontrolou dodávaného materiálu pri vstupe na stavenisko
  - b) kontrolou pred a po zabudovaní tých materiálov a prác, ktoré nespĺňali podmienky tejto zmluvy pri kontrole podľa písm. a) v tomto bode.
  - c) odovzdá počas realizácie diela objednávateľovi písomné doklady (vyhodnotenia) o uskutočnených kontrolách, kontrolných skúškach a meraniach do 3 pracovných dní od ich uskutočnenia.
5. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly / auditu súvisiaceho so stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (NFP), oprávnenými osobami poskytovateľa NFP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 5.1 Zhotoviteľ je bezodkladne povinný prijať opatrenia na nápravu nedostatkov zistených kontrolou, overovaním na mieste v zmysle Správy z kontroly v lehote stanovenej oprávnenými osobami na výkon kontroly a zároveň zaslať objednávateľovi informáciu o splnení opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov bezodkladne po ich splnení.

## Článok 10 Stavebný denník

1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v slovenskom jazyku o prácach a činnostiach, ktoré vykonáva. Povinnosť viesť stavebný denník končí prevzatím predmetu plnenia vrátane odstránenia kolaudačných väd a nedorobkov.
2. Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie zmluvy najmä:
  - dátum, pracovná doba, počasie
  - počet zamestnancov na stavbe, ich pracovné nasadenie na jednotlivé práce
  - druh a počet strojov, ich pracovné nasadenie, výkony
  - popis o postupe vykonávaných prác s odvolaním sa na technický predpis
  - obsah a rozsah vykonaných prác s posúdením kvality
  - dodávky stavebných materiálov, výrobkov, zariadení, konštrukcií a montážneho materiálu vrátane sprievodnej dokumentácie najmä osvedčení a certifikátov o materiáloch a výrobkoch, množstvo, skutočnú kvalitu
  - údaje o zistených vadách pri preberaní výrobkov a dodávok
  - druh vykonávaných prác a dodávok s uvedením príslušnej položky v rozpočte alebo projekte
  - záznam o pripravenosti prác pre nasledujúce vykonanie prác, najmä u prác, ktoré budú ďalším postupom zakryté s výzvou na ich preverenie
  - prerušenie alebo zastavenie prác na stavbe alebo objekte s uvedením príčiny
  - vykonané skúšky, ich výsledky a dokumentovanie
  - rozhodujúce okolnosti vplývajúce na kvalitu diela
  - záznamy o kontrole lešení, výťahov...atď., ktoré boli kontrolované po prerušení prác

- závažné udalosti spôsobené živelnými udalosťami, úrazy, ku ktorým došlo pri vykonávaní prác
  - záznamy o poučení zamestnancov
  - záznamy o všetkých vykonaných zmenách pri realizácii stavby v porovnaní s dokumentáciou a zmluvou s uvedením, kto dal na ne súhlas
  - záznamy o výškových a smerových meraniach vrátane dokumentácie o výsledkoch merania
3. Denné záznamy sa píše do staveného denníka s očíslovanými listami jednak pevnými, jednak perforovanými na dva oddeliteľné priepisy. Perforované listy sú číslované zhodne s pevnými listami.
  4. V denníku sa vyznačia doklady, ktoré sa v jednom vyhotovení ukladajú priamo na stavenisku. Jedná sa najmä o výkresy dokumentujúce odchýlky od projektovej dokumentácie, prehľad skúšok každého druhu, atď.
  5. Denné záznamy čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca v ten deň, keď sa práce vykonali, alebo keď nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Pri denných zápisoch sa nesmú vynechávať voľné miesta.
  6. Okrem stavbyvedúceho môže robiť potrebné záznamy do denníka technický dozor objednávateľa, zamestnanec projektanta poverený výkonom autorského dozoru, orgány štátneho stavebného dohľadu a prípadne iné orgány štátnej správy a na to splnomocnení zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa, koordinátor bezpečnosti práce na stavenisku.
  7. Ak stavbyvedúci nesúhlasí so záznamom objednávateľa alebo projektanta, je povinný pripojiť k záznamu do 3 pracovných dní svoje vyjadrenie, inak sa predpokladá, že s obsahom záznamu súhlasí.
  8. Ak je na stavbe technický dozor objednávateľa, je stavbyvedúci povinný predložiť mu denný záznam najneskôr v nasledujúci pracovný deň a odovzdať mu prvý priepis. V prípade, že je na stavbe občasný technický dozor objednávateľa je zhotoviteľ povinný najmenej raz do týždňa zaslať objednávateľovi doporučené priepis záznamov v denníku ak ich technický dozor neprevezme osobne na stavbe.
  9. Kópiu denníka archivuje zhotoviteľ 10 rokov od protokolárneho odovzdania a prevzatia prác.
  10. Objednávateľ prostredníctvom technického dozoru sleduje obsah stavebného denníka a k záznamom v ňom uvedeným dáva svoje stanoviská v prípade, že s obsahom zápisu nesúhlasí do 3 pracovných dní s uvedením dôvodov, inak sa predpokladá že s obsahom záznamu súhlasí. Okrem toho do denníka zapisuje:
    - údaje o zistených vadách a odchýlkach pri realizácii od dokumentácie stavby s určením lehoty na ich odstránenie zhotoviteľom
    - požiadavky na zhotoviteľa, ktoré vyplynuli z rokovaní zúčastnených na realizácii stavby
    - požiadavky na odstránenie chýb a nekvalitných prác
    - stanoviská kontrolných orgánov štátnej správy a štátneho stavebného dohľadu, ktoré boli objednávateľovi zaslané písomne
    - prípadné požiadavky na práce nad rozsah zmluvy
    - súhlas s náhradným technickým riešením pri zmenách vzniknutých počas realizácie a zmenu materiálov, pokiaľ je k nim predchádzajúci kladný súhlas projektanta
    - záznam o prevzatí prác, ktoré budú v ďalšom postupe výstavby zakryté alebo neprístupné
  11. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný v kancelárii u stavbyvedúceho alebo jeho zástupcu.
  12. Originál stavebného denníka odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi pri odovzdaní diela.

## Článok 11

### Odovzdanie a prevzatie staveniska

1. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko na zhotovenie diela najneskôr do 3 mesiacov od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy a zhotoviteľ prevezme stavenisko na zhotovenie diela od objednávateľa do 7 dní od výzvy objednávateľa na jeho prevzatie.
2. Pri odovzdaní a prevzatí staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi celé stavenisko včítane hraníc vonkajších plôch a zhotoviteľ objednávateľovi záväzný harmonogram prác.
3. Zhotoviteľ zabezpečí k stavenisku prízjazdové cesty a prívod elektrickej energie tak, aby ich mohol použiť na prípravu a vykonanie prác.

4. O výsledku preberania a odovzdania staveniska spíšu zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa zápisnicu.

## Článok 12

### Odovzdanie a prevzatie predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ splní zmluvný záväzok podľa čl. 3 riadnym vykonaním a odovzdaním predmetu plnenia zmluvy objednávateľovi nasledovne:
  - a) Zhotoviteľ odovzdáva a objednávateľ preberie dokončené dielo schopné samostatného užívania podľa zmluvy na samostatnom odovzdaní a prevzatí.
  - b) Zhotoviteľ je povinný písomne objednávateľovi oznámiť 14 dní vopred pripravenosť na odovzdanie predmetu plnenia s termínom, kedy sa má vypísať preberacie konanie. Objednávateľ vypíše preberacie konania najneskôr 7 dní pred požadovaným termínom.
  - c) Zhotoviteľ v prípade, že sa stavba odovzdáva komplexnými skúškami, alebo vykonaním iných skúšok, musí oznámiť deň ich začatia. Ku dňu odovzdania zhotoviteľ pripraví všetky doklady potrebné k odovzdaniu, doklady o vykonaných skúškach, atesty, certifikáty, návody na obsluhu, záručné listy atď. a 2x kompletnú sadu projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby.
  - d) O odovzdaní a prevzatí predmetu plnenia spíše objednávateľ spoločne so zhotoviteľom preberací protokol o odovzdaní a prevzatí prác. V protokole budú uvedené všetky zistené vady a nedorobky, ktoré nebránia prevzatiu a riadnemu užívaniu diela spolu s termínom ich odstránenia.
  - e) Ak objednávateľ odmietne predmet plnenia prevziať, spíše objednávateľ a zhotoviteľ zápisnicu, v ktorej uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie.
  - f) Zhotoviteľ odstráni svoje zariadenia, materiál a stroje zo staveniska do 3 dní po odovzdaní stavby. Po vypratí staveniska je zhotoviteľ povinný upraviť stavenisko do pôvodného stavu (terénne úpravy).
  - g) Po uplynutí lehoty uvedenej v ods. f) tohto článku môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, zariadenia a materiál potrebné na odstránenie väd a nedorobkov, s ktorými objednávateľ stavbu prevzal, ak termín na ich odstránenie je dlhší ako 5 dní. Ponechané stroje, zariadenia a materiál musí zhotoviteľ umiestniť tak, aby neprekážali bezpečnej prevádzke (užívaniu).
  - h) Pri nesplnení povinností podľa ods. písm. f), g), tohto článku je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 eur za každý deň omeškania až do dňa skutočného vypratania staveniska.
  - i) Práce musia byť vykonané tak, aby ku dňu zmluvného dokončenia vnútorných prác boli vnútorné priestory užívania schopné a bez väd.
  - j) Za dokončené dielo sa považuje dielo po kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých väd.

## Článok 13

### Podmienky odstúpenia od zmluvy

1. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené zmluvnej strane písomne a je účinné dňom doručenia oznámenia o odstúpení zmluvnej strane.
2. Objednávateľ môže až do dokončenia prác odstúpiť od zmluvy v nižšie uvedených prípadoch, ktoré stanovuje zmluva
  - a) Ak bol na majetok zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu na majetok zhotoviteľa alebo ak zhotoviteľ vstúpil do likvidácie.
  - b) Ak zhotoviteľ mešká s prácami oproti termínu realizácie diela, pričom za omeškanie sa nepovažujú dôvody uvedené v čl. 4 bod 5 a 8.
  - c) Ak zhotoviteľ v súvislosti s plnením predmetu zmluvy uzavrel takú dohodu, ktorá predstavuje porušenie podmienok zmluvy.
  - d) Ak napriek písomnému upozorneniu objednávateľom v stavebnom denníku nie sú zo strany zhotoviteľa dodržané platné predpisy BOZP, požiarnej ochrany a ochrany životného prostredia na stavbe.

- e) Ak nie sú po výzve objednávateľa v stavebnom denníku realizované konštrukcie a práce v súlade s požiadavkou na kvalitu realizácie diela (vid' zmluva, projekt, platné STN, technologické predpisy ...).
  - f) Ak v priebehu vykonávania diela bol štatutárny orgán, alebo člen štatutárneho orgánu zhotoviteľa právoplatne odsúdený za trestný čin, ktorého podstata súvisí s podnikaním.
  - g) Ak zhotoviteľ porušil svoje zmluvné záväzky takým spôsobom, ktorý neumožňuje vecnú a časovú realizáciu diela.
  - h) V súlade s § 19 zákona o verejnom obstarávaní.
3. Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy ak objednávateľ neplní zmluvu alebo porušil povinnosti z nej vyplývajúce, a tým zhotoviteľovi znemožní vykonanie prác.
  4. Nárok na úhradu služieb, prác a dodávok realizovaných zhotoviteľom ku dňu odstúpenia od zmluvy so splatnosťou podľa článku 6 ods. 6 tejto zmluvy zostáva zachovaný a vyúčtuje sa podľa zmluvných cien v rozsahu ukončených, funkčných samostatných častí diela bez vád a nedorobkov.
  5. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá a objednávateľ prevezme práce, ktoré zhotoviteľ vykonal v priebehu realizácie diela, najneskôr do 30 dní po odstúpení od zmluvy. Zhotoviteľ je povinný predložiť overiteľné vyúčtovanie vykonaných služieb, prác a dodávok vrátane dokladov (atesty, certifikáty, skúšky, atď.)

#### Článok 14

##### Záručná doba, zodpovednosť za vady a škody

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy a že v lehote prevzatia a počas záručnej lehoty bude mať dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá platným technickým predpisom a STN, vyhláškam a zákonom vzťahujúcim sa na predmet plnenia a nemá vlastnosti, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dodané množstvo a vykonané práce sa zhodujú s údajmi uvedenými v súpise prác a dodávok.
3. Zmluvné strany zodpovedajú za škody spôsobené vlastným zavinením, ako i za škody zavinené osobami ktoré použijú na splnenie svojich záväzkov.
4. Záručná doba je 60 mesiacov a začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom, t. j. dňom ukončenia preberacieho konania pokiaľ je dielo prevzaté bez závad, alebo dňom vydania potvrdenia o odstránení všetkých vád a nedorobkov uvedených v preberacom protokole podľa článku 12 ods. 1 písm. d) tejto zmluvy. Pri výrobkoch, zabudovaných materiáloch, prvkoch a technologických zariadeniach sa končí záručná doba uplynutím doby zhodnej s dĺžkou záručnej doby poskytovanej ich výrobcom, minimálne však doby 24 mesiacov plynúcej odo dňa odovzdania celej stavby zhotoviteľom objednávateľovi. Údaje o dĺžke záručnej doby poskytnutej výrobcom výrobkov, zabudovaných materiálov, prvkov a technologických zariadení budú súčasťou dokladovej časti protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Záručná doba sa predlžuje o dobu, v ktorej objednávateľ nemohol pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ, riadne užívať celú stavbu alebo jej časť zodpovedajúcu dielu podľa tejto zmluvy.
5. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet plnenia v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní predmetu plnenia zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinnosti.
6. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použitie trval.
7. Zhotoviteľ je zodpovedný za straty alebo škody na majetku, zranenia alebo usmrtenia tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác alebo ako ich dôsledok.
8. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia vady.
9. Zhotoviteľ musí na vlastné náklady odstrániť všetky škody na vykonaných prácach alebo ich častiach, ktoré vzniknú počas obdobia od začatia prác do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom a všetky závary, ktoré sa prejavia v záručnej dobe.

10. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetky škody na predmete plnenia spôsobené vlastným zavinením alebo zavinením jeho subdodávateľom počas ich pracovných postupov, ktoré vykonali za účelom plnenia záväzkov pri odstraňovaní väd a opravách počas záručnej lehoty a vzniknuté škody na vlastné náklady odstráni.
11. Zhotoviteľ je povinný uhradiť škody vzniknuté z uplatnených väd počas záručnej lehoty.
12. Zhotoviteľ zaručuje, že použité materiály sú nové, v prvej akostnej triede, zodpovedajú požiadavkám objednávateľa a štandardom dohodnutým v zmluve o dielo.

### **Článok 15** **Uplatňovanie väd**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že Dielo má v čase podpisu preberacieho protokolu vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, bolo zhotovené v súlade s príslušnými právnymi predpismi, technickými normami a nemá vady, ktoré by znížovali hodnotu Diela, či znemožňovali riadne užívanie Diela na predpokladaný účel.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho prevzatia objednávateľom, a to aj v prípade, ak sa taká vada stane zjavnou až po tomto čase, pokiaľ zhotoviteľ nepreukáže, že k vade došlo zavinením objednávateľa. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela vzniknuté po jeho prevzatí objednávateľom, ak sú spôsobené porušením povinností zhotoviteľa.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady Diela spôsobené použitím stavebných výrobkov dodaných objednávateľom alebo v dôsledku plnenia pokynov objednávateľa, pokiaľ zhotoviteľ na nevhodnosť stavebných výrobkov alebo pokynov objednávateľa upozornil, objednávateľ však napriek tomu trval na ich použití. Zhotoviteľ však zodpovedá za vady Diela, ktoré vznikli v dôsledku použitia nevhodných stavebných výrobkov alebo nevhodných pokynov objednávateľa, na ktorých nevhodnosť zhotoviteľ objednávateľa neupozornil, ibaže by túto nevhodnosť ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nemohol zistiť.
4. Akékoľvek vady Diela je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa písomnou formou bezodkladne po ich zistení. Ak objednávateľ požaduje odstránenie väd Diela, je zároveň oprávnený určiť primeranú lehotu na ich odstránenie, s prihliadnutím na povahu vady a svoje oprávnené záujmy, ktorú je zhotoviteľ povinný dodržať; pri závažných vadách Diela je zhotoviteľ povinný začať s ich odstraňovaním okamžite po doručení žiadosti objednávateľa, a to aj v prípade, keď nepriznáva zodpovednosť za tieto vady. V sporných prípadoch nesie náklady s odstraňovaním týchto väd zhotoviteľ, a to až do rozhodnutia reklamácie, teda zodpovednosti za tieto vady. Pokiaľ zhotoviteľ neodstráni vady podľa pokynov objednávateľa v lehote ním určenej, má objednávateľ právo odstrániť vady sám alebo prostredníctvom tretej osoby, a to na náklady zhotoviteľa.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade väd Diela počas záručnej doby, je zhotoviteľ povinný odstrániť vadu bezplatne a bez zbytočného odkladu po písomnom uplatnení reklamácie objednávateľom v súlade s článkom 16 bod 1.
6. Ak sa vyskytne vada zavinená zhotoviteľom, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť alebo funkčnosť Diela/jeho časti, a objednávateľovi vznikne z dôvodu takej vady škoda, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi túto škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka, ak objednávateľ využije svoje právo a vyzve zhotoviteľa na úhradu škody.

### **Článok 16** **Odstraňovanie väd**

1. V prípade oznámenia väd podľa článku 15 ods. 5 v záručnej lehote sa zhotoviteľ zaväzuje bezodplatne a bez zbytočného odkladu ich odstrániť, najneskôr však do 7 dní alebo v inej dohodnutej lehote, a to opravou alebo výmenou vadnej časti Diela za novú alebo dodaním chýbajúcej časti Diela v súlade s pokynmi objednávateľa.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 4 dní odo dňa doručenia reklamácie začať s odstraňovaním väd a v čo najkratšom, technicky možnom čase ich odstrániť. Lehota odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.
3. V prípade nedodržania dohodnutej lehoty môže objednávateľ nechať vykonať opravu tretou osobou a náklady na opravu vyfakturovať zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí. Záruku za opravy

vykonané v zmysle toho ods. nesie tretia osoba. Zhotoviteľ je povinný fakturovať čiastku v plnej výške uhradiť do 14 dní od doručenia faktúry.

4. Na písomnú žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu reklamované vady odstrániť, aj keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch znáša náklady na odstránenie väd až do rozhodnutia súdu o reklamacii zhotoviteľa.
5. Ak počas kolaudačného konania budú zistené zainteresovanými osobami závady a nedorobky, ktoré bránia užívaniu, resp. bezpečnej prevádzke a neboli uvedené v preberacom protokole podľa čl. 12 ods. 1 písm. d), zhotoviteľ ich okamžite bezplatne odstráni.
6. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže dielo užívať alebo ho môže užívať len v obmedzenom rozsahu pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

## Článok 17 Majetkové sankcie

1. Zhotoviteľ je povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela (bez DPH), za každý aj začatý deň omeškania so zhotovením diela oproti termínu realizácie diela uvedenému v tejto zmluve a harmonograme a zmluvnú pokutu vo výške 500,- € bez DPH za každú odchýlku od harmonogramu, ak bola vyvolaná pochybením alebo nedodržaním povinností zhotoviteľa.
2. Ak zhotoviteľ neodstráni prípadné vady predmetu zmluvy uvedené v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí prác alebo od uplatnenia reklamácie v lehote určenej na ich odstránenie a ak lehota nebola dohodnutá, najneskôr do 7 dní po podpise preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí prác alebo uplatnení reklamácie, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za každú zistenú vadu alebo nedorobok vo výške 100,- eur bez DPH, a to za každý aj začatý deň omeškania. Nesplnenie záväzku zhotoviteľa odstrániť vadu po dobu dlhšiu ako 20 dní po určenom termíne, je považované za podstatné porušenie tejto zmluvy zhotoviteľom.
3. Zhotoviteľ zaplatí zmluvnú pokutu 300,- € bez DPH za každé porušenie povinností definovaných v článku 8 tejto zmluvy, za nesplnenie povinnosti dať si odsúhlasiť vopred osoby z MRK komunity, zaplatí zhotoviteľ pokutu vo výške 600,- € bez DPH, pri opätovnom porušení sa to považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy zhotoviteľom.
4. V prípade porušenia povinností podľa bodu 2 tohto článku zaplatí zmluvnú pokutu 200,- € bez DPH za každý deň omeškania s predložením požadovaného súhlasu alebo iného ekvivalentného dokladu. Nesplnenie predmetnej povinnosti zhotoviteľa po dobu dlhšiu ako 10 dní po určenom termíne je považované za podstatné porušenie tejto zmluvy zhotoviteľom.
5. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou zmluvnej ceny na základe predloženej faktúry má zhotoviteľ právo na uplatnenie úroku z omeškania vo výške určenej podľa § 1 ods. 1 Nariadenia vlády SR č. 21/2013 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka z príslušnej časti diela alebo z dlžnej čiastky bez DPH, za každý aj začatý deň omeškania.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že uhradí objednávateľovi v plnej výške škodu, ktorá vznikne objednávateľovi v dôsledku nedodržania termínu ukončenia stavby z dôvodov na strane zhotoviteľa s výnimkou nedodržania termínu ukončenia stavby vplyvom živelnej udalosti. Za škodu spôsobenú objednávateľovi sa považuje akákoľvek sankcia alebo krátenie výšky príspevku zo strany poskytovateľa NFP, vzniknutá a uložená objednávateľovi v dôsledku nedodržania termínu realizácie diela uvedeného v tejto zmluve a harmonograme ukončenia stavebných prác v rámci projektu. Úhrada alebo zápočet zmluvnej pokuty nezbavuje zhotoviteľa povinnosti dielo riadne dokončiť ani jeho ďalších povinností podľa zmluvy.
7. Uplatnené zmluvné pokuty sa nezapočítavajú na náhradu škody.
8. Lehota splatnosti majetkových sankcií je do 30 dní odo dňa doručenia dokladu, ktorým bude stanovená majetková sankcia.

## Článok 18 Ostatné dojednania

1. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nepoužijú na iné účely ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.

2. Zhotoviteľ prehlasuje, že zabezpečí pokrytie všetkých činností vyplývajúcich z plnenia tejto zmluvy zamestnancami a pracovníkmi s potrebnými osvedčeniami a oprávneniami v zmysle platnej legislatívy.
3. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného predmetu plnenia na poradách (kontrolných dňoch), ktoré bude zhotoviteľ organizovať podľa potreby. Ich stálymi účastníkmi budú poverení zástupcovia objednávateľa a poverení zástupcovia zhotoviteľa.
4. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne platné predpisy, technické normy a predmety tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy budú riešené dohodou zmluvných strán; v prípade pretrvávajúcich nezhôd cestou príslušného súdu.
6. Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných výrobkov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy, môže každá strana po predchádzajúcom upozornení druhej strany dať vykonať materiálovo-technické preskúmanie štátnym, alebo štátom uznaným miestom pre skúšky materiálu. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá nebude v tomto úspešná.
7. Rozpory zmluvných strán neoprávňujú zhotoviteľa zastaviť práce.
8. Zhotoviteľ môže na stavbe nasadiť, resp. poveriť vykonávaním diela podľa tejto zmluvy len personál, ktorý má požadovanú kvalifikáciu a schopnosti, ktorý vykonáva potrebné práce podľa zmluvne dohodnutých podmienok a v primeranom čase a je dostatočne vybavený vhodnými pracovnými pomôckami bezporuchovými prístrojmi.
9. Objednávateľ je oprávnený podať námietky proti nasadeniu personálu, ktorý podľa jeho názoru nie je dostatočne kvalifikovaný, zanedbáva riadne vykonávanie svojich povinností, alebo nedodržiava platné právne predpisy alebo predpisy BOZP, ochrany pred požiarom a ochrany životného prostredia, a prikázať zhotoviteľovi, aby tento personál stiahol a nahradil ho novým. Zhotoviteľ je povinný tento pokyn zrealizovať, v opačnom prípade má objednávateľ právo postupovať podľa čl. 13 tejto zmluvy.
10. Výkresy, výpočty, výsledky overenia výpočtov alebo iné podklady ktoré zhotoviteľovi poskytol objednávateľ pre daný predmet plnenia, nesmú byť bez súhlasu objednávateľa zverejnené a použité na iné ako dohodnuté účely t.j. na vykonanie prác.
11. Písomnosti zasielané podľa tejto zmluvy sa považujú za doručené druhej zmluvnej strane (adresátovi) ak z iných ustanovení tejto zmluvy nevyplýva vyslovene iné:
  - dňom prevzatia písomnosti adresátom,
  - dňom kedy adresát odmietol prevzatie písomnosti,
  - dňom kedy sa písomnosť vráti odosielateľovi ako nedoručená alebo ako nevyzdvihnutá v úložnej lehote, a to aj keď sa adresát o obsahu písomnosti nedozvedel,
  - najneskôr 20 kalendárnych dní po tom, čo bola písomnosť preukázateľne odoslaná adresátovi na adresu uvedenú v článku 1.
12. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky písomnosti sa budú zasielať na adresu sídla uvedenú v článku 1. tejto zmluvy, iná adresa na doručovanie sa nepovažuje za relevantnú, ak sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak.
13. V prípade ak sa akékoľvek ustanovenia tejto zmluvy stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s platným právnym poriadkom, nespôsobí to neplatnosť celej tejto zmluvy. Zmluvné strany sa v takomto prípade zaväzujú vzájomným rokovaním nahradiť neplatné, alebo neúčinné zmluvné ustanovenie novým platným zmluvným ustanovením tak, aby ostal zachovaný obsah, zámer a účel sledovaný touto zmluvou.

## Článok 19

### Zábezpeka na splnenie zmluvných záväzkov

1. Zhotoviteľ je povinný preukázať garanciu na splnenie zmluvných záväzkov (ďalej len „garancia“) vo výške **25 000 €**.
2. Zhotoviteľ môže zložiť garanciu podľa bodu 1 na účet objednávateľa alebo predložiť bankovú záruku, príp. záruku poistenia a doklad o splnení predmetnej povinnosti predloží vo forme overenej kópie do 7 kalendárnych dní od prevzatia staveniska.

3. V prípade zloženia garancie na účet objednávateľa, objednávateľ vráti garanciu zhotoviteľovi až po ukončení celého diela, do 15 dní potom, ako obdrží kópiu Protokolu o vyhotovení diela bez väd a nedorobkov.
4. Banková záruka, príp. záruka poistenia musí byť platná po celú dobu realizácie diela až do odstránenia všetkých väd a nedorobkov, teda do času, kedy objednávateľ obdrží kópiu Protokolu o vyhotovení diela bez väd a nedorobkov.
5. Objednávateľ je oprávnený uplatňovať voči zhotoviteľovi nárok na odškodné v zmysle garancie na vykonanie prác, vyjmúc čiastok, na ktoré je oprávnený v zmysle Zmluvy.

## Článok 20 Záverečné ustanovenia

1. Zhotoviteľ je viazaný týmto návrhom zmluvy odo dňa doručenia podpísaného textu objednávateľovi.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu štatutárnymi zástupcami obidvoch zmluvných strán a účinnosť až po splnení nasledovných odkladacích podmienok: a) po schválení procesu verejného obstarávania poskytovateľom NFP, ktoré bude oznámené zhotoviteľovi po doručení oficiálnej správy z kontroly; b) zverejnením zmluvy, a teda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Z.z. Občianskeho zákonníka.
3. Meniť alebo dopĺňať text tejto zmluvy je možné len v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní formou písomných, očíslovaných dodatkov, ktoré budú platné po ich podpísaní štatutárnymi orgánmi obidvoch zmluvných strán a po schválení poskytovateľa NFP.
4. Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán.
5. Vzťahy zmluvných strán, ktoré nie sú výslovne riešené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka Slovenskej republiky v platnom znení ku dňu uzavretia tejto zmluvy a ďalšími všeobecne platnými predpismi Slovenskej republiky.
7. Zmluva je vyhotovená v 4 - och rovnopisoch, z ktorých 3 rovnopisy dostane objednávateľ a 1 rovnopis zhotoviteľ.
8. Zmluvné strany po oboznámení sa s obsahom zmluvy vyhlasujú, že súhlasia s jej obsahom, jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich porozumeli, že táto zmluva bola uzatvorená slobodne a vážne na základe pravdivých údajov a nebola dohodnutá v tiesni ani za iných jednostranne nevýhodných podmienok a preto ju na znak súhlasu s jej znením vlastnoručne podpisujú.
9. Dielo bude financované na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzavretej medzi objednávateľom a príslušným poskytovateľom NFP.

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

V ....., dňa:

V Senici, dňa: 2.2.2023

.....

.....  
JUDr. Jaroslav Hílek  
podpredseda predstavenstva

.....  
Marián Hercegh  
člen predstavenstva

### Prílohy:

- č. 1 – Ocenený výkaz výmer
- č. 2 – Zoznam subdodávateľov (*predloží iba úspešný uchádzač*)
- č. 3 – Zoznam iných osôb (*predloží iba úspešný uchádzač*)
- č. 4 – Harmonogram prác (*predloží iba úspešný uchádzač*)

# Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
Objednávateľ: Obec Špačince  
Zhotoviteľ: HILEK a spol., a.s.  
Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2, 11

Spracoval:  
Dátum: 2.2.2023

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
210115	Základná škola Špačince_Nadstavba								
S001-A	Pavilón A	2 347 098,94	469 419,79	2 816 518,73					
A_00	Pavilón A, Búracie práce	1 126 135,76	225 227,15	1 351 362,91					
A_01	Pavilón A, Nadstavba	45 825,13	9 165,03	54 990,16					
A_03	Pavilón A, Rozvod vody	1 064 161,28	212 832,26	1 276 993,54					
A_04	Pavilón A, Rozvod kanalizácie	3 096,78	619,36	3 716,14					
A_05	Pavilón A, Vykurovanie	4 542,33	908,47	5 450,80					
S001-B	Pavilón B	8 510,24	1 702,05	10 212,29					
B_00	Pavilón B, Búracie práce	225 439,30	225 439,30	1 352 635,78					
B_01	Pavilón B, Nadstavba	45 825,13	9 165,03	54 990,16					
B_03	Pavilón A, Rozvod vody	1 064 161,28	212 832,26	1 276 993,54					
B_04	Pavilón A, Rozvod kanalizácie	3 096,78	619,36	3 716,14					
B_05	Pavilón A, Vykurovanie	5 603,05	1 120,61	6 723,66					
S002	Pripojka vody, areálový rozvod vody	8 510,24	1 702,05	10 212,29					
S003	Pripojka NN	66 862,46	13 372,49	80 234,95					
S004	Dobrobrojenie exist. rozvádzačov	3 047,89	609,58	3 657,47					
S005	Areálové rozvody	4 151,00	830,20	4 981,20					
		19 705,35	3 941,07	23 646,42					

Celkom 2 347 098,94 469 419,79 2 816 518,73

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón A  
 Časť: Pavilón A, Búracie práce

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## HSV

1

## Zemné práce

1	221	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	3,250	21,29	69,19
2	001	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,100	40,23	84,48
3	001	132211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,100	5,39	11,32
4	001	139711101	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	m3	5,700	97,49	555,69
5	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	7,800	3,39	26,44

9

## Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6	003	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	96,000	4,87	467,52
7	013	961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	0,900	234,18	210,76
8	013	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	26,918	27,12	730,02
9	013	962032631.S	Búranie komínov. muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu, -1,63300t	m3	11,531	32,24	371,76
10	013	962051116.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 železobetónových hr. do 150 mm, -0,32400t	m2	0,900	11,71	10,54
11	013	963012510	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. do 140 mm, -2,10000t	m3	8,455	133,75	1 130,86
12	013	965031121.S	Búranie podláh z tehál, bez lôžka, bez ohľadu na výplň škár, kladené na plocho, -0,12200t	m2	638,300	2,09	1 334,05
13	013	965043421.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazaín, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,600	164,92	98,95
14	013	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky, hr.nad 10 mm, -0,06500t	m2	6,000	4,96	29,76
15	013	965082930.S	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.do 200 mm, -1,40000t	m3	127,660	16,17	2 064,26
16	013	966015121.S	Vybúranie častí ríms zo železobetónu prefabrikovaných dosiek akéhokoľvek vyloženia, -0,05800t	m	21,000	13,76	288,96
17	760	968071115.S	Demontáž okien kovových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	21,200	1,04	22,05
18	013	971056018	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - železobetónových -0,00075t	cm	240,000	2,70	648,00
19	013	972056009.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 100 mm do stropov - železobetónových -0,00019t	cm	150,000	2,00	300,00
20	013	972056018.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stropov - železobetónových -0,00075t	cm	120,000	3,20	384,00
21	013	973031335.S	Výsekanie kapsy z tehál plochy do 0,26 m2, hl. do 300 mm, -0,08000t	ks	8,000	19,53	156,24
22	013	974031164.S	Vyrézavanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 150 mm a š. do 150 mm, -0,04000t	m	168,000	11,04	1 854,72

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón A  
 Časť: Pavilón A, Búracie práce

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
23	013	974083114.S	Rezanie betónových mazanín existujúcich vystužených hĺbky nad 150 do 200 mm	m	20,000	24,52	490,40
24	013	976071111.S	Vybúranie kovových madiel a zábradií, -0,03700t	m	3,000	6,42	19,26
25	013	978065001.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 30-80 mm, -0,01804t	m2	3,750	6,50	24,38
26	013	978065011.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 80-120 mm, -0,01841t	m2	60,000	6,75	405,00
27	013	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	378,761	15,15	5 738,23
28	013	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	378,761	10,12	3 833,06
29	013	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	7196,459	0,35	2 518,76
30	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	378,761	8,24	3 120,99
31	013	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	378,761	42,00	15 907,96

### 99 Presun hmôt HSV

32	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,198	32,42	6,42
----	-----	-----------	---	---	-------	-------	------

### PSV Práce a dodávky PSV

#### 712 Izolácie striech, povlakové krytiny

33	711	712300831.S	Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých 10° jednovrstvovej, -0,00600t	m2	1276,600	0,40	510,64
34	711	712300832.S	Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	m2	638,300	0,47	300,00

#### 713 Izolácie tepelné

35	713	713000043.S	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých kladenej voľne z polystyrénu hr. nad 10 cm - 0,0049t	m2	638,300	0,71	453,19
----	-----	-------------	---	----	---------	------	--------

#### 762 Konštrukcie tesárske

36	762	762351812.S	Demontáž nadstrešných konštrukcií krovov, svetlíkov z hraneného reziva plochy 120 - 224 cm2, -0,01400 t	m2	110,000	3,99	438,90
----	-----	-------------	---	----	---------	------	--------

#### 764 Konštrukcie klamplarske

37	764	764323830.S	Demontáž odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 330 mm, -0,00320t	m	21,000	1,36	28,56
38	764	764352810.S	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	21,000	1,19	24,99
39	764	764430840	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	108,400	1,76	190,78
40	764	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	16,000	1,19	19,04

### HZS Hodinové zúčtovacie sadzby

41	HZS	HZS-004	Búracie práce (rôzne)	hod	60,000	15,75	945,00
----	-----	---------	-----------------------	-----	--------	-------	--------

**Celkom**

**45 825,13**

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón A  
 Časť: Pavilón A, Nadstavba

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

1

## Zemné práce

1	001	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	5,250	5,10	26,78
2	001	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	5,250	0,83	4,36
3	001	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	M3	1,600	10,90	17,44
4	001	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	1,600	0,91	1,46
5	001	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,652	96,36	255,55
6	001	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,652	1,76	4,67
7	001	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	9,502	4,00	38,01
8	001	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	66,514	0,98	65,18
9	001	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	M3	2,652	7,99	21,19
10	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	17,104	25,00	427,60

2

## Zakladanie

11	011	273321312	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	0,927	80,06	74,22
12	011	273362442.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	7,500	7,36	55,20
13	011	275321312.S	Betón základových pátiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	4,380	80,06	350,66
14	011	275361821.S	Výstuž základových pátiiek z ocele B500 (10505)	t	0,350	1 780,27	623,09

3

## Zvislé a kompletne konštrukcie

15	011	317941121	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L do č.12 alebo výšky do 120 mm	t	3,347	5 000,00	16 735,00
16	145	145640001209	Profil oceľový 100x100x6,3	t	3,514	4 500,00	15 813,00

4

## Vodorovné konštrukcie

17	012	4111pc001	Dodávka + Montáž kontajnerov (viď. priložená špecifikácia)	kpl	1,000	895 390,00	895 390,00
----	-----	-----------	--	-----	-------	------------	------------

5

## Komunikácie

18	221	564760211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	20,200	7,22	145,84
19	221	567114111.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm	m2	20,200	10,28	207,66
20	221	596911141	Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	20,200	10,00	202,00
21	592	592460017300	Dlažba betónová hr.60 mm	m2	20,604	13,20	271,97

6

## Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón A  
 Časť: Pavilón A, Nadstavba

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
22	011	612460122	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou	m2	84,000	1,60	134,40
23	011	612460261.S	Vnútorná omietka stien vápennosadrová, hr. 10 mm	m2	84,000	12,00	1 008,00
24	011	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	84,000	8,70	730,80
25	011	622464232	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikónová, Baumit SilikonTop, škrabaná, hr. 2 mm	m2	57,212	15,00	858,18
26	011	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	57,212	4,40	251,73
27	011	625250585.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr. 70 mm, zatĺkacie kotvy	m2	5,250	43,00	225,75
28	011	625250709.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 140 mm, skrutkovacie kotvy	m2	51,962	65,00	3 377,53
29	011	631316070	Mazanina z betónu prostého (m2) s polypropylénovými vláknami, betón tr. C 25/30 hr. 30 mm	m2	25,900	26,50	686,35

## 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

30	221	916561111	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	12,800	5,86	75,01
31	592	592170001800	Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	12,928	2,30	29,73
32	R	941942001	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1518,000	1,91	2 899,38
33	R	941942801	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1518,000	0,95	1 442,10
34	003	941942901	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	12144,000	0,27	3 278,88
35	003	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	600,400	4,87	2 923,95
36	R	944944103	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete Baumit	m2	1518,000	2,32	3 521,76
37	R	944944803	Demontáž ochranné siete na boku lešenia zo siete Baumit	m2	1518,000	0,60	910,80
38	011	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	792,400	1,00	792,40
39	011	953946130	PCI Soklový profil hr. 0,8 mm SP 140 (hliníkový)	m	7,500	8,35	62,63
40	011	953996131	PCI Rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x100	m	8,000	2,69	21,52

## 99 Presun hmôt HSV

41	011	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	T	67,884	9,76	662,55
----	-----	-----------	--	---	--------	------	--------

## PSV Práce a dodávky PSV

## 711 Izolácie proti vode a vlhkosti

42	711	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	7,500	0,74	5,55
43	283	283230002700	Nopová HDPE fólia FONDALINE 500, výška nopy 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu, ONDULINE	m2	8,625	4,00	34,50
44	711	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,401	2,90	1,16

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba

Objekt: Pavilón A

Časť: Pavilón A, Nadstavba

Objednávateľ: Obec Špačince

Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:

Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<b>712 Izolácie striech</b>							
45	711	712311102	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena asfaltovým lakom	m2	640,000	0,38	243,20
46	246	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	l	0,256	2 500,00	640,00
47	711	712341559	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	640,000	2,76	1 766,40
48	628	628330000100	Pás asfaltový ELASTOBIT PV TOP FIX 52 sivý, pre jednvrstvé hydroizolačné systémy, ICOPAL	m2	736,000	11,00	8 096,00
49	711	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	107,456	2,70	290,13
<b>731 Ústredné kúrenie - kotolne</b>							
50	731	731361109.S	Príplatok za 1 m nerezového komína dvojplášťového DN 150 mm	súb.	4,000	525,00	2 100,00
<b>763 Konštrukcie - drevostavby</b>							
51	763	763120010	Sadrokartónová inštalačná predstena, jednoduché opláštenie, doska RBI 12,5 mm	m2	12,950	32,00	414,40
52	763	998763301	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,155	50,83	7,88
<b>764 Konštrukcie klamplarske</b>							
53	764	764352427	Žraby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpové polkruhov. r.š. 330 mm	m	27,000	29,00	783,00
54	764	764359411	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	3,000	18,00	54,00
55	764	764410360	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	73,840	45,00	3 322,80
56	764	764454453	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	33,500	10,00	335,00
57	764	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klamplarske v objektoch výšky do 6 m	%	44,948	1,60	71,92
<b>767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>							
58	767	767230035	Montáž zábradlia, kotvenie zboku	m	37,300	30,00	1 119,00
59	553	553520001300	Zábradlie oceľové, vertikálna výplň, madlo kruhové, výška 1000 mm	m	37,500	255,00	9 562,50
60	767	767230070	Montáž schodiskového madla na stenu	m	10,000	20,00	200,00
61	553	553520003600.S	Madlo schodiskové pre kotvenie na stenu	m	10,000	120,00	1 200,00
62	760	767612100	Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	20,720	58,00	1 201,76
63	283	283290006100	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA	m	21,756	11,62	252,80
64	283	283290006300	Tesniaca fólia CX interier, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA	m	21,756	11,62	252,80
65	553	553410004.01	Zasklená stena hliníková 2060x3100 (ZS1)	ks	1,000	7 610,00	7 610,00
66	553	553410004.02	Zasklená stena hliníková 2070x3130 (ZS2)	ks	1,000	7 660,00	7 660,00
67	767	7679951.R	Montáž + Dodávka oceľovej konštrukcie schodiska	kg	3068,400	10,34	31 727,26
68	767	767999pc3	Dodávka + Montáž uzáver schodiska - výplň ťahokov (US)	m2	75,575	301,80	22 808,54

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón A  
 Časť: Pavilón A, Nadstavba

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
69	767	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	835,947	0,80	668,76

### 771 Podlahy z dlaždíc

70	771	771411004	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 80 mm	m	39,600	5,33	211,07
71	597	597640006300.S	Sokel keramický, l.vxh 298x80x9 mm	ks	134,640	16,00	2 154,24
72	771	771576119	Montáž podlah z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	25,900	25,00	647,50
73	597	597740000900	Dlaždice keramické 300x300 mm	m2	26,418	28,00	739,70
74	771	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	37,525	3,80	142,60

### 773 Podlahy z liateho teraca

75	773	773521360	Podlahy z farebného teraza - jednoduché hr. 30 mm	m2	6,000	60,00	360,00
----	-----	-----------	---	----	-------	-------	--------

### 783 Dokončovacie práce - nátery

76	783	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií ocelovou kefou	m2	9,600	8,00	76,80
77	783	783271001	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. polyuretánové jednonásobné 2x s emailovaním.- 105µm	m2	127,040	9,20	1 168,77
78	783	783271007	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. polyuretánové farby šedej základné - 35µm	m2	127,040	4,50	571,68
79	783	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SDAKRINOM pre náter sadrokartón. stien 2x	m2	89,600	2,50	224,00

### 784 Maľby

80	784	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	84,000	2,50	210,00
81	784	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	153,428	1,00	153,43
82	784	784452251	Maľby z maliarskych zmesí Weber - Terranova, umývateľný interiérový náter (IKS) na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	84,000	2,95	247,80

### VRN Vedľajšie rozpočtové náklady

83	000	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu	eur	1,000	200,00	200,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	--------	--------

**Celkom**

**1 064 161,28**

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón A  
 Časť: Pavilón A, Rozvod vody

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### PSV

### Práce a dodávky PSV

#### 713

#### Izolácie tepelné

1	713	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	28,000	2,83	79,24
2	283	283310001600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	28,000	2,52	70,56
3	713	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,498	1,40	2,10

#### 722

#### Zdravotechnika - vnútorný vodovod

4	721	722171154.S	Plasthlinkové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 32 mm	m	28,000	44,42	1 243,76
5	721	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	1,000	11,00	11,00
6	551	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	1,000	19,80	19,80
7	721	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	28,000	2,50	70,00
8	721	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	28,000	1,50	42,00
9	721	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	13,866	0,60	8,32

### HZS

### Hodinové zúčtovacie sadzby

10	HZS	HZS000312	Sekacie a búracie práce, vysprávk, napojenie na existujúci rozvod	hod	50,000	25,00	1 250,00
11	999	9990000001	Ostatný materiál	eur	1,000	300,00	300,00

**Celkom**

**3 096,78**

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón A  
 Časť: Pavilón A, Rozvod kanalizácie

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

1

## Zemné práce

1	001	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	16,800	38,76	651,17
2	001	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	5,594	10,96	61,31
3	001	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	5,600	5,17	28,95
4	001	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	39,200	0,52	20,38
5	001	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	10,080	25,00	252,00
6	001	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	11,200	4,45	49,84
7	001	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	3,920	20,42	80,05
8	583	583310002200	Kamenivo ťažené drobné predrvené frakcia 0-2 mm	t	7,056	20,50	144,65

4

## Vodorovné konštrukcie

9	271	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,680	51,61	86,70
---	-----	-------------	--	----	-------	-------	-------

8

## Rúrové vedenie

10	271	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	14,000	0,89	12,46
11	286	286120000700.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	14,280	5,74	81,97
12	271	877276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	4,000	4,48	17,92
13	286	286520003000	Koleno PVC D 125/45* hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	4,000	2,63	10,52
14	271	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	14,000	1,92	26,88

99

## Presun hmôt HSV

15	271	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	10,254	38,89	398,78
----	-----	-------------	--	---	--------	-------	--------

## PSV

## Práce a dodávky PSV

721

## Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

16	721	721171531.S	Potrubie odpadné zvislé z odhlučnených rúr PE D 110/6 mm	m	16,000	59,67	954,72
17	721	721172357.S	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	ks	2,000	7,72	15,44
18	286	286540019100.S	Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	2,000	10,93	21,86
19	721	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	16,000	1,04	16,64
20	721	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	10,087	1,00	10,09

44

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba

Objekt: Pavilón A

Časť: Pavilón A, Rozvod kanalizácie

Objednávateľ: Obec Špačince

Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:

Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<b>HZS</b>		<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>					
21	HZS	HZS000312	Sekacie a búracie práce, vysprávky, napojenie na existujúci rozvod	hod	60,000	25,00	1 500,00
22	999	9990000001	Ostatný materiál	eur	1,000	100,00	100,00

Celkom

4 542,33

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón A  
 Časť: Pavilón A, Vykurovanie

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### PSV

### Práce a dodávky PSV

#### 713

#### Izolácie tepelné

1	713	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	84,000	6,78	569,52
2	283	283310005000.S	izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	84,000	4,61	387,24
3	713	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	9,568	1,40	13,40

#### 733

#### Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

4	731	733166128.S	Plastliniové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním d 40 mm	m	84,000	59,86	5 028,24
5	731	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	84,000	1,60	134,40
6	731	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	51,626	1,50	77,44

### HZS

### Hodinové zúčtovacie sadzby

7	HZS	HZS000312	Sekacie a búracie práce, vysprávkvy, napojenie na existujúci rozvod	hod	60,000	25,00	1 500,00
8	999	9990000001	Ostatný materiál	eur	1,000	800,00	800,00

**Celkom**

**8 510,24**

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón B  
 Časť: Pavilón B, Búracie práce

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## HSV

1

## Zemné práce

1 221	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	3,250	21,29	69,19
2 001	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,100	40,23	84,48
3 001	132211119.S	Príplatok za leplivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,100	5,39	11,32
4 001	139711101	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	m3	5,700	97,49	555,69
5 001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením Jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	7,800	3,39	26,44

9

## Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 003	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	96,000	4,87	467,52
7 013	961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	0,900	234,18	210,76
8 013	962032231	Búranie muríva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	26,918	27,12	730,02
9 013	962032631.S	Búranie komínov. muríva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu, -1,63300t	m3	11,531	32,24	371,76
10 013	962051116.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 železobetónových hr. do 150 mm, -0,32400t	m2	0,900	11,71	10,54
11 013	963012510	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. do 140 mm, -2,10000t	m3	8,455	133,75	1 130,86
12 013	965031121.S	Búranie podláh z tehál, bez lôžka, bez ohľadu na výplň škár, kladené na plochu, -0,12200t	m2	638,300	2,09	1 334,05
13 013	965043421.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 150 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,600	164,92	98,95
14 013	965081812	Búranie dlažieb, z kamén., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dlžky, hr.nad 10 mm, -0,06500t	m2	6,000	4,96	29,76
15 013	965082930.S	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.do 200 mm, -1,40000t	m3	127,660	16,17	2 064,26
16 013	966015121.S	Vybúranie častí ríms zo zo železobetónu prefabrikovaných dosiek akéhokoľvek vyloženia, -0,05800t	m	21,000	13,76	288,96
17 760	968071115.S	Demontáž okien kovových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	21,200	1,04	22,05
18 013	971056018	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - železobetónových -0,00075t	cm	240,000	2,70	648,00
19 013	972056009.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 100 mm do stropov - železobetónových -0,00019t	cm	150,000	2,00	300,00
20 013	972056018.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stropov - železobetónových -0,00075t	cm	120,000	3,20	384,00
21 013	973031335.S	Výsekanie kapsy z tehál plochy do 0,25 m2, hl. do 300 mm, -0,08000t	ks	8,000	19,53	156,24
22 013	974031164.S	Vyrézavanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 150 mm a š. do 150 mm, -0,04000t	m	168,000	11,04	1 854,72

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón B  
 Časť: Pavilón B, Búracie práce

Objednávateľ: Obec Špačince

Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:

Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
23	013	974083114.S	Rezanie betónových mazanín existujúcich vystužených hĺbky nad 150 do 200 mm	m	20,000	24,52	490,40
24	013	976071111.S	Vybúranie kovových madiel a zábradií, -0,03700t	m	3,000	6,42	19,26
25	013	978065001.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 30-80 mm, -0,01804t	m2	3,750	6,50	24,38
26	013	978065011.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 80-120 mm, -0,01841t	m2	60,000	6,75	405,00
27	013	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	378,761	15,15	5 738,23
28	013	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	378,761	10,12	3 833,06
29	013	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	7196,459	0,35	2 518,76
30	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	378,761	8,24	3 120,99
31	013	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	378,761	42,00	15 907,96

99

Presun hmôt HSV

32	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,198	32,42	6,42
----	-----	-----------	---	---	-------	-------	------

PSV

Práce a dodávky PSV

712

Izolácie striech, poviakové krytiny

33	711	712300831.S	Odstránenie poviakovej krytiny na strechách plochých 10° jednovrstvovej, -0,00600t	m2	1276,600	0,40	510,64
34	711	712300832.S	Odstránenie poviakovej krytiny na strechách plochých 10° dvojevrstvovej, -0,01000t	m2	638,300	0,47	300,00

713

Izolácie tepelné

35	713	713000043.S	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých kladenéj voľne z polystyrénu hr. nad 10 cm - 0,0049t	m2	638,300	0,71	453,19
----	-----	-------------	---	----	---------	------	--------

762

Konštrukcie tesárske

36	762	762351812.S	Demontáž nadstrešných konštrukcií krokov, svetlíkov z hraneného reziva plochy 120 - 224 cm2, -0,01400 t	m2	110,000	3,99	438,90
----	-----	-------------	---	----	---------	------	--------

764

Konštrukcie klamplarske

37	764	764323830.S	Demontáž odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 330 mm, -0,00320t	m	21,000	1,36	28,56
38	764	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	21,000	1,19	24,99
39	764	764430840	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	108,400	1,76	190,78
40	764	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	16,000	1,19	19,04

HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

41	HZS	HZS-004	Búracie práce (rôzne)	hod	60,000	15,75	945,00
----	-----	---------	-----------------------	-----	--------	-------	--------

Celkom

45 825,13

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón B  
 Časť: Pavilón B, Nadstavba

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

## 1

## Zemné práce

1 001	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	5,250	5,10	26,78
2 001	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	5,250	0,83	4,36
3 001	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	M3	1,600	10,90	17,44
4 001	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	1,600	0,91	1,46
5 001	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,652	98,36	255,55
6 001	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,652	1,76	4,67
7 001	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	9,502	4,00	38,01
8 001	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	66,514	0,98	65,18
9 001	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	M3	2,652	7,99	21,19
10 001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	17,104	25,00	427,60

## 2

## Zakladanie

11 011	273321312	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	0,927	80,06	74,22
12 011	273362442.S	Výstuž základových dosiek zo zvar. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	7,500	7,36	55,20
13 011	275321312.S	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	4,380	80,06	350,66
14 011	275361821.S	Výstuž základových pätiiek z ocele B500 (10505)	t	0,350	1 780,27	623,09

## 3

## Zvislé a kompletne konštrukcie

15 011	317941121	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na muríve) I, IE,U,UE,L do č.12 alebo výšky do 120 mm	t	3,347	5 000,00	16 735,00
16 145	145640001209	Profil oceľový 100x100x6,3	t	3,514	4 500,00	15 813,00

## 4

## Vodorovné konštrukcie

17 012	4111pc001	Dodávka + Montáž kontajnerov (vid. priložená špecifikácia)	kpl	1,000	895 390,00	895 390,00
--------	-----------	--	-----	-------	------------	------------

## 5

## Komunikácie

18 221	564760211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	20,200	7,22	145,84
19 221	567114111.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm	m2	20,200	10,28	207,66
20 221	596911141	Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	20,200	10,00	202,00
21 592	592460017300	Dlažba betónová hr.60 mm	m2	20,604	13,20	271,97

## 6

## Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba

Objekt: Pavilón B

Časť: Pavilón B, Nadstavba

Objednávateľ: Obec Špačince

Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:

Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
22	011	612460122	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou	m2	84,000	1,60	134,40
23	011	612460261.S	Vnútorná omietka stien vápennosadrová, hr. 10 mm	m2	84,000	12,00	1 008,00
24	011	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	84,000	8,70	730,80
25	011	622464232	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikónová, Baumit SilikonTop, škrabaná, hr. 2 mm	m2	57,212	15,00	858,18
26	011	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	57,212	4,40	251,73
27	011	625250585.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr. 70 mm, zalíkácie kotvy	m2	5,250	43,00	225,75
28	011	625250709.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 140 mm, skrutkovacie kotvy	m2	51,962	65,00	3 377,53
29	011	631316070	Mazanina z betónu prostého (m2) s polypropylénovými vláknami, betón tr. C 25/30 hr. 30 mm	m2	25,900	26,50	686,35

9

## Ostatné konštrukcie a práce-búranie

30	221	916561111	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	12,800	5,86	75,01
31	592	592170001800	Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	12,928	2,30	29,73
32	R	941942001	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1518,000	1,91	2 899,38
33	R	941942801	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1518,000	0,95	1 442,10
34	003	941942901	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	12144,000	0,27	3 278,88
35	003	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenievej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	600,400	4,87	2 923,95
36	R	944944103	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete Baumit	m2	1518,000	2,32	3 521,76
37	R	944944803	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete Baumit	m2	1518,000	0,60	910,80
38	011	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	792,400	1,00	792,40
39	011	953946130	PCI Soklový profil hr. 0,8 mm SP 140 (hliníkový)	m	7,500	8,35	62,63
40	011	953996131	PCI Rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x100	m	8,000	2,69	21,52

99

## Presun hmôt HSV

41	011	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	T	67,884	9,76	662,55
----	-----	-----------	--	---	--------	------	--------

PSV

## Práce a dodávky PSV

711

## Izolácie proti vode a vlhkosti

42	711	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	7,500	0,74	5,55
43	283	283230002700	Nopová HDPE fólia FONDALINE 500, výška nopy 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu, ONDULINE	m2	8,625	4,00	34,50
44	711	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,401	2,90	1,16

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón B  
 Časť: Pavilón B, Nadstavba

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<b>712 Izolácie striech</b>							
45	711	712311102	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena asfaltovým lakom	m2	640,000	0,38	243,20
46	246	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,256	2 500,00	640,00
47	711	712341559	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi prítav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	640,000	2,76	1 766,40
48	628	628330000100	Pás asfaltový ELASTOBIT PV TOP FIX 52 sivý, pre jednvrstvé hydroizolačné systémy, ICOPAL	m2	736,000	11,00	8 096,00
49	711	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	107,456	2,70	290,13
<b>731 Ústredné kúrenie - kotolne</b>							
50	731	731361109.S	Príplatok za 1 m nerezového komína dvojplášťového DN 150 mm	súb.	4,000	525,00	2 100,00
<b>763 Konštrukcie - drevostavby</b>							
51	763	763120010	Sadrokartónová inštalačná predstena, jednoduché opláštenie, doska RBI 12,5 mm	m2	12,950	32,00	414,40
52	763	998763301	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,155	50,83	7,88
<b>764 Konštrukcie kľampárske</b>							
53	764	764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	27,000	29,00	783,00
54	764	764359411	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	3,000	18,00	54,00
55	764	764410360	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	73,840	45,00	3 322,80
56	764	764454453	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	33,500	10,00	335,00
57	764	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie kľampárske v objektoch výšky do 6 m	%	44,948	1,60	71,92
<b>767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>							
58	767	767230035	Montáž zábradlia, kotvenie zboku	m	37,300	30,00	1 119,00
59	553	553520001300	Zábradlie oceľové, vertikálna výplň, madlo kruhové, výška 1000 mm	m	37,500	255,00	9 562,50
60	767	767230070	Montáž schodiskového madla na stenu	m	10,000	20,00	200,00
61	553	553520003600.S	Madlo schodiskové pre kotvenie na stenu	m	10,000	120,00	1 200,00
62	760	767612100	Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	20,720	58,00	1 201,76
63	283	283290006100	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA	m	21,756	11,62	252,80
64	283	283290006300	Tesniaca fólia CX interiér, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA	m	21,756	11,62	252,80
65	553	553410004.01	Zasklená stena hliníková 2060x3100 (ZS1)	ks	1,000	7 610,00	7 610,00
66	553	553410004.02	Zasklená stena hliníková 2070x3130 (ZS2)	ks	1,000	7 660,00	7 660,00
67	767	7679951.R	Montáž + Dodávka oceľovej konštrukcie schodiska	kg	3068,400	10,34	31 727,26
68	767	767999pc3	Dodávka + Montáž uzáver schodiska - výplň ťahokov (US)	m2	75,575	301,80	22 808,54

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón B  
 Časť: Pavilón B, Nadstavba

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
69	767	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	835,947	0,80	668,76

## 771

## Podlahy z dlaždíc

70	771	771411004	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 80 mm	m	39,600	5,33	211,07
71	597	597640006300.S	Sokel keramický, lxxhr 298x80x9 mm	ks	134,640	16,00	2 154,24
72	771	771576119	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	25,900	25,00	647,50
73	597	597740000900	Dlaždice keramické 300x300 mm	m2	26,418	28,00	739,70
74	771	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	37,525	3,80	142,60

## 773

## Podlahy z liateho teraca

75	773	773521360	Podlahy z farebného terazza - jednoduché hr. 30 mm	m2	6,000	60,00	360,00
----	-----	-----------	--	----	-------	-------	--------

## 783

## Dokončovacie práce - nátery

76	783	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	9,600	8,00	76,80
77	783	783271001	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. polyuretánové jednonásobné 2x s emailovaním.- 105µm	m2	127,040	9,20	1 168,77
78	783	783271007	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. polyuretánové farby sedež základné - 35µm	m2	127,040	4,50	571,68
79	783	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM pre náter sadrokartón. stien 2x	m2	89,600	2,50	224,00

## 784

## Maľby

80	784	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	84,000	2,50	210,00
81	784	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	153,428	1,00	153,43
82	784	784452251	Maľby z maliarskych zmesí Weber - Terranova, umývateľný interiérový náter (IKS) na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	84,000	2,95	247,80

## VRN

## Vedľajšie rozpočtové náklady

83	000	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	eur	1,000	200,00	200,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	--------	--------

Celkom

1 064 161,28

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba

Objekt: Pavilón B

Časť: Pavilón A, Rozvod vody

Objednávateľ: Obec Špačince

Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:

Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## PSV

## Práce a dodávky PSV

## 713

## Izolácie tepelné

1	713	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	28,000	2,83	79,24
2	283	283310001600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	28,000	2,52	70,56
3	713	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,498	1,40	2,10

## 722

## Zdravotníckej - vnútorný vodovod

4	721	722171154.S	Plastliniové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 32 mm	m	28,000	44,42	1 243,76
5	721	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	1,000	11,00	11,00
6	551	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	1,000	19,80	19,80
7	721	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	28,000	2,50	70,00
8	721	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	28,000	1,50	42,00
9	721	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	13,866	0,60	8,32

## HZZ

## Hodinové zúčtovacie sadzby

10	HZZ	HZZ000312	Sekacie a búracie práce, vysprávkovanie, napojenie na existujúci rozvod	hod	50,000	25,00	1 250,00
11	999	9990000001	Ostatný materiál	eur	1,000	300,00	300,00

Celkom

3 096,78

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón B  
 Časť: Pavilón A, Rozvod kanalizácie

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

1

## Zemné práce

1	001	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	26,400	38,76	1 023,26
2	001	132201109.S	Príplatok k cene za lepkosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	8,791	10,96	96,35
3	001	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	8,800	5,17	45,50
4	001	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	61,600	0,52	32,03
5	001	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	15,840	25,00	396,00
6	001	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	17,600	4,45	78,32
7	001	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	6,160	20,42	125,79
8	583	583310002200	Kamenivo ťažené drobné predrvené frakcia 0-2 mm	t	11,088	20,50	227,30

4

## Vodorovné konštrukcie

9	271	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	2,640	51,61	136,25
---	-----	-------------	--	----	-------	-------	--------

8

## Rúrové vedenie

10	271	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	22,000	0,89	19,58
11	286	286120000700.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 1 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	22,440	5,74	128,81
12	271	877276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	4,000	4,48	17,92
13	286	286520003000	Koleno PVC D 125/45* hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	4,000	2,63	10,52
14	271	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	22,000	1,92	42,24

99

## Presun hmôt HSV

15	271	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	16,113	38,89	626,63
----	-----	-------------	--	---	--------	-------	--------

## PSV

## Práce a dodávky PSV

721

## Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

16	721	721171531.S	Potrubie odpadné zvislé z odhlučnených rúr PE D 110/6 mm	m	16,000	59,67	954,72
17	721	721172357.S	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	ks	2,000	7,72	15,44
18	286	286540019100.S	Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	2,000	10,93	21,86
19	721	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	16,000	1,04	16,64
20	721	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	10,087	1,00	10,09

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón B  
 Časť: Pavilón A, Rozvod kanalizácie

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:

Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		<b>HZS</b>	<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>				
21	HZS	HZS000312	Sekacie a búracie práce, vysprávky, napojenie na existujúci rozvod	hod	60,000	24,63	1 477,80
22	999	9990000001	Ostatný materiál	eur	1,000	100,00	100,00

**Celkom**

**5 603,05**

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Pavilón B  
 Časť: Pavilón A, Vykurovanie

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## PSV

## Práce a dodávky PSV

## 713

## Izolácie tepelné

1	713	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	84,000	6,78	569,52
2	283	283310005000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	84,000	4,61	387,24
3	713	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	9,568	1,40	13,40

## 733

## Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

4	731	733166128.S	Plastliniové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané lisovaním d 40 mm	m	84,000	59,86	5 028,24
5	731	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	84,000	1,60	134,40
6	731	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	51,626	1,50	77,44

## HZS

## Hodinové zúčtovacie sadzby

7	HZS	HZS000312	Sekacie a búracie práce, vysprávkovanie, napojenie na existujúci rozvod	hod	60,000	25,00	1 500,00
8	999	9990000001	Ostatný materiál	eur	1,000	800,00	800,00

Celkom

8 510,24

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Prípojka vody, areálový rozvod vody

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

1

## Zemné práce

1	001	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	52,875	13,95	737,61
2	001	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	17,607	1,10	19,37
3	001	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	519,000	23,68	12 289,92
4	001	132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	172,827	1,30	224,68
5	001	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	168,790	5,17	872,64
6	001	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1181,530	0,52	614,40
7	001	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	303,822	25,00	7 595,55
8	001	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	363,300	4,45	1 616,69
9	001	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	103,800	20,42	2 119,60
10	583	583310002200.S	Kamenivo ťažené drobné predrvené frakcia 0-2 mm	t	186,840	20,50	3 830,22
11	001	175101201.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	39,785	20,42	812,41

4

## Vodorovné konštrukcie

12	271	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	51,900	51,61	2 678,56
13	271	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	1,200	126,79	152,15

8

## Rúrové vedenie

14	271	850265121.S	Výrez alebo výsek na potrubí z rúr liatinových tlakových DN 100	ks	4,000	157,35	629,40
15	271	857242121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	2,000	28,08	56,16
16	552	552520045300.S	Tvarovka prírubová liatinová FF kus, DN 80/200, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	1,000	78,63	78,63
17	552	552520088300.S	Koleno liatinové prírubové s pátkou DN 80	ks	1,000	60,75	60,75
18	271	857262121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	21,000	30,34	637,14
19	552	552520033200.S	Tvarovka EU z tvárnej liatiny, prírubová s hrdlom DN 100, PN 16 s pružným násuvným spojom	ks	8,000	89,13	713,04
20	552	552520035110.S	Tvarovka F prírubová z tvárnej liatiny, s hladkým koncom DN 100, dĺ. 360 mm, PN 16 so zaisteným násuvným spojom	ks	2,000	200,68	401,36
21	552	552520046100.S	Tvarovka prírubová liatinová FF kus, DN 100/200, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	3,000	89,27	267,81
22	552	552520046600.S	Tvarovka prírubová liatinová FF kus, DN 100/600, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	2,000	150,33	300,66

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Prípojka vody, areálový rozvod vody

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
23	552	552520046800.S	Tvarovka prírubová liatinová FF kus, DN 100/1000, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	1,000	211,89	211,89
24	552	552520052500.S	Prechod prírubový liatinový FFR, DN 100/50, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	2,000	69,56	139,12
25	552	552520088400.S	Koleno liatinové prírubové s pátkou DN 100	ks	2,000	88,74	177,48
26	552	552520090800.S	Príruba liatinová zaslepovacia DN 100	ks	1,000	25,42	25,42
27	271	857264121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	4,000	36,48	145,92
28	552	552520060100.S	T-kus prírubový liatinový, DN 100/80, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	1,000	135,33	135,33
29	552	552520060200.S	T-kus prírubový liatinový, DN 100/100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu	ks	3,000	141,33	423,99
30	271	871171112.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 32x3,0 mm	m	138,000	0,35	48,30
31	286	286130033400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	142,140	2,03	288,54
32	286	286530227100.S	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 32 mm	ks	5,000	4,01	20,05
33	271	871181114.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 40x3,7 mm	m	17,000	0,41	6,97
34	286	286130033500.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m	m	17,000	3,14	53,38
35	286	286530227200.S	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 40 mm	ks	1,000	4,21	4,21
36	271	871271124.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 110x10,0 mm	m	191,000	0,77	147,07
37	286	286130034000.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 110x10,0x12 m	m	196,730	21,87	4 302,49
38	286	286530227700.S	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 110 mm	ks	10,000	15,57	155,70
39	271	891241111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	1,000	29,69	29,69
40	422	422210001000.S	Posúvač uzatvárací DN 80, liatinový, PN 16	ks	1,000	124,15	124,15
41		9500E180	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 80, voda a kanál	ks	1,000	66,00	66,00
42	271	891247111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	13,53	13,53
43	449	449160001500.S	Podzemný hydrant monoblok DN 80, krytie potrubia 1,5 m, PN 16, na vodu	ks	1,000	495,74	495,74
44	271	891261111.S	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	10,000	37,26	372,60
45	422	422210001100.S	Posúvač uzatvárací DN 100, liatinový, PN 16	ks	10,000	135,44	1 354,40
46		9500E11002	Zemná súprava teleskopická RD=2.0-2.50 m DN 100, voda a kanál	ks	8,000	75,00	600,00
47	271	891264121.S	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vložky DN 100	ks	2,000	24,69	49,38
48	552	552520083200.S	Montážna vložka pevne nastaviteľná - medzikus DN 100, PN 16 epoxidová farba, skrutky pozinkované, na vodu	ks	1,000	349,47	349,47
49	422	422010001300.S	Prírubový filter na vodu DN 100, dl. 350 mm, telo a viečko liatina, sítko oceľ, EPDM	ks	1,000	355,05	355,05
50	271	891265321.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, spätná klapka DN 100	ks	1,000	21,68	21,68
51	422	422820000500.S	Klapka spätná DN 100, PN 16, na vodu do 70°C	ks	1,000	280,00	280,00

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Prípojka vody, areálový rozvod vody

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
52	271	891267211.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 100	ks	2,000	34,05	68,10
53	449	449160002100.S	Nadzemný hydrant DN 100, krytie potrubia 1 až 1,5 m, výstup A2B, na vodu	ks	2,000	1778,31	3 556,62
54	271	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia	m	346,000	4,17	1 442,82
55	271	892241111.S	Ostatné práce na úrovni vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia	m	346,000	0,90	311,40
56	271	893301004.S	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 9 do 12 t	ks	1,000	202,48	202,48
57	594	594300001900	Vodomerová a armatúrna šachta BG, lxšxv 3200x1400x1800 mm, objem 8 m3, železobetónová, BG-GRASPOINTNER (HYDRO BG)	ks	1,000	3773,18	3 773,18
58	594	594300007800.S	Komínik 300 mm pre vodomernú a armatúrnú šachtu železobetónovú	ks	1,000	109,49	109,49
59	311	895793340.S	Montáž ventilovej šachty pre zavlažovacie systémy	ks	1,000	23,11	23,11
60	426	426810019300.S	Šachta ventilová štvorhranná, vxlxš 380x840x610 mm, HD-PE pre závlahové ventily	ks	1,000	283,73	283,73
61	271	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	1,000	28,02	28,02
62	552	552410002600.S	Poklop ľahký štvorcový s rámom 600x600 mm	ks	1,000	97,95	97,95
63	271	899401112.S	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	9,000	33,22	298,98
64	552	552410000100.S	Poklop posúvačový Y 4504	ks	9,000	23,62	212,58
65	271	899401113.S	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	69,59	69,59
66	552	552410000700.S	Poklop uličný tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná	ks	1,000	95,00	95,00
67	271	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	346,000	1,69	584,74
68	271	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	346,000	0,99	342,54

99

Presun hmôt HSV

69	271	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hlbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	302,434	18,89	5 712,98
----	-----	-------------	--	---	---------	-------	----------

PSV

Práce a dodávky PSV

722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

70	721	722262151.S	Montáž vodomera pre vodu do 30°C prírubového skrutkového vertikálneho DN 50	ks	1,000	70,85	70,85
71		106.090.60	Združený vodoměr - prírubový - DN 50	ks	1,000	990,00	990,00

VRN

Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

72	000	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	500,00	500,00
----	-----	-------------	---	-----	-------	--------	--------

VRN03

Geodetické práce

73	000	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	eur	1,000	982,00	982,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	--------	--------

Celkom

66 862,46

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Prípojka NN

Objednávateľ: Obec Špačince

Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:

Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### M Práce a dodávky M

#### Základný materiál

1	Pol		ER P.V F663 160A - 200/5A P2, 240/240 HASMA	ks	1,000	1856,00	1 856,00
2	Pol		Poistka 200A	ks	3,000	6,13	18,39
3	Pol		Pás FeZn 30x4mm	kg	5,000	2,13	10,65
4	Pol		Svorka SR02	ks	4,000	1,10	4,40
5	Pol		Farba základná/vrchná	kg	1,000	1,00	1,00
6	Pol		chránička FXKVR160	m	5,000	4,83	24,15
7	Pol		ochranná fólia červená	m	3,000	0,10	0,30
8	Pol		Drobný a pomocný materiál	ks	1,000	30,00	30,00

#### Montáž

9	R		Montážne práce	kpl	1,000	1000,00	1 000,00
---	---	--	----------------	-----	-------	---------	----------

#### Výkopové a zemné práce

10	R		kábelová ryha 50x100cm	m	3,000	16,00	48,00
11	Pol		piesok zásykový 0-4	m3	0,500	60,00	30,00
12	Pol		Drobný a pomocný materiál	ks	1,000	25,00	25,00

#### Celkom

3 047,89

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Dozbrojenie exist rozvádzačov

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.  
 Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### M Práce a dodávky M

#### Základný materiál

1	Pol		Tlačidlo CENTRAL STOP	ks	2,000	40,00	80,00
2	Pol		CXKE-V 30x1,5	m	30,000	0,90	27,00
3	Pol		CXKE-R 5Jx16	m	50,000	12,00	600,00
4	Pol		CXKE-R 1x16zž	m	50,000	3,00	150,00
5	Pol		sádra	kg	20,000	12,00	240,00
6	Pol		Drobný a pomocný materiál	ks	1,000	50,00	50,00

#### Montáž

7	R		Montážne práce	kpl	1,000	550,00	550,00
8	R		Stavebné úpravy (príerazy, drážky)	kpl	1,000	350,00	350,00

#### Dozbrojenie rozvádzača eME

9	Pol		Vypínacia spúšť ZP-ASA/230	ks	1,000	27,00	27,00
10	Pol		Istič PLHT-B100/3	ks	1,000	150,00	150,00
11	Pol		Istič PLHT-B50/3	ks	1,000	60,00	60,00
12	Pol		Pomocný materiál	ks	1,000	150,00	150,00
13	R		Montáž	ks	1,000	400,00	400,00

#### Dozbrojenie rozvádzača eRE-B

14	Pol		Vypínacia spúšť ZP-ASA/230	ks	1,000	27,00	27,00
15	Pol		Istič PLHT-B100/3	ks	1,000	150,00	150,00
16	Pol		Istič PLHT-B50/3	ks	1,000	60,00	60,00
17	Pol		Pomocný materiál	ks	1,000	150,00	150,00
18	R		Montáž	ks	1,000	400,00	400,00

#### Ostatné

19	R		Revízie	kpl	1,000	350,00	350,00
20	R		Mimostav. doprava (3.6% z dodávky)	kpl	1,000	150,00	150,00
21	R		Prirážka na presun dodávok (1%)	kpl	1,000	30,00	30,00

#### Celkom

4 151,00

## ZADANIE

Stavba: Základná škola Špačince\_Nadstavba  
 Objekt: Areálové rozvody

Objednávateľ: Obec Špačince  
 Zhotoviteľ: HÍLEK a spol., a.s.

Miesto: k.ú.Špačince, p.č.507/2,11

Spracoval:  
 Dátum: 2.2.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### M Práce a dodávky M

#### Základný materiál

1	Pol		CYKY-J 4x25	m	200,000	13,00	2 600,00
2	Pol		CYKY-J 4x35	m	200,000	17,85	3 570,00
3	Pol		CYKY-J 4x95	m	30,000	47,00	1 410,00
4	Pol		chránička FXKVR63	m	40,000	1,23	49,20
5	Pol		chránička FXKVR160	m	5,000	4,83	24,15
6	Pol		ochranná fólia červená	m	220,000	0,10	22,00
7	Pol		Drobný a pomocný materiál	ks	1,000	80,00	80,00

#### Montáž

8	R		Montážne práce	kpl	1,000	2500,00	2 500,00
---	---	--	----------------	-----	-------	---------	----------

#### Výkopové a zemné práce

9	R		kábelová ryha 50x100cm	m	220,000	16,00	3 520,00
10	Pol		piesok zásypový 0-4	m3	17,000	60,00	1 020,00
11	Pol		Drobný a pomocný materiál	ks	1,000	100,00	100,00

#### Rozvádzač RH

12	Pol		Oceloplechový rozvádzač 800 x 400 x 2000mm, krytie IP54	ks	1,000	2000,00	2 000,00
13	Pol		Istič NS Compact NS 160 H	ks	1,000	380,00	380,00
14	Pol		Istič PLHT-B100/3	ks	2,000	150,00	300,00
15	Pol		Istič PLHT-B80/3	ks	2,000	140,00	280,00
16	Pol		Pomocný materiál	ks	1,000	350,00	350,00
17	R		Montáž	ks	1,000	1500,00	1 500,00

**Celkom**

**19 705,35**

## PRÍLOHA Č. 3 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV

## NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIÍ

Uchádzač / skupina dodávateľov

HÍLEK a spol., a.s.  
 Vajanského 24  
 905 01 Senica

Kritérium na vyhodnotenie ponúk

Najnižšia cena za celý predmet zákazky v EUR vrátane  
 DPH/celkom

Je uchádzač platiteľom DPH?

ÁNO<sup>1</sup>NE<sup>2</sup>

Základná škola Špačince, pavilón A, B nadstavba	Cena v EUR s DPH/celkom
Dielo	2 816 518,73

V Senici, dňa: 2.2.2023

.....  
 JUDr. Jaroslav Hílek  
 podpredseda predstavenstva

.....  
 Marián Hercegh  
 člen predstavenstva

<sup>1</sup>nehodiace prečiarknuť<sup>2</sup>nehodiace prečiarknuť



Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

80300/2023

Vybavuje/linka

Ing. Radoslav Hebnár /0904 755 423

Miesto/dátum

Senica / 20.1.2023

HÍLEK a spol., a.s.

Vajanského 24/17

905 01 Senica

**Potvrdenie o vykonanej platbe**

Všeobecná úverová banka, a.s. Firemné obchodné centrum, pobočka Senica potvrdzuje, že klient HÍLEK a spol., a.s., IČO: 36 239 542 realizoval z bežného účtu č. SK68 0200 0000 0025 7752 0456 nasledovné platby:

Dátum transakcie	V prospech účtu	Výška transakcie	Referencia/poznámka
20.1.2023	SK46 5600 0000 0010 0131 6001	15 000,- EUR	VS 36239542/KS0308 " 51467 - WYP, Vestník č.275/2022 ZŠ Špačince, pavilón A,B nadstavba "

S pozdravom,

Ing. Radoslav Hebnár  
manažér klientskych vzťahov

Ing. Richard Klena  
manažér klientskych vzťahov

VÚB, a.s.  
Námestie oslobodenia 8  
905 33 Senica  
80300/03

Všeobecná úverová banka, a.s.  
Mlynské nivy 1, 829 90 Bratislava 25,  
Obchodný register: Okresný súd Bratislava I  
Oddiel: Sa, vložka číslo: 341/B, IČO: 31320155

Firemné obchodné centrum, pobočka Senica  
Námestie oslobodenia 8, 905 33 Senica  
Tel.: +421 0904 755 423  
E-mail: rhebna@vub.sk, www.vub.sk



## Čestné vyhlásenie o zápise v zozname hospodárskych subjektov a zápise v registri partnerov verejného sektora

Obchodné meno: **HÍLEK a spol., a.s.**  
 Adresa sídla: Vajanského 24, 905 01 Senica  
 IČO: 36239542

V zastúpení: JUDr. Jaroslav Hílek - podpredseda predstavenstva  
 Marián Hercegh - člen predstavenstva

ako uchádzač, ktorý predložil ponuku do verejnej súťaže vyhlásenej verejným obstarávateľom mestom Senica vo verejnom obstarávaní na predmet zákazky „**Základná škola Špačince, pavilón A,B nadstavba**“, vyhlásenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 275/2022 zo dňa 30.12.2022 pod značkou 51467-WYP týmto čestne vyhlasujeme, že spoločnosť HÍLEK a spol., a.s., Senica je zapísaná v zozname hospodárskych subjektov pod číslom 2022/10-PO-B8713, podľa zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní je možné overiť na internetovej stránke Úradu pre verejné obstarávanie [www.uvo.gov.sk](http://www.uvo.gov.sk).

Zároveň je spoločnosť HÍLEK a spol., a.s., Senica zapísaná v registri partnerov verejného sektora, túto skutočnosť je možné si overiť na stránke Ministerstva spravodlivosti Slovenskej republiky [www.justice.gov.sk](http://www.justice.gov.sk).

V Senici 2.2.2023

JUDr. Jaroslav Hílek  
 podpredseda predstavenstva

Marián Hercegh  
 člen predstavenstva



**HÍLEK a spol., a.s.**

Vajanského 24, 905 01 SENICA, [hilek@hilek.sk](mailto:hilek@hilek.sk), [www.hilek.sk](http://www.hilek.sk)  
 IČO: 36 239 542, DIČ: 2020188280, IČ DPH: SK2020188280  
 Obch. register: Okres. súd Trnava, Oddiel: Sa, vložka č.: 10170/T