

Kúpna zmluva č. Z202118896_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Trenčiansky samosprávny kraj
Sídlo: K dolnej stanici 7282/20A, 91101 Trenčín, Slovenská republika
IČO: 36126624
DIČ: 2021613275
IČ DPH:
Bankové spojenie: IBAN: SK1081800000007000183769
Telefón: 0326555864

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Daffer spol. s r. o.
Sídlo: Včelárska 1, 97101 Prievidza, Slovenská republika
IČO: 36320439
DIČ: 2021592518
IČ DPH: SK2021592518
Telefón: 0903284701

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Interiérové vybavenie - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza
Kľúčové slová: Lavica, svietidlo, stolík, truhlica, koberček, roleta, taburetka, tuli vak, kreslo, sedacia súprava, stolička, koberec, pódium, deliaca stena, podsedák, stolný tenis - stôl, tapeta
CPV: 39100000-3 - Nábytok; 39113500-2 - Taburetky; 39121100-7 - Písacie stoly; 39112000-0 - Stoličky; 39531000-3 - Koberce; 31520000-7 - Lampy/svietidlá a príslušenstvo k nim; 39530000-6 - Koberce, rohože a predložky; 39190000-0 - Tapetový papier a iné krycie materiály; 37461500-2 - Stoly na stolný tenis; 39290000-1 - Rôzne vybavenie a zariadenie interiérov; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. LAVICA S OPERADLOM
2. STROPNÉ SVIETIDLO
3. STOLIK
4. TRUHLICA ÚLOŽNA
5. KOBERČEK JUTOVY
6. ROLETA NA OKNO
7. TABURETKY
8. TULI VAK
9. ZAVESNÉ KRESLO
10. SEDENIE (SET)
11. SEDACIA SÚPRAVA
12. ZOSTAVA STOLOV
13. ROLETA NA OKNO
14. STOLIČKA
15. SVIETIDLO

16. SEDACIA SÚPRAVA
17. SADA STOLÍKOV
18. RÍMSKA ROLETA
19. ZÁŤAŽOVÝ KOBEREC
20. TULI VAK
21. KOBEREC
22. SVIETIDLÁ (SADA)
23. BAROVÁ SÚPRAVA (SADA)
24. SADA STOLÍKOV (SET)
25. TABURETKY
26. VYVÝŠENÉ PÓDIUM
27. DELIACA STENA
28. SVIETIDLÁ (SADA)
29. STÔL
30. STOLIČKY
31. TULI VAK
32. SEDACIA SÚPRAVA
33. KOBEREC
34. TABURETKY
35. PODSEDÁK
36. STOLNÝ FUTBAL, TENIS (STÔL)
37. TAPETY
38. TAPETY

Položka č. 1: LAVICA S OPERADLOM

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lavica s operadlom (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Sedadlo a operadlo	celočalúnené			
Rám kresla	vyrobený úplne z chrómových kruhových trubiek			
Rozmery	š1250-1300, h650, výška sedu 430-460mm			
Farebné prevedenie	výber z aktuálneho katalógu dodávateľa			

Položka č. 2: STROPNÉ SVIETIDLO

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stropné svietidlo (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Stropné LED svietidlo	biele s hviezdnyim efektom			
Rozmer	75-80 x 75-80cm			
Farba svetla	teplá biela (3 000 K) – denné svetlo (6 000 K)			
Žiarovka LED	celkovo 36 W			
Energetická trieda	A+			

Dialkové ovládanie	ÁNO
--------------------	-----

Položka č. 3: STOLÍK

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stolík (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Stôl s melamínovou doskou	(so zaoblenými rohmi)			
Nohy	kovové chrómované rúrkové			
Rozmery	dosky stola: 550-600×550-600mm, výška stola: 460mm, hrúbka dosky stola: 25mm			

Položka č. 4: TRUHLICA ULOŽNA

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Truhlica úložná (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľká obdĺžniková truhlica s kolieskami	uzavretá vekom s rukoväťami na bokoch			
Materiál	drevo			
Rozmery	Výška (cm): 24, šírka (cm): 60-65, hĺbka (cm): 40-45			

Položka č. 5: KOBERCEK JUTOVY

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Koberček jutový (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hmotnosť	cca 3,2 kg			
Zloženie	Juta 100%			
Priemer	110 cm			

Položka č. 6: ROLETA NA OKNO

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Roleta na okno (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zatemňovacia roleta	s držiakom na strop a stenu			
Materiál	100% polyester			

Rozmery	150x175cm
---------	-----------

Položka č. 7: TABURETKY

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Taburetky (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vyrobená z kvalitného plátna so silnou väzbou				
Výplň je z vysoko kvalitného polystyrénového granulátu	elastické granule / guľôčky sa dokonale prispôbujú tvaru sediacej osoby, spôsob uzavretia úplne zabraňuje úniku guľičiek			
Snímateľný poťah				
Rozmery	priemer cca 36-40 cm, výška cca 36-40 cm			
Farebné prevedenie	dekor Agát alebo odtiene hnedéj			

Položka č. 8: TULI VAK

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tuli vak (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Predtvarovaný vak	opora chrbtice a krku			
Rozmer	65 x 95 x 70 cm			
Objem	cca 220 l			
Hmotnosť	cca 4,4 kg			
Materiál	polyester s vnútorným obalom			
Nesnímateľný obal				
Farebné prevedenie	zelená, neonová, modrá, tyrkysová alebo tmavá sivá			

Položka č. 9: ZAVESNÉ KRESLO

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova C) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Závesné kreslo (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery sedadla	(ŠxHxV): 90x60x118cm			
Rozmery podstavca	(ŠxHxV): 94x94x194 cm			
Nosnosť	cca 130kg			
Materiál	umelý ratan / oceľ / hliník / polyester			
Poťahový materiál	látka polyester			
Druh kovu	oceľ			
Druh umelého ratanu	pletený			
Farebné prevedenie	béžová sedák, čierne kreslo			

Položka č. 10: SEDENIE (SET)

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (dielne Košovská 2) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sedenie (viď ilustračný obrázok v prílohe)	set			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Súprava obsahuje	2-miestnu pohovku, 2 kreslá a konferenčný stolík			
Zaťaženie	do 120kg			
Rozmery pohovka	min. 121x58x74cm			
Rozmery kreslo	min. 60x58x74cm			
Farebné prevedenie	antracit			
Materiál	plast			

Položka č. 11: SEDACIA SÚPRAVA

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (dielne Košovská 2) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sedacia súprava (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Poťah	odolnosť voči oderu			
Výplň sedákov a opierok	vysokoelastická pena			
Kovové nožičky	v dekore chróm			
Trojsedák	min. rozmery: š 200cm, v 80cm, h70cm, výška sedenia 42cm			
Kreslo	min. rozmery: š.101cm, v 80cm, h70cm, výška sedenia 42cm			
Farebné prevedenie	kráľovská (tmavo) modrá, hnedá, fialová alebo sivá			

Položka č. 12: ZOSTAVA STOLOV

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (dielne Košovská 1) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zostava stolov (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	laminovaná drevotrieska, dekor: BUK			
Rozmer	š 1500 v 760 h 700 mm			
Hrúbka pracovnej dosky	25mm			

Položka č. 13: ROLETA NA OKNO

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (dielne Košovská 1) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Roleta na okno (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			4

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
Min. rozmery	š2400mm, v1800mm
Materiál	polyester
Spôsob obsluhy	s gulôčkovou retiazkou
Spodná lišta	plastová koľajnička

Položka č. 14: STOLIČKA

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (dielne Košovská 1) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stolička (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Chrómovaný oceľový rám	s plastovými čiernymi podrúčkami			
Rozmery sedáku (š x v x h)	450 x 460 x 480mm			
Nosnosť	cca 120 kg			
Farebné prevedenie	kráľovská modrá alebo čierna			

Položka č. 15: SVIETIDLO

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (dielne Košovská 1) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Svietidlo (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
výkon 40W, vyžarovací uhol 120°, svetelný tok 3200lm				
Rozmery	595-610x595-610x29-35mm			
Svietiteľnosť	Denná biela 4000K			

Položka č. 16: SEDACIA SÚPRAVA

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (dielne Košovská 1) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sedacia súprava (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Poťah	odolnosť voči oderu			
Výplň sedákov a opierok	vysokoelastická pena			
Kovové nožičky	v dekore chróm			
Trojseďák	min. rozmery: š 200cm, v 80cm, h70cm, výška sedenia 42cm			
Kreslo	min. rozmery: š.101cm, v 80cm, h70cm, výška sedenia 42cm			
Farebné prevedenie	kráľovská (tmavo) modrá, hnedá, fialová alebo sivá			

Položka č. 17: SADA STOLÍKOV

Funkcia

Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (dielne Košovská 1) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sada stolíkov (viď ilustračný obrázok v prílohe)	sada			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Doska stola	je vyrobená z drevo-triesky potiahnutá dyhou v dubovej farbe "wild oak"			
Rám	je vyrobený z kovu v tvare kocky, lakovaný čiernou práškovou farbou			
Sada sa skladá z dvoch štvorcových stolíkov	väčšieho stola s doskou 50x50 cm a menšieho stola s doskou 40x40 cm			

Položka č. 18: RIMSKA ROLETA

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova B) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rímska roleta	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Maran			
5x okno menšie	rozmer š235cm, v 215m			
1x okno väčšie	rozmer š208cm, v 315cm			

Položka č. 19: ZATAŽOVY KOBEREK

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova B) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Záťažový koberec (viď ilustračný obrázok v prílohe)	m ²			88
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Koberec vyrábaný technológiou vpichovania s reliéfom				
Koberec má podklad tvorený záťažovou gumou (GEL)				
Koberec je vyrobený z kvalitného polypropylénového vlákna, ktoré je pevné a odolné voči plesniam				
Materiál: 100% polypropylén				
Váha vlasu: cca 650 g/m ²				
Váha celkom: cca 1 960 g/m ²				
Výška vlasu: cca 2,1 mm				
Výška celkom: cca 5,0 mm				
Šírka: 4 m				
Podklad	gel - záťažová guma			
Typ koberca	vpichovaný			
Farebné prevedenie	výber z aktuálneho katalógu dodávateľa			

Položka č. 20: TULI VAK

Funkcia

Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova B) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tuli vak (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Predtvarovaný vak - opora chrbtice a krku				
Rozmer	min. 65 x 95 x 70 cm max. 70 x 100 x 75 cm			
Objem: cca 220 l				
Hmotnosť: cca 4,4 kg				
Materiál: polyester s vnútorným obalom				
Nesnímateľný obal				
Farebné prevedenie	zelená, neonová, modrá, tyrkysová alebo tmavá sivá			

Položka č. 21: KOBEREC

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova B) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Koberec (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál: 100% polypropylén				
výška vlasu: cca 10mm				
priemer: 160cm				
Farebné prevedenie	výber z aktuálneho katalógu dodávateľa			

Položka č. 22: SVIETIDLA (SADA)

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova B) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Svietidlá (viď ilustračný obrázok v prílohe)	sada			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	železo			
Farba	čierna, zlatá			
Žiarovka	5 x 40 W			
Priemer (v cm)	28			
Výška (v cm)	150			
Napájacie napätie	230 V			
IP kód	IP20			
alebo ekvivalent				

Položka č. 23: BAROVÁ SÚPRAVA (SADA)

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova B) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Barová súprava (viď ilustračný obrázok v prílohe)	sada			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Stôl	Materiál: Akáciový masív s olejovým náterom			
Rozmery stola	150 x 70 x 105 cm (D x Š x V)			
Stolička	Farba: sivá, farba podložky: Antracitová alebo sivá, materiál: PE ratan, práškovaná oceľ, látka (100% polyester), výška sedadla od zeme: 76 cm, rozmery podsedačky 40 x 37 x 4 cm (Š x H x V)			
Rozmery stoličky	40 x 44 x 108 cm (Š x H x V)			

Položka č. 24: SADA STOLIKOV (SET)

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova B) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sada stolíkov (viď ilustračný obrázok v prílohe)	set			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Doska stola	je vyrobená z drevo-triesky potiahnutá dyhou v dubovej farbe "wild oak"			
Rám	je vyrobený z kovu v tvare kocky, lakovaný čiernou práškovou farbou			
Sada sa skladá z dvoch štvorcových stolíkov	väčšieho stola s doskou 50x50 cm a menšieho stola s doskou 40x40 cm			

Položka č. 25: TABURETKY

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CENTRÁLNA ODDYCHOVÁ ZÓNA (budova B) na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Taburetka (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Sedacia kocka z ekokože				
Rozmery	40-45cm x 40-45cm			
Plniaci otvor	cca 20cm, prekrytý suchým zipsom			
Náplň	polystyrénová drvina			
Nosnosť	cca 120kg			
Farebné prevedenie	zelená, neonová, modrá, tyrkysová alebo tmavá sivá			

Položka č. 26: VYVÝŠENÉ PÓDIUM

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vyvýšené pódium (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery	š 300cm, h 400cm, v 40cm			
Počet schodov	2			

Prevedenie	drevená konštrukcia
------------	---------------------

Položka č. 27: DELIACA STENA

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Deliaca stena (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery	š 200cm, v 350cm			
Uchytenie	do stropu a podlahy			

Položka č. 28: SVIETIDLÁ (SADA)

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Svietidlá (viď ilustračný obrázok v prílohe)	sada			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	železo			
Farba	čierna, zlatá			
Žiarovka	5 x 40 W			
Priemer	28 cm			
Výška	150 cm			
Napájacie napätie	230 V			
IP kód	IP20			
alebo ekvivalent				

Položka č. 29: STÔL

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stôl (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pevná kovová konštrukcia	nohy rúrkového profilu (Ø 40mm)			
Veľkosť	6			
Vypaľovaná prášková farba				
Vrchná doska	s oblými hranami; rozmer 800x800mm, hrúbka cca 18mm			

Položka č. 30: STOLIČKY

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Stolička (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	plastová stolička, pevná hliníková kostra			
Rozmery	celková výška: 83-85cm; celková šírka: 41-43cm, hĺbka sedáku: 41-43cm, výška sedáku: 41-43cm			
Farebné prevedenie	šedá, biela alebo hnedá			

Položka č. 31: TULI VAK

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tuli vak (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Predtvarovaný vak	opora chrbtice a krku			
Rozmer	min. 65 x 95 x 70 cm max. 70 x 100 x 75 cm			
Objem	cca 220 l			
Hmotnosť	cca 4,4 kg			
Materiál	polyester s vnútorným obalom			
Nesnímateľný obal				
Farebné prevedenie	zelená, neonová, modrá, tyrkysová alebo tmavá sivá			

Položka č. 32: SEDACIA SÚPRAVA

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sedacia súprava (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Látka	veľmi odolná, nehorľavá, vodoodolná			
Rozmery	d 250 - 255cm, h 165cm - 90cm, v 103 - 105 cm			
Sedenie	v 43cm, h 53cm			

Položka č. 33: KOBEREC

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Koberec (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	100% polypropylén			
Výška vlasu	cca 10 mm			
Priemer	200 cm			
Farebné prevedenie	výber z aktuálneho katalógu dodávateľa			

Položka č. 34: TABURETKY

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Taburetka (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Sedacia kocka z ekokože				
Rozmery	40-45cm x 40-45cm			
Plniaci otvor	cca 20cm, prekrytý suchým zipsom			
Náplň	polystyrénová drvina			
Nosnosť	cca 120kg			

Položka č. 35: PODSEDAK

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - CHODBOVÁ ODDYCHOVÁ ZÓNA na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podsedák ((viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál jadra	PUR pena			
Materiál poťahu	žakárové rúno 260 g/m2, 40% bambusové vlákna, 60% polyester			
Rozmery	45 x 45 x 10cm			

Položka č. 36: STOLNÝ FUTBAL, TENIS (STŔL)

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - NÁUČNÉ A VOLNOČASOVÉ HRY DO PRIESTORU ŠKOLY na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stolný futbal, tenis (stŔl) (viď ilustračný obrázok v prílohe)	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vybavený nožíčkami bez pojazdu				
Použitie stola	vnútorné			
Rozmery	výška 76cm, šírka 152,5cm, dĺžka 274cm, hrúbka hracej dosky 16mm			
Kolieska	nie			
Sieťka v cene	áno			
Možnosť sklopenia 1 krídla pre hru 1 hráča alebo ekvivalent	nie			

Položka č. 37: TAPETY

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - NÁUČNÉ A GRAFICKÉ POLEPY na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tapety (viď ilustračný obrázok v prílohe)	m ²			50

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
samolepiace fototapety	
Materiál aj samotná tlač	vodeodolná a odolná voči UV žiareniu
Rozmer	min. 392cm x 280cm
Motív	5 ks tapiet rôzne motívy

Položka č. 38: TAPETY

Funkcia				
Zabezpečenie interiérového vybavenia školy - NÁUČNÉ A GRAFICKÉ POLEPY na projekt Modernejšia škola - Stredná odborná škola, T. Vansovej 32, Prievidza (inovatívne prístupy priestorových riešení a výučby)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tapety (viď ilustračný obrázok v prílohe)	m ²			120
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	vysoko kvalitný vliesový materiál s gramážou 150g/m ² - ideálna hrúbkahladký a matný povrch			
Počet dielov	5			
10ks tapiet	rôzne motívy, rozmer: min. š375xv250cm			
2ks tapiet	rôzne motívy, rozmer: min š350x v255cm			
1ks tapeta	vzor mramor, rozmer: min š350cm, v 45cm			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Objednávateľ požaduje, aby dodávateľ mal v predmete podnikania oprávnenie na dodanie tovaru, ktorý zodpovedá predmetu zmluvy.
Celková cena zahŕňa všetky náklady súvisiace s dodaním tovaru: doprava, vrátane doručenia a vyloženia na prízemí a 1. poschodí v dvoch budovách Strednej odbornej školy, T. Vansovej 32, Prievidza, vynesenia tovaru, likvidácie obalov, poskladania a montáže tovaru a ostatných nákladov súvisiacich s plnením na požadovanom mieste plnenia zmluvy.
Dodávateľ môže dodať celý predmet zákazky naraz jednou dodávkou alebo po častiach po dohode s objednávatelom v požadovanom množstve na základe uzatvorenej zmluvy. Každá dodávka bude podložená podpísaným preberacím protokolom/dodacím listom. Faktúra bude vystavená až po prevzatí kompletného predmetu zákazky.
Cena za dodanie tovaru je cenou, ktorá je uvedená v tejto zmluve uzavretej automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktčného systému a zahŕňa všetky náklady, poplatky a úhrady dodávateľa pri dodaní celého predmetu tejto zmluvy a je nemenná.
Dodávateľ predloží objednávateľovi zoznam kontaktných osôb zodpovedných za plnenie zmluvy do 3 dní od uzavretia zmluvy.
Požaduje sa predložiť "podrobný aktualizovaný rozpočet" do 3 dní od uzavretia zmluvy s uvedením presného názvu tovaru (obchodná značka) aj s uvedením jednotkových cien zaokrúhlených maximálne na dve desatinné miesta (rozpis sadzby DPH, ceny bez DPH a s DPH) jednotlivých položiek tovarov uvedených v Technickej špecifikácii predmetu tak, aby celková cena zodpovedala cene uvedenej v zmluve.
Dodávateľ predloží do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy na EKS doklady preukazujúce splnenie všetkých technických špecifikácií a technických vlastností predmetu zmluvy, obchodnú značku a typ ponúkaného tovaru (napr. prospektový materiál, katalóg, technický list a pod.), ktorý musí obsahovať podrobnú technickú špecifikáciu a technické vlastnosti, ak neboli požadované ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky.
Predmet zákazky musí byť nový, nepoužívaný, kompletný, funkčný, v bezchybnom stave, s požadovanými vlastnosťami. V opačnom prípade si objednávatel vyhradzuje právo nepodpísať preberací protokol/dodací list a nezaplatiť zmluvnú cenu. Predmet zákazky musí byť zabalený v originálnom balení bez známok poškodenia obalu a bez predchádzajúceho používania. Objednávateľ požaduje sprievodnú dokumentáciu k predmetu zákazky v slovenskom alebo českom jazyku.
Ak sa v technickej špecifikácii predmetu uvádzajú údaje alebo odkazy na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, obchodný názov, patent alebo typ, umožňuje sa dodávateľom predloženie ponuky s ekvivalentným riešením s porovnateľnými resp. lepšími parametrami. Nedodržanie porovnateľných alebo lepších parametrov pri ekvivalentom plnení bude považované za porušenie zmluvy a dôvodom na odstúpenie od zmluvy.
Objednávateľ posúdi na základe predložených dokladov, či ponúkaný predmet zákazky spĺňa technické parametre a požiadavky objednávateľa v zmysle zmluvy. V prípade, ak dodaný tovar nebude zodpovedať technickej špecifikácii uvedenej v zmluve je objednávatel oprávnený takýto tovar neprevziať.

V prípade, ak dodaný tovar nebude zodpovedať technickej špecifikácii uvedenej v zmluve, alebo ak sa vada tovaru zistí až po jeho prevzatí, je dodávateľ povinný doručiť objednávateľovi tovar bez závad v lehote do 5 pracovných dní po uplatnení reklamácie.
Uplatnenie reklamácie sa rozumie záznam v dodacom liste, v ktorom kontaktná osoba objednávateľa uvedie vady tovaru, ktorý neprevzal a odoslanie emailu na adresu dodávateľa v prípade, ak sa reklamácia realizuje po prevzatí tovaru.
Záručná doba je 24 mesiacov. Dodávateľ sa zaväzuje počas záručnej doby bezplatne vymeniť chybný, nekvalitný alebo chýbajúci predmet zákazky do 5 pracovných dní od nahlásenia chyby listom alebo emailom dodávateľovi.
Nedodržanie všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie jednotlivých položiek a Osobitných požiadaviek predmetu zákazky je podstatným porušením zmluvy a má za následok odstúpenie od zmluvy, náhradu škody a udelenie neuspokojivej referencie.
Dodávateľ dodá predmet zákazky, ktorý je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v rámci Európskej únie a bude vyhovovať platným medzinárodným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpisom.
Dodávateľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo Zmluvy v zmysle § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“) bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky dodávateľa v rozpore s dohodou objednávateľa podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas objednávateľa je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas štatutárneho orgánu objednávateľa.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Elektronická fakturácia v zmysle zákona č. 215/2019 Z. z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme v platnom znení sa umožňuje a objednávateľ akceptuje predloženie elektronickej fakturácie.
Dodávateľ je povinný uvádzať na faktúre a preberacom protokole/dodacom liste názov projektu, aby boli jednoznačne priradené výdavky k projektu a zamedzilo sa dvojitému financovaniu. Uvedené doklady Objednávateľ požaduje dodať v troch originálnych vyhotoveniach.
Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Faktúra musí obsahovať rozpis položiek a ich jednotkových cien bez DPH a počet jednotiek vzťahujúcich sa ku každej položke plnenia, sadzbu DPH vzťahujúcu sa na príslušnú položku plnenia a celkovú cenu za položku vrátane DPH. Dodávateľ je oprávnený vystaviť faktúru až po skutočnom dodaní predmetu zmluvy na základe preberacieho protokolu/dodacieho listu. Prílohou faktúry je preberací protokol/dodací list potvrdený oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Preberací protokol/dodací list vypracuje dodávateľ.
V prípade, že faktúra nespĺňa zákonom stanovené náležitosti alebo nie je vyhotovená v súlade so Zmluvou, má objednávateľ právo vrátiť ju dodávateľovi na zmenu a doplnenie s tým, že k uvedenému dňu prestane plynúť lehota splatnosti pôvodnej faktúry. Nová lehota začne plynúť doručením opravenej, resp. doplnenej faktúry objednávateľovi.
V prípade, ak sa dodávateľ stane počas realizácie zákazky platcom DPH, celkovú fakturáciu bude povinný upraviť tak, aby bola v súlade so zmluvnou cenou, t.j. znížiť základ dane tak, aby hodnota spolu s DPH zodpovedala cene, ktorá sa vysúťažila.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
ilustracne obrazky Prievidza.xlsx	ilustracne obrazky Prievidza.xlsx

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát:	Slovenská republika
Kraj:	Trenčiansky
Okres:	Prievidza
Obec:	Prievidza
Ulica:	T. Vansovej 32

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

29.09.2021 08:00:00 - 08.10.2021 16:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: celok
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhu verzia 3.7, účinná zo dňa 2.8.2021, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 24 608,33 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 29 530,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhu verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhu uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhu.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhu verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z202118896

V Bratislave, dňa 24.09.2021 13:38:01

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

Dodávateľ:

Daffer spol. s r. o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhu