

## Príloha č. 1: Zoznam subdodávateľov

Plnenie predmetu zmluvy:

- nebude realizované aj prostredníctvom subdodávateľa/-ov,  
 bude realizované aj prostredníctvom subdodávateľa/-ov v nasledovnom rozsahu:

Obchodné meno	Sídlo	IČO	Informácie o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa			Podiel subdodávky v %	Podiel subdodávky v EUR bez DPH	Predmety subdodávok	Subdodávateľ získa zo subdodávky finančné prostriedky prevyšujúce 100.000 EUR bez DPH
			meno a priezvisko	adresa pobytu	dátum narodenia				
									<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
									<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie

V Liptovskom Mikuláši dňa 08.09.2023

\_\_\_\_\_  
 Ing. Pavel Vrbičan  
 predseda predstavenstva a generálny riaditeľ

## Príloha č. 2: Zoznam expertov

<b>Označenie pozície Odborníka</b>	<b>Inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb</b>
<b>Meno a priezvisko odborníka</b>	<i>Ing. Jozef Barbier</i>
<b>Súčasná pracovná pozícia</b>	<i>Vedúci projekcie, autorizovaný projektant</i>
<b>Zamestnávateľ odborníka / vzťah odborníka k uchádzačovi</b>	<i>Vedúci projekcie, člen dozornej rady Ing. Jozef Barbier je zamestnancom spoločnosti DELTECH, a.s. viac ako 30 rokov.</i>
<b>Počet rokov praxe v oblasti výkonu činnosti predmetu zákazky</b>	<i>30 a viac</i>
<b>Popis praxe v oblasti výkonu činnosti predmetu zákazky</b>	<i>Projektovanie a výkon odborného autorského dozoru rôznych Zákaziek v oblasti bezpečnostných technológií v rámci kritickej infraštruktúry (Ministerstvo obrany, Ministerstvo spravodlivosti, Ministerstvo vnútra), ktoré pozostávali z viacerých podsystémov a tie sú riadené nadstavbovým bezpečnostným systémom. Od roku 2015 sa aktívne podieľa na projektovaní v oblasti dopravnej infraštruktúry (tunely, informačné systémy diaľnice, strediská správy a údržby diaľnic).. Tieto projekty pozostávajú podobne ako v predošlých prípadoch z viacerých podsystémov. Ako vedúci projekcie riadi dlhodobo celý projekčný tím, pozostávajúci spravidla od 10-15 interných zamestnancov.</i>

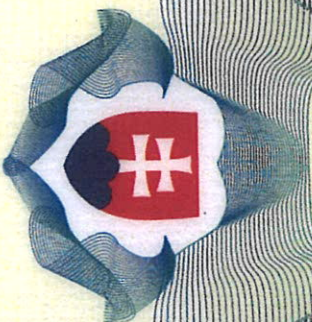
Expert je držiteľom Osvedčenia o odbornej spôsobilosti pre uvedenú činnosť podľa § 5 ods. 1 písm. b) bod 4 zákona SNR č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov pre výkon činnosti alebo má ekvivalentnú odbornú spôsobilosť či odbornú kvalifikáciu podľa príslušných právnych predpisov.

Súčasťou tejto prílohy je aj Osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre uvedenú činnosť podľa § 5 ods. 1 písm. b) bod 4 zákona SNR č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov pre výkon činnosti alebo ekvivalentný doklad

Miesto: Liptovský Mikuláš

Dátum: 12.10.2023

Ing. Jozef Barbier



SLOVENSKÁ KOMORA STAVEBNÝCH INŽINIEROV

# AUTORIZAČNÉ OSVEDČENIE

**Ing. Jozef Barbier**

rodné číslo

zložil dňa

12.3.2002

slub podľa § 23 zákona č. 138/1992 Zb.

v znení zákona č. 236/2000 Z. z. a je zapísaný v zozname autorizovaných stavebných inžinierov

pod číslom

3010

ako

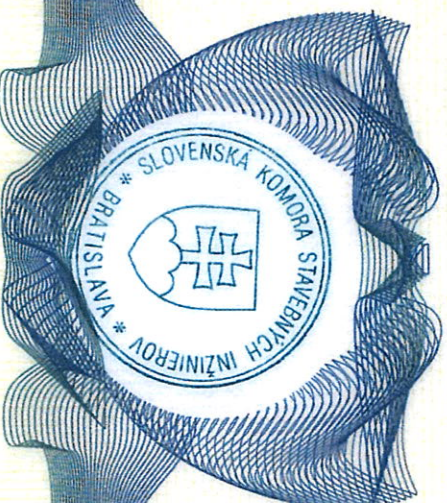
**Autorizovaný stavebný inžinier**

pod registračným číslom **3010\*Z\*5-3** v kategórii **Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb**  
s rozsahom oprávnenia **Elektrotechnické zariadenia**

a je oprávnený vykonávať odborné činnosti vo výstavbe podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.  
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení zákona č. 236/2000 Z. z.

15.3.2002

Dátum vydania



**Ing. Ľan Kyseľ**  
Predseda SKSI

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

FUTBALOVÝ ŠTADIÓN KFA

Objekt:

Slaboprúdy - koncové prvky

Miesto:

Košice

Objednávateľ:

Košická futbalová aréna a.s., Tr. SNP 48/A, 040 11 KOŠICE

Zhotoviteľ:

Dátum:

Kód dielu - Popis	Materiál [EUR]	Montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>			
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>			
CCTV	40 548,25	9 860,00	50 408,25
EPS	18 755,21	6 214,00	24 969,21
EZS	3 003,05	4 230,00	7 233,05
HSP	155 156,05	47 815,00	203 071,05
LED	273 924,00	41 950,00	315 874,00
ŠK	21 108,46	4 450,00	25 558,46
ACS W	179 389,92	20 060,00	199 449,92
TV	62 578,92	34 898,00	97 476,92

pozn.

všetok tovar a SW musí byť kompatibilný so súčasne používaným HW a SW. Znížila by sa tak kvalita uceleného systému a ohrozilo sa jej fungovanie v praxi možnými výpadkami či chybami. Zoznam jednotlivých užívaných SW je uvedený v ZoD - bod 2.1. opis diela a v Súťažných podkladoch Časť A bod 2.1. Predmet zákazky a v Časť B bod 1.1. Základný opis predmetu zákazky