

**Zmluva o dielo č.: 29/2017.**

**uzatvorená v zmysle § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov  
(ďalej iba ako Obchodný zákonník.)**

---

**Článok 1.  
ZMLUVNÉ STRANY**

**Zhotoviteľ:**

Obchodné meno: EMOS ALUMATIC s.r.o.  
Sídlo : Považské Podhradie 435  
Právna forma : Spoločnosť s ručením obmedzeným  
Štatutárny orgán : Ing. Dušan Chudý  
IČO : 31644716  
DIČ: 2020440620  
IČ DPH: SK2020440620  
Bankové spojenie : VUB Banka  
Číslo účtu : IBAN SK480200 0000 0019 9272 2851  
Obchodný register Okresného súdu Trenčín oddiel: Sro/3270/R  
(ďalej v texte zmluvy len ako „zhotoviteľ“)

**a**

**Objednávateľ:**

Obchodné meno: SOŠ strojnica Považská Bystrica  
Sídlo: Športovcov 341/2, 017 49 Považská Bystrica  
Zastúpený: Mgr. Štefan Capák, riaditeľ  
IČO: 17050561  
DIČ: 2020712617  
IČ DPH: SK2020712617  
Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
IBAN: SK53 8180 0000 0070 0050 7460  
Tel.: 042/4327005  
E-mail: [sekretariat@sosjpb.sk](mailto:sekretariat@sosjpb.sk)  
(ďalej v texte zmluvy len ako „objednávateľ“)

**Článok 2.  
PREDMET ZMLUVY**

Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť pre objednávateľa dielo: **„Rekonštrukcia presklených častí vrátnice vstupu, vstupných dverí, vrátane opravy podlahy v medzidverí v SOŠs Považská Bystrica.“**

**Podrobný opis predmetu diela:**

**1 - Rekonštrukcia podlahy:**

vybúranie stávajúcej podlahy v medzidverí, vyrovnanie podkladu ( vyplnenie priestoru pod roštami na čistenie topánok ( 3 ks ) o rozmeroch cca 150 x 50 x 10 cm ) a polozenie novej protišmykovej dlažby o výmere cca 530 x 235 cm ( cca 12,5 m<sup>2</sup>) vo farbe okolitej dlažby ( bordová ).

**2 - Rekonštrukcia vstupných dverí a bočných dielcov:** ( rozmery sú uvedené v prílohe pod názvom „Pol. č. 1 a č. 1.1“ ) realizovaná ako výmena stávajúcich exteriérových dverí a ostatných častí za nové.

**Základná technická špecifikácia dverí a bočných dielcov:**

Dvojkřídlové lineárne automatické dvere

Počet kusov: 1 + 3 ks svetlíkov, 2 ks bočných dielcov ( všetko exteriérové )  
Rozmery výrobku (š x v): 5360 x 3350 mm  
Priechodzie rozmery (š x v): 1800 x 2250 mm  
Rozmery dverí, svetlíkov a bočných dielcov: viď náčrt „**Položka č. 1.1 resp. č. 1**“

Pohon:

- typ pohonu: M138  
- dĺžka: 3700 mm  
- povrchová úprava: prášková farba biela, **Položka č. 1.1 resp. č. 1**  
- materiál: hliníkové profily s prerušeným tepelným mostom, **Položka č. 1.1 resp. č. 1**

Príslušenstvo:

- elektrozámok s ručným núdzovým ovládaním  
- vnútorný snímač pohybu: Hotron HR 100-2  
- vonkajší snímač pohybu: Hotron HR 100-2  
- digitálny ovládač: AUP(MiniCon)  
- záložný zdroj napájania  
- tesniace pásky po obvode rámu  
- výbava zahrnutá v cene: bezpečnostný snímač do otvorenia, podlahové zámky, vonkajší kľúčový ovládač, bezdrôtové diaľkové ovládanie  
- olištovanie po bokoch a navrchu presklenej konštrukcie  
- **presklenie číre** hrúbky min 8 max. 12 mm so signalizačnou fóliou upozorňujúcou osoby na sklo v spodnej časti a na dverách.

	<b>Systém</b>	<b>Povrchová úprava</b>	<b>Výplň</b>
Dverné krídla	EMOS EA50	RAL 9016	VSG 33.1+VSG33.1 TOP N+
Bočné dielce	ALUPROF MB60	RAL 9016	izolačné dvojsklo K=1,1
Svetlíky	ALUPROF MB60	RAL 9016	izolačné dvojsklo K=1,1

Špecifikácia parametrov a popis automatických dverí s elektronikou :

Technické údaje:

Napájanie : istená prípojka 230V/6A  
Príkion: maximálny: 120W, minimálny: 5W  
Prevádzková teplota: -20 až 60°C  
Riadiaci mikroprocesor: Atmel

Pracovné režimy: automatická prevádzka, jednosmerná prevádzka ( len východ ), redukované otváranie ( zimný režim ), redukovaná jednosmerná prevádzka, trvalé otvorenie, zamknutie

Okrajové hodnoty: maximálna rýchlosť otvárania 700 mm/s  
maximálna rýchlosť zatvárania 500 mm/s

Nastaviteľné parametre: otváracia rýchlosť: 10 stupňov  
zatváracia rýchlosť: 9 stupňov  
priechod pri redukov. otváraní: 10 až 90% priechodu s krokom 10%  
výdrž v otvorenom stave: 0 až 9 sekúnd so sekundovým krokom

Výpisy na digitálnom ovládači: aktuálne nastavený režim

	dátum a čas
	poruchové výpisy
	celkový počet cyklov
	denný počet cyklov
<u>Prípadné poruchové hlásenia:</u>	podrobnejšie nastavenia prístupné len oprávnenej osobe vypísané na displeji s možnosťou identifikácie a odstránenia jednoduchých porúch ale aj ich príčin
<u>Bezpečnostné prvky:</u>	kombinované bezpečnostné snímače (úzky zvislý kontrolný lúč) dva páry medzidverových infrafotobuniiek tlak na zatváracích hranách podľa STN a EN automatický reverz pri náraze na prekážku zníženie rýchlosti zatvárania až do odstránenia prekážky mikroprocesorová kontrola chodu motora záber radaru a jeho nastavenie prepojiteľnosť na EPS(požiarnu ústredňu) záložný zdroj na prevádzku pri výpadku napájania.

**3 - Rekonštrukcia presklenej steny s dverami:** ( rozmery sú uvedené v prílohe pod názvom „Pol. č. 2.“ ) realizovaná ako výmena stávajúcich interiérových dverí a presklenených častí za nové.

**Základná technická špecifikácia:**

Presklená stena s dvojkřídlovými dverami, pevnými bočnými dielcami a svetlíkmi

Počet kusov:	1ks dvojkřídlové dvere + ( 3 ks svetlíkov, 2 ks bočných dielcov )
Otváranie dverí:	smerom do interiéru na pravom křídle samozatvárací mechanizmus ( Brano )
Rozmery výrobku (š x v):	5360 x 3350 mm
Rozmery dverí (š x v):	1800 x 2100 mm
Rozmery svetlíkov a bočných dielcov:	viď náčrt „Položka č. 2...“
- povrchová úprava:	prášková farba biela
- materiál:	hliníkové profily s prerušeným tepelným mostom
- kovanie:	pevná guľa obojstranná - Fab vložka 6-kľúčová
- 1-bodový elektrozámok s ručným núdzovým i prevádzkovým ovládaním ( kľúčom ) a tlačidlom z vrátnice ( el. vrátnik )	
- presklenie číre	hrúbky min 8 max. 12 mm, so signalizačnou fóliou upozorňujúcou osoby na sklo.

	<b>Povrchová úprava</b>	<b>Výplň</b>
Dverné křídla	RAL 9016	VSG 44.1 presklenie
Bočné dielce (Pole 5,6 )	RAL 9016	VSG 44.1 presklenie
Svetlíky (Pole 7,3,4 )	RAL 9016	VSG 44.1 presklenie

**4 - Rekonštrukcia presklenej steny ( vonkajšej ) vrátnice:** ( rozmery sú uvedené pod názvom „Pol. č. 3“ ) realizovaná ako výmena presklenej exteriérovej steny za novú.

**Základná technická špecifikácia:**

Presklená stena s dverami

Počet kusov:	1ks + ( 3 ks svetlíkov, 3 ks spodných dielcov )
Rozmery výrobku (v x š):	2690 x 3850 mm delená na 6 polí viď náčrt „Položka č. 3“
- povrchová úprava:	prášková farba biela
- materiál:	hliníkové profily s prerušeným tepelným mostom
- presklenie nepriehľadné/číre	hrúbky min 8 max. 12 mm, so signalizačnou fóliou upozorňujúcou

osoby na sklo.

**Povrchová úprava**

Svetlíky (Pole 1,2,3)RAL 9016

Spodné dielce (Pole 4,5,6) RAL 9016

**Výplň**

Izolačné dvojsklo K=1,1 číre

Izolačné dvojsklo K=1,1 mliečne

**Článok 3.  
MIESTO PLNENIA**

Budova - vstupná časť školy „ Koridor“, v ktorej bude oprava prebiehať, sa nachádza v areáli Strednej odbornej školy strojníckej, Športovcov 341/2, Považská Bystrica.

**Článok 4.  
CENA DIELA**

1. Cena spolu za celú dodávku bez DPH: **11330 €**  
DPH: **2266 €** Cena spolu za celú dodávku s DPH: **13596 €**, vid' prílohu Zmluvy „**Tabuľku stanovenia ceny**“ ( uvedenú v prílohe č. 3. e-aukcie ). Cena diela zahŕňa všetky nevyhnutné práce a dodávky, odborné posudky, vyjadrenia, služby ako aj ďalšie súvisiace práce potrebné pri realizácii diela alebo pri prevzatí a odovzdaní diela do užívania, vrátane odvozu a likvidácie odpadu vzniknutého pri realizácii diela.

**Článok 5.  
ČAS PLNENIA**

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo špecifikované v čl. II. tejto Zmluvy a relevantnej Prílohy č. 1 e – aukcie pod názvom „**PODKLADY NA PREDKLADANIE CENOVÝCH PONÚK v e-aukcii**“ zhotoviť a odovzdať objednávateľovi v termíne do **30.12.2017** od nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy.

2. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu, po ktorú nemohol plniť svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia tejto zmluvy, následkom okolností, vzniknutých na strane objednávateľa. V takomto prípade sa lehota predlžuje o dobu prerušenia prác zo strany objednávateľa. Takéto skutočnosti musia byť zapísané napr.v stavebnom denníku, alebo špeciálnom zápise a potvrdené zástupcami oboch zmluvných strán.

3. Zhotoviteľ je povinný do 3 dní písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá má vplyv na realizáciu diela. O tejto skutočnosti musí byť uvedený záznam v stavebnom denníku.

**Článok 6.  
PLATOBNÉ PODMIENKY**

1. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť cenu diela uvedenú v článku III. zmluvy vo výške **13596 €** s DPH spolu.

2. Predmet zmluvy sa nebude financovať z prostriedkov Európskeho spoločenstiev, ale z vlastných finančných prostriedkov a preto platba za plnenie sa bude realizovať bezhotovostným platobným stykom, po dodaní predmetu zmluvy, na základe predložených faktúr a odsúhlasených zástupcom objednávateľ ako i odsúhlasených montážnych listov a podpísaného preberacieho protokolu. Lehota splatnosti faktúr je 14 dní odo dňa doručenia do podateľne kupujúceho.

3. V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo v termíne dohodnutom v tejto Zmluve, objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,2 % z ceny diela za každý deň omeškania.
4. V prípade odstúpenia od zmluvy zo strany objednávateľa z dôvodov na strane zhotoviteľa má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10% ceny diela.
5. V prípade, že je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry, zhotoviteľ má právo na úroky z omeškania v zmysle § 369 Obchodného zákonníka, v znení neskorších predpisov.

#### **Článok 7. KVALITA DIELA A ZÁRUČNÁ DOBA**

1. Zhotoviteľ poskytuje záručnú dobu **36 mesiacov** a začína plynúť dňom odovzdania diela objednávateľovi. Pri poddodávkach materiálov a zariadení s inou záručnou dobou platí záručná doba predpísaná výrobcom príslušného materiálu, výrobku alebo obchodným zákonníkom.
2. Zhotoviteľ povinný primerane upraviť, na základe skutočného premerania, rozmery ktoré sú uvedené v prílohe Zmluvy pod názvom „**Pol. č. 1, č. 1.1 č. 2, č. 3**“ tak, aby bola zabezpečená požadovaná kvalita diela.

#### **Článok 8. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

1. Táto zmluva nadobudne platnosť dňom jej podpisu štatutármi oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle objednávateľa.
2. Zmluva je vyhotovená v 4-och rovnopisoch, pričom predávajúci obdrží 2, kupujúci 2.
3. Zhotoviteľ bude postupovať pri realizácii diela tak aby neohrozil alebo neobmedzil hlavnú činnosť objednávateľa a aby na svoje náklady zabezpečil ochranu majetku objednávateľa po demontáži všetkých opravujúcich sa častí vstupu a vrátnice.
4. Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie BOZP svojich zamestnancov a ostatných osôb pohybujúcich sa v priestore plnenia predmetu diela.
5. Zhotoviteľ uhradí, alebo odstráni všetky škody vzniknuté v príčinnej súvislosti s plnením predmetu zmluvy, bezodkladne a na svoje náklady.
6. Akékoľvek dohody, zmeny alebo doplnky tejto zmluvy sú pre zmluvné strany záväzné len vtedy, ak sú prehlásené za dodatok tejto zmluvy a obojstranne podpísané zástupcami objednávateľa a zhotoviteľa.
7. Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, zmluvu uzavreli slobodne, vážne určito a zrozumiteľne.

V Považskej Bystrici, dňa 04. 12. 2017

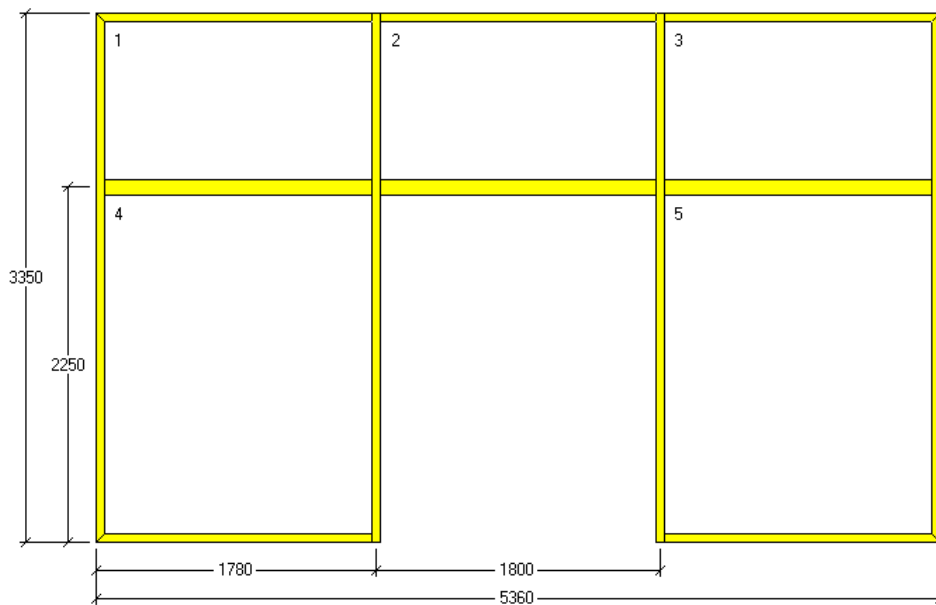
V Považskej Bystrici, dňa 04. 12. 2017

Prílohy zmluvy, náčrty: „**Položka č. 1**“, „**Položka č. 1.1**“, „**Položka č. 2**“, „**Položka č. 3**“  
„**Tabuľku stanovenia ceny**“.

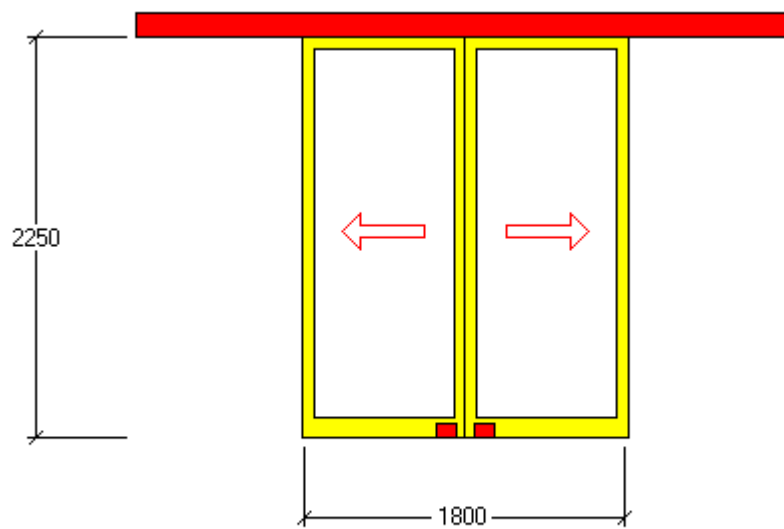
.....  
**Za objednávateľa**  
**Mgr. Štefan Capák**  
**riaditeľ školy**

.....  
**Za zhotoviteľa**  
**Ing. Dušan Chudý**  
**konateľ**

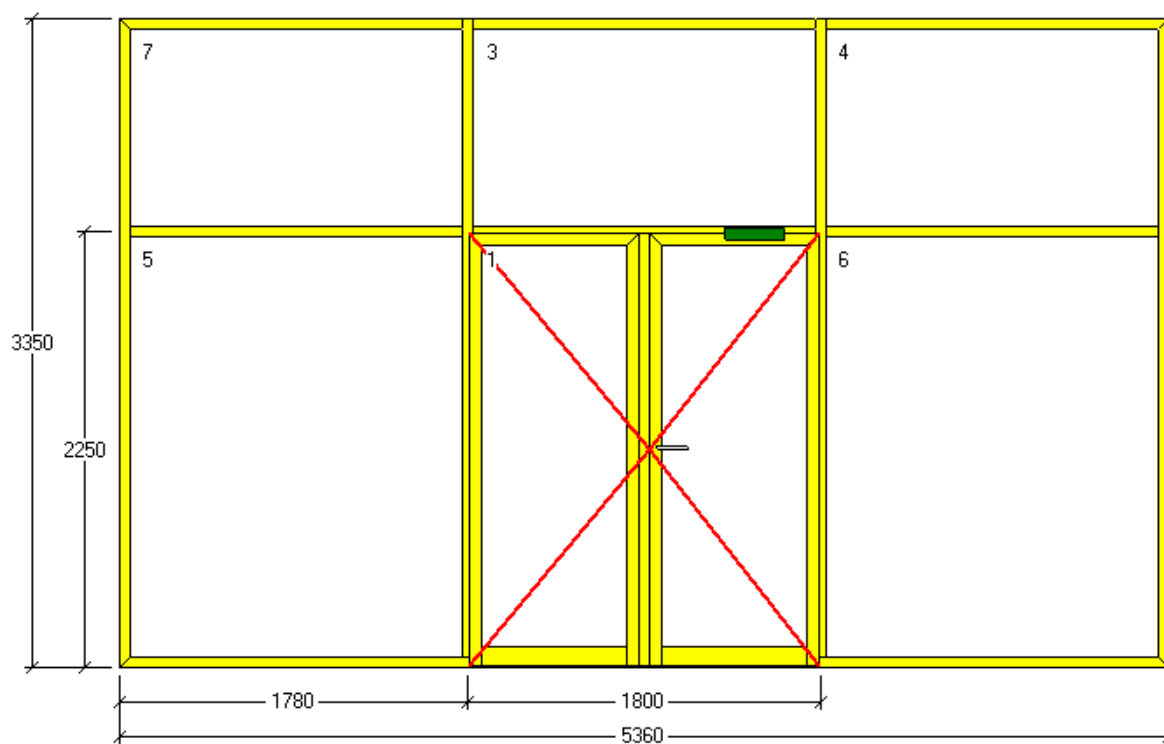
„Položka č. 1“



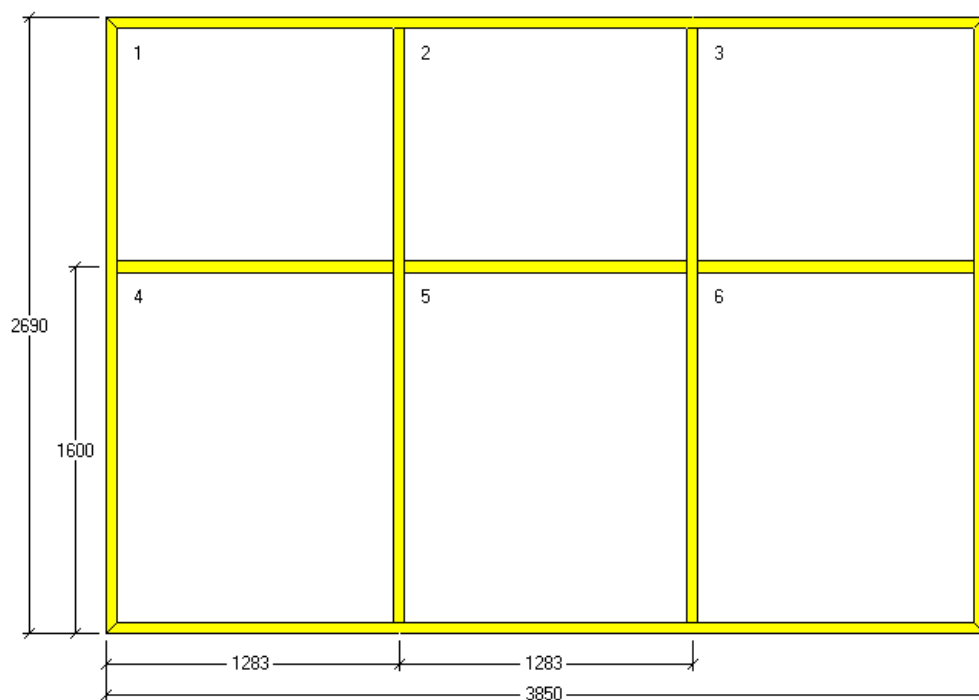
„Položka č. 1.1“



„Položka č. 2“



„Položka č. 3“



## Tabuľka stanovenia ceny.

Predmet verejného obstarávania: <b>„Rekonštrukcia presklených častí vrátnice vstupu, vstupných dverí, vrátane opravy podlahy v medzidverí v SOŠs Považská Bystrica“</b>	Ceny bez DPH	DPH – sadzba v %	Cena s DPH
<b>1. - Rekonštrukcia podlahy:</b> vybúranie starej, vyspravenie povrchu, položenie novej.			2313,40
<b>2. - Rekonštrukcia vstupných automatických dverí a bočných dielcov:</b> realizovaná ako výmena stávajúcich exteriérových dverí a ostatných častí za nové.			5740,60
<b>3. - Rekonštrukcia presklenej steny s dverami :</b> realizovaná ako výmena stávajúcich interiérových dverí a presklených častí za nové.			3473,40
<b>4. - Rekonštrukcia presklenej steny ( vonkajšej ) vrátnice:</b> realizovaná ako výmena presklenej exteriérovej steny za novú.			2068,60
<b>Cena spolu za pol. 1. až 4. ( prvá, vstupná cena ponuky pred aukciou, uvedená v zmluve):</b>	<b>11330</b>	<b>2266</b>	<b>13596</b>

V Považskej Bystrici dňa 04. 12. 2017

.....  
Ing. Dušan Chudý



