

Kúpna zmluva č. 42/2023
(ďalej v texte len ako "Zmluva")

uzavretá podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov
medzi týmito zmluvnými stranami:

1. Kupujúci:

Obchodné meno:	Obec Kanianka
Sídlo:	SNP 583/1, 972 17 Kanianka
Štatutárny zástupca:	Peter Bielický, DiS. Art., starosta obce
Bankové spojenie:	PRIMA BANKA SLOVENSKO a.s.
IBAN:	SK81 5600 0000 0090 0015 1002
IČO:	00518239
DIČ:	2021160361
tel:	046/5400615

(ďalej len ako "kupujúci")

2. Predávajúci:

Obchodné meno:	PRORENTAL Slovakia s.r.o.
Sídlo:	V slatinách 611/11, 018 64 Košeca
Štatutárny zástupca:	Pavel Čepák, konateľ
Bankové spojenie:	VÚB, a.s.
IBAN:	SK12 0200 0000 0041 3793 4953
IČO :	52443540
IČ DPH:	SK2121031825
Reg. č. z Obchodného registra	38459/R
Tel.:	0908 703 969

(ďalej len ako "predávajúci")
(ďalej spoločne kupujúci a predávajúci aj ako „zmluvné strany“ a jednotlivo „zmluvná strana“)

čl. 1

Predmet Zmluvy

1. Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu technické zariadenia, podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č.1 k tejto Zmluve (ďalej ako predmet kúpy alebo tovar), pričom táto špecifikácia je v súlade s Výzvou na predkladanie ponúk zverejnenou vo verejnom obstarávaní podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na predmet zákazky **“Modernizácia Domu kultúry v obci Kanianka - technika”** zo dňa 04.05.2023 a zaväzuje sa tiež previesť na kupujúceho vlastnícke právo k predmetu kúpy.
2. Súčasťou plnenia predávajúceho v zmysle tejto Zmluvy je aj jeho dovoz do miesta plnenia, inštalácia na jednotlivé pracoviská (dielne), napojenie na jestvujúce výstupy inžinierskych sietí ako sú elektrické zásuvky, vodovodné ventily, kanalizácia, rozvod tlakového vzduchu a pod.. Ďalej tiež uvedenie tovaru do prevádzky, spustenie skúšobnej prevádzky, doladenie na riadnu prevádzku a zaškolenie pracovníkov kupujúceho. Predávajúci dodá k jednotlivým zariadeniam všetku príslušnú technickú dokumentáciu ako sú návody k strojom a zariadeniam na ich obsluhu, údržbu a bezpečnú prevádzku – bezpečnostné predpisy v slovenskom alebo českom jazyku. Predávajúci zabezpečí aby ovládanie a menu jednotlivých strojov a zariadení bolo v slovenskom alebo českom jazyku

-
3. Kupujúci sa zaväzuje predmet kúpy od predávajúceho prevziať a zaplatiť zaň dohodnutú kúpnu cenu.
 4. Predmet Zmluvy bude financovaný z nenávratných finančných prostriedkov OP IROP (kód výzvy IROP-PO7-SC77-2021-75, NFP: 302071BSM9) a vlastných finančných prostriedkov kupujúceho.

čl. 2

Čas dodania a prevzatia tovaru

1. Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu predmet kúpy najneskôr do 2 mesiacov od nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy. Predávajúci predmet kúpy dodá v stanovenej lehote a v požadovanej kvalite. V prípade, že bude predávajúci plniť po častiach, presný deň dodania pri čiastkovom plnení oznámi písomne predávajúci kupujúcemu najneskôr 3 pracovné dni vopred.
2. O odovzdaní a prevzatí tovaru spíšu zmluvné strany protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu kúpy. Tento protokol podpíšu oprávnení zástupcovia oboch zmluvných strán, pričom svojím podpisom osvedčujú, že tovar bol dodaný v zodpovedajúcom množstve, akosti a kvalite v zmysle tejto Zmluvy. Kupujúci nie je povinný podpísať protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu kúpy dovtedy, kým nebudú splnené všetky záväzky zo strany predávajúceho v zmysle čl. 1 ods. 1 a 2 tejto Zmluvy. Ak by predávajúci dodával tovar po častiach, plnenie sa považuje za riadne a včas dodané až keď je dodané celé plnenie, pričom o prevzatí časti predmetu kúpy sa vyhotoví čiastkový protokol, ktorý bude prílohou konečného protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu kúpy ako celku.
3. V prípade, že tovar bude pri odovzdávaní vykazovať drobné vady, ktoré nebránia v jeho užívaní, uvedenú skutočnosť zachytia zmluvné strany písomne v protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu kúpy. Kupujúci si vyhradzuje právo poškodený alebo chybný predmet kúpy neprevziať a predávajúci je povinný takýto predmet kúpy nahradiť predmetom kúpy s požadovanými vlastnosťami, v rovnakom množstve a kvalite, ako aj v lehote určenej kupujúcim. V prípade, že predávajúci vadný predmet kúpy nenahradí v zmysle predchádzajúcej vety, kupujúci je oprávnený od tejto Zmluvy odstúpiť. Na riešenie zodpovednosti za vady predmetu kúpy sa vzťahujú ustanovenia § 436 a nasl. Obchodného zákonníka.

čl. 3

Miesto plnenia

1. Miestom plnenia je budova Kultúrneho domu Kanianka, Ul. SNP 584/3 , 972 17 Kanianka.
2. Kupujúci je povinný poskytnúť predávajúcemu všetku nevyhnutnú súčinnosť na to, aby mohol splniť svoje záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy.
3. Kupujúci je povinný zabezpečiť pre zamestnancov predávajúceho bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci vo svojich priestoroch a zamestnanci predávajúceho sú povinní dodržiavať platné predpisy o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, ako aj vnútorné predpisy kupujúceho, s ktorými boli oboznámení.

čl. 4

Kúpna cena

1. Kúpna cena je stanovená na základe výsledkov verejného obstarávania a pozostáva z jednotlivých položiek uvedených v Prílohe č.1 k tejto Zmluve:

Cena bez DPH 132 218,00 EUR

DPH 26 443,60 EUR

Cena s DPH 158 661,60 EUR

2. Predávajúci sa zaväzuje predmet kúpy dodať za zmluvne dohodnutú cenu. Táto cena je konečná a nemenná počas celej doby platnosti tejto Zmluvy a zahŕňa aj náklady dodanie tovaru, jeho dovoz, inštaláciu na jednotlivé pracoviská (dielne), napojenie na jestvujúce výstupy inžinierskych sietí ako sú elektrické zásuvky, vodovodné ventily, kanalizácia, rozvod tlakového vzduchu a pod. Ďalej tiež uvedenie predmetu kúpy do prevádzky, spustenie skúšobnej prevádzky, doladenie na riadnu prevádzku a zaškolenie pracovníkov kupujúceho. Predávajúci dodá k jednotlivým zariadeniam všetku príslušnú technickú dokumentáciu ako sú návody k strojom a zariadeniam na ich obsluhu, údržbu a bezpečnú prevádzku – bezpečnostné predpisy v slovenskom alebo českom jazyku, pričom záruka na dodávané stroje a zariadenia je 24 mesiacov.
3. Všetky dodávané stroje a zariadenia musia byť nové, doposiaľ nepoužité. V prípade, ak to charakter stroja vyžaduje, predávajúci zodpovedá za ich bezpečné napojenie na jestvujúce inžinierske siete v zmysle platných noriem v SR. Predávajúci zabezpečí aby ovládanie a menu jednotlivých strojov a zariadení bolo nastavené na použitie v slovenskom alebo českom jazyku.

čl. 5

Platobné podmienky

1. Právo na zaplatenie kúpnej ceny vzniká predávajúcemu riadnym a včasným splnením jeho záväzkov v zmysle čl. 1 tejto Zmluvy.
2. Platba bude uskutočnená na základe faktúry, vystavenej predávajúcim po podpísaní protokolu o odovzdaní a prevzatí celého predmetu kúpy kupujúcim, pričom tento protokol bude prílohou faktúry. Faktúra musí byť uhradená do 30 dní po jej doručení kupujúcemu.
3. Faktúra musí byť vystavená v 4 rovnopisoch a obsahovať náležitosti daňových a účtovných dokladov. V prípade, že faktúra neobsahuje všetky náležitosti alebo obsahuje chyby, kupujúci vráti takúto faktúru predávajúcemu na opravu, resp. doplnenie, pričom sa nedostáva do omeškania s úhradou faktúry. Nová lehota splatnosti plynie od doručenia novej, opravenej, resp. doplnenej faktúry kupujúcemu.

čl.6

Zodpovednosť za vady a sankcie

1. Predávajúci sa zaväzuje predmet Zmluvy plniť riadne a včas. Tovar má vady, ak nebol dodaný v požadovanom množstve, akosti a kvalite, nezodpovedá opisu uvedenému v tejto Zmluve a jej prílohách, alebo ak bol dodaný s omeškaním. Za vady možno považovať aj nedostatky pri

inštalácii, uvedení do prevádzky, zaškolení pracovníkov kupujúceho, v sprievodnej technickej dokumentácii a pod.

2. Predávajúci poskytuje na dodaný tovar záruku po dobu 24 mesiacov odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim. Pri uplatňovaní zodpovednosti za vady tovaru sa postupuje podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka o zodpovednosti za vady.
3. V prípade, že si kupujúci uplatní právo na opravu dodaného tovaru:
 - a) Predávajúci sa zaväzuje odstrániť vady v pracovných dňoch najneskôr do 48 hodín od nahlásenia poruchy poverenými pracovníkmi.
 - b) Oprava v rámci záručnej doby zahŕňa: bezplatnú výmenu chybného tovaru (dielu) za náhradný minimálne tých istých technických parametrov a kvality, bezplatnú inštaláciu a opravu, náklady na prácu, dopravu z miesta dodania k predávajúcemu a späť (ak sa to vyžaduje).
 - c) Záručná doba sa predlžuje o dobu trvania opravy tovaru.
4. V prípade bezdôvodného omeškania platby kúpnej ceny sa kupujúci zaväzuje uhradiť úroky z omeškania vo výške 0,02% z dlžnej sumy bez DPH za každý deň omeškania.
5. V prípade, že predávajúci nedodá predmet kúpy riadne a/alebo včas, alebo ak je v omeškaní so splnením ostatných záväzkov, ktoré mu z tejto Zmluvy vyplývajú, kupujúci má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej kúpnej ceny s DPH, a to za každý deň omeškania s riadnym plnením. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo kupujúceho od Zmluvy odstúpiť.
6. V prípade, že si kupujúci uplatní nároky zo zodpovednosti za vady na tovare v rámci záručnej doby a predávajúci je v omeškaní s odstránením väd, resp. s plnením záväzkov, ktoré mu z uplatnenia zodpovednosti za vady vyplývajú, kupujúci má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej kúpnej ceny s DPH, a to za každý deň omeškania s riadnym splnením povinnosti. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo kupujúceho od Zmluvy odstúpiť.
7. Zmluvné pokuty sú splatné do 30 dní od doručenia výzvy kupujúceho predávajúcemu na ich úhradu.
8. Zmluvné strany sú zodpovedné za škodu, ktorú spôsobili druhej zmluvnej strane v zmysle všeobecných ustanovení o zodpovednosti za škodu podľa § 373 Obchodného zákonníka a ustanovení tejto Zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú k vyvinutiu maximálneho úsilia k predchádzaniu škodám a k minimalizácii vzniknutých škôd.

čl. 7

Nadobudnutie vlastníckeho práva k predmetu kúpy

1. Kupujúci nadobudne vlastnícke právo k predmetu kúpy prevzatím tovaru od predávajúceho a podpísaním protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu kúpy.

čl. 8

Obaly a balenie

1. Predmet kúpy bude zabalený obvyklým spôsobom tak, aby nedošlo k jeho poškodeniu počas prepravy.
2. Použité obaly sú určené na jednorazové použitie.

čl. 9

Doklady nutné na prevzatie a užívanie tovaru

1. Predávajúci dodá k jednotlivým strojom a zariadeniam všetku príslušnú technickú dokumentáciu ako sú návody k strojom a zariadeniam na ich obsluhu, údržbu a bezpečnú prevádzku – bezpečnostné predpisy v slovenskom alebo českom jazyku, a tiež prehlásenia o zhode.
2. V prípade, že predávajúci nedodá všetku sprievodnú technické dokumentáciu v zmysle predchádzajúceho odseku, považuje sa takéto plnenie za plnenie s vadami.

čl. 10

Záverečné ustanovenia

1. Platnosť tejto Zmluvy skončí splnením povinností z nej vyplývajúcich zmluvným stranám.
2. Zmluvu je možné ukončiť pred splnením povinností z nej vyplývajúcich:
 - a) dohodou zmluvných strán ku dňu určenému v dohode,
 - b) jednostranným odstúpením od Zmluvy, a to v prípade:
 - ba) opakovaného porušovania ustanovení tejto Zmluvy druhou zmluvnou stranou,
 - bb) ak jedna zo zmluvných strán vstúpi do likvidácie,
 - bc) ak na majetok jednej zo zmluvných strán bude vyhlásený konkurz, alebo
 - bd) ak predávajúci bez súhlasu kupujúceho postúpi práva a záväzky zo Zmluvy na inú osobu
 - be) ak predávajúci nedostráni reklamované vady, príp. iným spôsobom nevybaví uplatnené nároky zo zodpovednosti za vady zo strany kupujúceho,
 - bf) ak predávajúci nedodá predmet kúpy riadne a/alebo včas
 - bg) v prípade porušenia povinností predávajúceho týkajúceho sa subdodávateľov podľa ods. 4 tohto článku Zmluvy.

Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného odstúpenia od Zmluvy druhej zmluvnej strane.

3. Predávajúci sa zmluvne zaviazal poskytnúť neobmedzený prístup a spoluprácu so zástupcami Európskej komisie, Európskeho súdu audítorov, Najvyššiemu kontrolnému úradu SR, Ministerstvu financií SR, Ministerstvu hospodárstva SR, Riadiacemu orgánu pre OP a ďalším oprávneným orgánom, aby im umožnil inšpekciu a audit ľubovoľného aspektu Kúpnej zmluvy a oprávneným osobám poskytne všetku potrebnú súčinnosť.
4. V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania Zmluvy medzi kupujúcim a predávajúcim je povinný predávajúci najneskôr 7 dní pred dňom, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať oznámiť kupujúcemu zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť min. nasledovné: podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľovi, navrhovaného subdodávateľa a predmety subdodávok, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, a čestné vyhlásenie, že subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nesmú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7. Oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť. Platí teda to, že subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí spĺňať uvedené podmienky, čo si v prípade pochybností môže overiť kupujúci sám vyžiadanim si potrebných dokladov. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny má kupujúci právo

odstúpiť od Zmluvy a má vo vzťahu k predávajúcemu nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z celkovej ceny za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností, a to aj opakovane.

5. Právne vzťahy zmluvných strán v tejto Zmluve bližšie neupravené sa riadia ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
6. Zmluvu je možné zmeniť alebo zrušiť len po vzájomnej dohode zmluvných strán v písomnej forme formou dodatku k Zmluve.
7. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť v deň nasledujúci po kumulatívnom splnení týchto odkladacích podmienok:
 - a) zverejnenie zmluvy v súlade so zákonom č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov a
 - b) doručenia správy z vykonanej ex post kontroly verejného obstarávania zo strany riadiaceho orgánu Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR (MIRRI), v rámci ktorej riadiaci orgán neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výber úspešného uchádzača verejného obstarávania, ktorého výsledkom je táto zmluva.
8. V prípade doručenia správy riadiaceho orgánu z vykonanej ex post kontroly z verejného obstarávania, v rámci ktorej boli identifikované nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výber úspešného uchádzača verejného obstarávania, ktorého výsledkom je táto zmluva, a ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, táto zmluva nenadobudne účinnosť a automaticky sa ruší od začiatku dňom doručenia takejto správy z vykonanej ex post kontroly verejného obstarávania kupujúcemu, o čom kupujúcim bezodkladne informuje predávajúceho. Žiadna zo zmluvných strán si neuplatní navzájom žiadne nároky, sankcie či náhradu škody vyplývajúce z tejto zmluvy.
9. Zmluva je vyhotovená v 4 exemplároch, z ktorých predávajúci dostane dve vyhotovenia a kupujúci dve vyhotovenia.
8. Zmluvné strany prehlasujú, že Zmluvu uzavreli slobodne a vážne, Zmluva nebola uzatvorená v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Zmluvné strany si túto Zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju vlastnoručne podpísali.

Súčasťou tejto Zmluvy je

- príloha č.1: Cenová ponuka,
- príloha č. 2: Tabuľka technických parametrov

V Kanianke, dňa 22.06.2023



Za objednávateľa
Peter Bielický, DiS. Art., starosta obce



V Košeci, dňa 22.06.2023



Za zhotoviteľa
Pavel Čepák, konateľ

Návrh uchádzača na plnenie kritérií

Názov zákazky:

Modernizácia Domu kultúry v obci Kanianka - technika

Uchádzač: PRORENTAL Slovakia s.r.o.

Adresa sídla, miesta podnikania alebo pobytu: V slatinách 611/11, 018 64 Košeca

IČO: 52443540

Štatutárny zástupca: Pavel Čepák, konateľ

Návrh na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk pre časť 1

Časť	Položka	Počet kusov	Cena za kus v € bez DPH	Cena celkom v € bez DPH	Cena celkom v € s DPH (kritérium)
1	Osvetlenie (súčet položiek 1.1 - 1.13)				
1.1.	Svetelný pult	1		578	
1.2	Rack pre svetelný pult	1		27	
1.3	Otočná hlava Wash	4		92	
1.4	Otočná hlava BEAM	4		00	
1.5	Divadelný reflektor LED profile	4		16	
1.6	DMX Splitter	1		29	
1.7	Konzola do saly na predné svetlo	2		16	
1.8	Konzola javisko zadné svetlo	1		165	
1.9	Konzola pre svetlo, hák	24		528	
1.10	Poistné lanko 60 cm/30kg	24		96	
1.11	výrobník hmly	1		80	
1.12	Sada káblov	1		79	
1.13	Inštalačný materiál	1		78	

*Vrátane všetkých súvisiacich nákladov podľa opisu predmetu zákazky tejto výzvy na predloženie cenovej ponuky.

V Košeci, dňa 22.6.2023

Podpisy:

Návrh na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk pre časť 2

Časť	Položka	Počet kusov	Cena za kus v € bez DPH	Cena celkom v € bez DPH	Cena celkom v € s DPH (kritérium)
2	Ozvučenie (súčet položiek 2.1 – 2.18)				
2.1.	mixážny pult	1		062	
2.2	rozširujúca karta pre mixážny pult	1		50	
2.3	transportný obal pre mixážny pult	1		50	
2.4	hlavný line array reproduktor	6		880	
2.5	basový reproduktor	4		216	
2.6	koncový digitálny zosilovač	1		70	
2.7	podiový odposluch	2		98	
2.8	hlavný záves pre line array	2		00	
2.9	záves pre line array	6		00	
2.10	pin pre line array reproduktor	24		20	
2.11	konzola pre zavesenie line array reproduktorov	2		40	
2.12	19" 32A Power Distribútor	1		50	
2.13	napajacia lista 230V do racku 19" 1U	1		20	
2.14	Dynamický mikrofón	2		212	
2.15	Kondenzátorový mikrofón	2		506	
2.16	Stojan na mikrofón	4		12	
2.17	Sada káblov, diboxy, obaly	1		450	
2.18	Inštalačný materiál	1		210	

*Vrátane všetkých súvisiacich nákladov podľa opisu predmetu zákazky tejto výzvy na predloženie cenovej ponuky.

V KOŠOCI, dňa 22.6.2023

Podpisy:

Návrh na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk pre časť 3

Časť	Položka	Počet kusov	Cena za kus v € bez DPH	Cena celkom v € bez DPH	Cena celkom v € s DPH (kritérium)
3	Video (súčet položiek 3.1 – 3.10)				
3.1.	LED panel	16		920	
3.2	Video procesor	1		57	
3.3	Konzola pre LED panel	8		900	
3.4	Ručný kladkostroj	2		50	
3.5	Počítač prenosný	1		80	
3.6	Video pult	1		85	
3.7	Závesná konzola	3		20	
3.8	Sada káblov	1		25	
3.9	Inštalačný materiál	1		80	
3.10	Montáž, nastavenie a dopravné náklady	1		50	

*Vrátane všetkých súvisiacich nákladov podľa opisu predmetu zákazky tejto výzvy na predloženie cenovej ponuky.

V 603804, dňa 22.6.2023

Podpisy:



Návrh na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk pre časť 4

Časť	Položka	Počet kusov	Cena za kus v € bez DPH	Cena celkom v € bez DPH	Cena celkom v € s DPH (kritérium)
4	Germicídne žiariče (súčet položiek 4.1 – 4.5)				
4.1.	germicídny žiarič pre veľké priestory	2		244	
4.2.	germicídny žiarič malý	2		30	
4.3.	stojan k žiariču	2		24	
4.4.	automatický dávkovač na mydlo	3		40	
4.5.	automatický dávkovač na dezinfekciu	3		40	

**Vrátane všetkých súvisiacich nákladov podľa opisu predmetu zákazky tejto výzvy na predloženie cenovej ponuky.*

V košeci, dňa 22.6.2023

Podpisy:



B.1 OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Predmetom zákazky je dodávka technického vybavenia Kultúrneho domu v obci Kanianka. Zákazka je rozdelená na časti. Ponuku možno predložiť na niekoľko častí.

Časť 1. Osvetlenie

Časť 2. Ozvučenie

Časť 3. Video

Časť 4. Germicídne žiariče

Zoznam a technický popis jednotlivých položiek je uvedený v nasledovných tabuľkách technických parametrov. V prípade, ak v súťažných podkladoch bude uvedený odkaz na konkrétne výrobky alebo výrobcov, môže uchádzač použiť ekvivalentné výrobky, ktoré majú rovnaké alebo lepšie technické parametre ako je požadované. Uchádzač do tabuľky uvedie typ/modelový rad/výrobca a slovom ANO/NIE potvrdí, či ponúkané zariadenie spĺňa požadované technické parametre. Uchádzač vyplní a predloží tabuľky iba pre tie časti, na ktoré predkladá ponuku.

Časť 1. Osvetlenie - kompletný systém osvetlenia javiska pre divadelné a scénické predstavenia	Typ/modelový rad/výrobca	Spĺňa požadované technické parametre ANO/NIE
Svetelný pult - DMX universy priamo na konzole (přes Artnet/sACN/Pathport): 6 Priame DMX výstupy: min. 4 Podpora RDM: Ano Vstavaná WiFi: Ano Playbacky: 10 Grand Master fader: 1 Crossfade Master fader: 1 Enkodéry pre nastavenie atribútov: min. 8 Sieťové porty: 1 Vstavaný min. 10,1" HD multitouchový displej: 1 Externí monitor s rozlíšením min. 1920×1200 – HDMI: 1 USB porty: min. 5 Audio vstup (1 kanál, 7 pásiem): ano Audio výstup: ano MIDI porty: 1 vstup, 1 výstup Vstup napájanie, Neutrik PowerCON TRUE1 110–240 VAC	Chamsys MQ50	áno
Rack pre svetelný pult - hrúbka materiálu na obal musí byť minimálne 7mm musí byť vybavený kvalitným kovaním, minimálne 1 sklopná rúčky musí byť možné používať pult aj z transportného obalu musí byť vystlaný penou minimálne 10mm	Thon	áno
Otočná hlava Wash – 19 LED RGBW 15w 4in1 s priblížením 6-60 °, ovládanie pixelov s 4 sekciami, prednastavené farebné makrá RGBW miešanie s alebo bez regulátora DMX, TFT displej. LED diódy RGBW s rozmermi 19 x 15 wattov s priemerom 4 x 1 Životnosť: cca 50000 hodín. 6 ° - 60 ° motorizovaný lineárny zoom.	FOS Wash Q19	áno

<p>Zmena lineárnej farebnej teploty z 2800 na 8000 K. LED diódy sa dajú ovládať v 4 nezávislých skupinách. Lineárny stmievač 0 - 100%. Vstavané makrá a automatické programy. Impulzné a stroboskopické efekty.DMX512, master / slave, ovládanie automaticky a zvukom. 16/22/38 ovládacích kanálov DMX. 8 a 16 bitové rozlíšenie pohybu Pan & Tilt s funkciou spätnej väzby pohybu. 630 ° / 540 ° / 360 ° PAN voliteľné nastavenie náklonu a 270 ° / 180 ° / 90 ° TILT voliteľné nastavenie náklonu. TFT obrazovky pre prístup do ponuky možností. Napájanie: AC90 / 260 V, 50/60 Hz AC. Spotreba energie: 350 Watt. Napájanie a výstup s konektormi PowerCON. Vstup a výstup signálu s 3-pólovým XLR. Teplota okolia: -35 / + 45 ° C. IP20, len pre vnútorné použitie. DB rating@1M=54.18dB, s chladiacimi ventilátormi s regulovanou teplotou.</p>		
<p>Otočná hlava BEAM – LED - Beam pohyblivá hlava 150 wattov biela LED, teplota farieb 6800 K, uhol lúča: 2 °, 11 farieb + biela, 14 pevných gobov + biela, 8 fazetových priziem, lineárny stmievač, LCD displej. DMX 512 - 13 kanálov Aktivovanie zvukom, automatický režim, samostatný režim a režim Master / Slave Vstupy / výstupy: 3-pólové XLR Horizontálny náklon: Elektrická korekcia 540 ° (16 bitov) Vertikálny náklon: Elektrická korekcia 270 stupňov (16 bitov)</p>	FOS beam 150 LED	áno
<p>Divadelný reflektor LED profile – Zdroj svetla musí byť teplá biela 2900 K LED Priemerná životnosť LED minimálne 50 000 hodín 94CRI minimálne uhol 40° Musí mať elektronický stroboskop a stmievač Minimálne 3 režimy kanála DMX (1/2/4) Ovládací panel minimálne so 4 tlačidlami 3-pinový XLR konektor max. príkon: 250 W Hmotnosť maximálne 10 kg</p>	ADJ Encore FR150z	áno
<p>DMX Splitter – Vstupy DMX aspoň 2 (paralelné) DMX vstupy: XLR 3-pinový / 5-pinový samec DMX výstupy aspoň 2 (paralelné) DMX Thru výstup: XLR 3-pin / 5-pin female DMX výstupy minimálne 6x DMX výstup: XLR 3-pin / 5-pin female Prevádzkové napätie: 100 V AC - 240 V AC 50 - 60 Hz Príkon maximalne 12 W Pripojenie napájania: Vstup / výstup Power Twist Hmotnosť maximálne 2 kg</p>	Eurolite DXT- SP PRO	áno
Konzola do sály na predné svetlo	atyp	áno

Konzola javisko zadné svetlo	atyp	áno
Konzola pre svetlo, hák	Global Truss	áno
Poistné lanko minimálne 60 cm/ minimálne 30kg	Global Truss	áno
Výrobník hmly – Extrémne tichý a výkonný hazer s nastaviteľným výstupným výkonom a silou ventilátora od 1-99% po stupňoch. Je určený pre trvalé zadymovanie pre filmárske a divadelné účely. Systém miešania kvapaliny a vzduchu pomocou kompresora vytvára rovnomerné zadymovanie aj pri nízkom výkone a neprská kvapalinu. Zahrievací čas od 60 do 70 sekúnd Výkon: 1500W Interné ovládanie: vstavaný časovač alebo kontinuálne zadymovanie Externé ovládanie: DMX 512 (2 DMX kanály) alebo analógové 0-10V Napájacie napätie: 230V/50hz	Look Unique 2.1	áno
Sada káblov – Sada musí obsahovať 230V, DMX káble a iné	Neutrik	áno
Inštalčný materiál potrebný k prevádzke zariadení	Adam Hall	áno
Montáž, nastavenie a dopravné náklady	PRORENTAL Slovakia	áno

Časť 2. Ozvučenie- kompletný systém ozvučenia hlavnej sály s príslušnou pódiovou technikou	Typ/modelový rad/výrobca	Splňa požadované technické parametre ANO/NIE
Mixážny pult – Min. 17 motorizovaných faderov 100 mm (16 kanálov + 1 master) Min. 40 vstupov (32 mono + 2 stereo + 2 return) Min. 20 Aux zberníc (8 mono + 6 stereo) + Stereo + Sub Min. 8 DCA skupín s roll-outom Min. 16 analógových XLR/TRS kombinovaných mic/line vstupov + Min. 2 analógové RCA stereo linkové vstupy Min. 16 analógových XLR výstupov Min. 34 x 34 digitálnych record/playback kanálov – cez USB 2.0 + 2x2 cez USB úložisko Min. 8 efektov a 10-pásmový grafický ekvalizér GEQ Min. 1 slot pre NY64-D – Dante karta	Yamaha TF1	áno
Rozširujúca karta pre mixážny pult - rozširujúca karta musí byť kompatibilná s dodaným mixážnym pultom a stageboxom pomocou DANTE protocolu • musí mať minimálne 2 konektory Ethercon • musí vedieť obslúžiť minimálne 64 vstupov a 64 výstupov	Yamaha NY64-D	áno

Transportný obal pre mixážny pult <ul style="list-style-type: none"> • hrúbka materiálu na obal musí byť minimálne 7mm • musí byť vybavený kvalitným kovaním, minimálne 2 sklopné rúčky • musí byť možné používať pult aj z transportného obalu • musí byť vystlaný penou minimálne 10mm 	Thon	áno
Hlavný line array reproduktor – 2-cestný vertikálny/horizontálny modul: HF: 1x3" -5° - 30° hypobolická horna, MF: 1x 12" neodym s vysokou výchylkou s patentovaným DPD, až 10° / v nesp. rovine konfigurovateľný uhol: 80° alebo 120°, 103dB SPL nominálne, 500W-1000 W / 16 Ohm, prevádzka: 2-cestná alebo pasívna (interne konfigurovateľné)	Nexo GEO S12	áno
Basový reproduktor – <ul style="list-style-type: none"> • musí mať minimálne 18" basový reproduktor so 4" cievkou • doporučená úprava - baltická breza a štruktúrovaný čierny náter • Nominálna impedancia Min. 8 Ω • minimálny frekvenčný rozsah (-6dB): 30Hz - 130Hz • maximálny akustický tlak: 140 dB • 2 x NL4MP Speakon 4 pól 	Nexo LS18	áno
Koncový digitálny zosilovač – Štvorkanálový systémový koncový zosilovač s procesorom, Min. 4 nezávislé vstupy, počet kanálov: Min.4 , 2 po 2 zapojení do mústku Max. výstupní napětí: (bez zátěže): 4x 200Volts Max. výstupní výkon (8Ω): 4x 1900W Max. výstupní výkon (4Ω): 4x 3300W Max. výstupní výkon (2Ω): 4x 4000W Příkon (Standby): Min. 20W Příkon (Idle): Min. 150W Příkon (1/8 Power): Min.3000W velikost: 4U	Nexo NXAMP 4X4C	áno
Podiový odposluch – Osazení 12"+1" Min. 1200 W Class D bi-amp zesilovač (135 dB SPL/peak @ 10% THD halfspace) <ul style="list-style-type: none"> • Pokročilá DSP technologia s Intelligent Multiband Limiting a FIR Cross Overem • Ochrany: podpätie, teplotné, proti skratu, Overcurrent, Subsonic filter, Peak Limiter • EQ presety pro jednoduché použitie: "Bass Boost" a "Contour" integrovaný Mini Mixer: 2 x XLR Combo In, 1 x RCA In, 2 x XLR Thru, 1 x XLR Mix Out <ul style="list-style-type: none"> • 90°x55° BEM horna a DuoTilt systém pre optimálne smerovanie signálu prr poslucháčov 	HK Audio Linear 3 112XA	áno
Hlavný záves pre line array - úchyt pre reproduktor	Nexo	áno
Záves pre line array - držiak pre reproduktor	Nexo	áno
Pin pre line array reproduktor - príslušenstvo reproduktoru	Nexo	áno
Konzola pre zavesenie line array reproduktorov nosnosť Min. 350 kg Farba musí byť čierna	atyp	áno
19" 32A Power Distribútor 32 A rozvádzač na zabudovanie do 19 " racku , ideálne pre potreby distribúcie väčšieho množstva elektrického prúdu . Prívodný kábel o priereze 5x 6 mm , 1x 32 A 5 - kolíková zásuvka a 6x 16 A jednofázové zásuvky pre pripojenie zariadení na zadnej strane rozvádzača (istené po dvoch 16 A ističom) . Prúdový chránič 30 mA , info stave fáz na displeji prístroja , zemniaci skrútky . Rozmery 482 x 230 mm , hmotnosť 6,5 kg .	Eurolite SBM-32	áno

<p>Technická data 380-400 V AC, 50 Hz~Napájení: 22080 WMax.výstup (CEE zásuvka): 7360 WMax. výstup/fáze: 32 AMax. proud/fáze: 6x 16A 1 Ph, FI/RCD 40A/0,03AJištění: 3 U Výška</p>		
<p>Napajacia lista 230V do racku 19" 1U Musí byť dimenzovaná na 16 A / 250 V Musí mať indikáciu - Spínač svieti Dĺžka kábla musí byť aspoň 2m Materiál musí byť Hliník Rozmer musí byť Min. 19" a výška 1U Musí byť čiernej farby</p>	Adam Hall 19" Power	áno
<p>Dynamický mikrofón vhodný prespev aj nástroje, 50 Hz - 16 kHz, charakteristika hyperkardioidná, Min. 290 Ohm, citlivosť 1.6 mV/Pa, objímka, obal, 0.307 kg</p>	Audix OM2A	áno
<p>Kondenzátorový mikrofón vhodný pre spev (zbor) aj nástroje, 40 Hz - 18 kHz, charakteristika kardioidné, útlm, Low Cut, 100 Ohm, citlivosť 17 mV/Pa, objímka, obal, 0.184 kg</p>	Audix ADX51	áno
<p>Stojan na mikrofón• rameno: T-bar s nastavovacou skrutkou, teleskop • dĺžka ramena minimálne: 460 do 770 mm • výška regulovateľná od 900 do 1,605 mm • konštrukcie nohy : skladacie nohy • materiál musí byť oceľ • závit musí byť 3/8" • musí byť čierny • hmotnosť nesmie prekročiť 4 kg</p>	K&M	áno
<p>Sada káblov, diboxy, obaly – Sada musí obsahovať mix 230V, XLR, JACK, DIBOX káblov, redukcie, obaly a iné</p>	Neutrik	áno
<p>Inšalačný materiál potrebný k prevádzke zariadení</p>	Sommer cable	áno
<p>Montáž, nastavenie a dopravné náklady</p>	PRORENTAL Slovakia	áno

Časť 3. Video	Typ/modelový rad/výrobca	Spĺňa požadované technické parametre ANO/NIE
<p>LED panel – Vnútná Led Screen 3 in 1 SMD 2020 , pixel pitch 2.6-3.00 mm , veľkosť panela min. 100 x 50 cm, Brightness: min. 900 cd/m2, Resolution of module: 88 x 88 , Gray scale 16bits . Refresh Freq min. 3000 Hz , vrátane vstupnej karty</p>	FOS ICON 2.6	áno
<p>Video procesor – Video ovládač typu všetko v jednom, ktorý integruje funkcie odosielacej karty so spracovaním videa. min. 7 video vstupov a min. 6 gigabitových ethernetových výstupov. rýchle plynulé prepínanie a zoslabovanie, interné škálovanie • Vstup: min. 2 × 3G-SDI, 2 × HDMI1.3, 2 × DVI, 1 × USB (pre</p>	Novastar VX6S	áno

<p>prehrávanie obsahu)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výstupy: min. 6 x ethernetový výstupný port • Maximálna šírka výstupu videa je min. 4096 pixelov • Funkcia interného škálovania • Prepínanie efektov , rýchle bezproblémové prepínanie a miznutie • Podporuje min. 3 x vrstvy a 1 x OSD • Podporuje náhľad PGM v režime prepínača • Podporuje úpravu vstupných rozlíšení a zálohovanie vstupného zdroja <p>Vstup SDI: min. 2 × 3G-SDI, až 1920x1080@60Hz Vstup HDMI: min. 2 × HDMI1.3 / Podporuje až 1920x1200@60Hz. Vstup HDCP DVI: min. 2 × DVI / Podporuje až 1920 x 1 200 pri 60 Hz./ Vstup HDCP USB: min.1 × USB (pre okamžité prehrávanie obsahu) Spôsob ovládania: USB / Sieťové rozhranie Výstupné rozhranie: min. 6x Ethernet výstupné porty Zvukový výstup: min. 2 x RCA konektor Výstup na monitor: DVI Napájacie napätie: AC-100-240V-50/60HZ</p>		
<p>Konzola pre LED panel - uchyťavací modul pre LED obrazovku</p>	FOS Hanging	áno
<p>Retazový ručný kladkostroj, nosnosť min. 500kg, dĺžka retaze min. 3m</p>	FOS	áno
<p>Počítač prenosný - Maximálny displej: 15.4“ displej s LED podsvietením, minimálne 8jadrové CPU so 4 výkonnosťnými jadrami a 4 úspornými jadrami, 8jadrové GPU Pamäť minimálne 8GB RAM Úložisko minimálne 512GB SSD Pripojenie minimum, USB 3.1 Gen 2 (až 10 GB/s) HDMI klávesnica: podsvietená slovenská klávesnica, zvuk: výstup pre slúchadlá 3.5 mm</p>	ASUS	áno
<p>Video pult – Multiformátový HDMI live streaming video mixpult, Port na živé vysielanie USB 3.0, nie sú potrebné žiadne ovládače, Živý náhľad pre všetky 4 vstupy plynulé prechody, automatické a manuálne prepínanie Prechodové efekty, Obraz v obraze, Ovládanie Remote App, Technické špecifikácie: Výstupy: min. 1x HDMI-A, 1x USB typ A Zvuk: 1x 3,5 mm stereo jack vstup / výstup každý Sieť: 1x RJ45 LAN Podporované štandardy: HDMI 1.3, USB 3.0, H.265 / ISO / IEC 23008-2 Vstupné rozlíšenie: SMPTE: 720p50 / 60 1080i50 1080p23 / 24/30/50/60 Vesa: 1024 × 768 @ 60 1280 × 720 @ 60 1280 × 768 @ 60 1280 × 800 @ 60 1280 × 1024 @ 60 1360 × 768 @ 60 1366 × 768 @ 60 1440 × 900 @ 60 1600 × 1200 @ 60 1680 × 1050 @ 60 1920 × 1080 @ 60 1920 × 1200 @ 60 Výstup s rozlíšením: SMPTE: 720p60 1080p60 Vesa: 1024 × 768 @ 60 1280 × 720 @ 60 1280 × 768 @ 60 1280 × 1024 @ 60 1360 × 768 @ 60 1900 × 1200 @ 60</p>	RGBLink V2	áno

Streamovanie cez USB: 1280 × 720 @ 60 1280 × 720 @ 60 1280 × 1024 @ 60 1360 × 768 @ 60 1920 × 1080 @ 60		
Závesná konzola – Truss nosník, Priemer nosných rúrok: min. 50 mm, Hrúbka steny: 2 mm, Vzpery: 20 x 2 mm, Materiál: Hliník EN-AW 6082 T6 (AlMgSi1), Obsah balenia: min. 4 kužele, 8 oceľových kolíkov, 8 bezpečnostných svoriek,	Atyp	áno
Sada káblov – Sada musí obsahovať 230V, HDMI káblov a iné	FOS	áno
Inštalčný materiál potrebný k prevádzke zariadení	Sommer cable	áno
Montáž, nastavenie a dopravné náklady	PRORENTAL Slovakia	áno

Časť 4. Germicídne žiariče	Typ/modelový rad/výrobca	Spĺňa požadované technické parametre ANO/NIE
Germicídny žiarič pre veľké priestory – Rozmery maximálne: 1000 x 225 mm Maximálna hmotnosť: 16 kg Farebné prevedenie musí byť matná biela Minimálne krytie: IP20 Pracovné prostredie podľa STN 33 2000-5-51 Napájacie napätie: 220 – 240 V AC; 50 / 60 Hz Napájací konektor: UniSchuko connector / EU Terminal – kábel 3 m Príkion: max. 230 W v aktívnom režime Pohotovostný režim max. 10 W Hlučnosť a prietok vzduchu: max 40 dB – Prietok vzduchu 125 m³/hod (Tichý režim) max. 70 dB – Prietok vzduchu 250 m³/hod Typ výbojky: 4x OSRAM HNS L 55 W 2G11 alebo kompatibilná náhrada Životnosť výbojky maximálne 18000 hodín,	Unizdrav PRO350W	áno
Germicídny žiarič malý – Rozmery maximálne: 650 x 200 x 80 mm Farebné prevedenie musí byť matná biela Hmotnosť maximálne 5 kg Prevádzkové napätie: 220 - 230 V AC; 50/60 Hz Konektor UniSchuko / terminál EÚ: 1,8 m Príkion: max.55 W v aktívnom režime Pohotovostný režim: max. 1 W Hladina hluku: max.20 db Prietok vzduchu: min. 50 m³/h Typ žiarovky: 2x OSRAM Puritec L24W alebo kompatibilný typ Životnosť žiaroviek maximálne 18 000 hodín,	Unizdrav	áno
Stojan k malému žiariču	Siko	áno
Automatický dávkovač na mydlo – Bezdotykový dávkovač na mydlo Objem nádoby: min 0,5 maximálne 1l Hmotnosť: do 1 kg	Siko	áno

Rýchlosť dávkovania: 0,6 - 0,8 s Doplňovanie: dolievacia vymývateľná nádržka Umiestenie: nástenný Uzamykateľný kľúčom		
automatický dávkovač na dezinfekciu – Bezdotykový dávkovač na dezinfekciu Objem nádoby: min 0,5 maximálne 1l Hmotnosť: do 1 kg Rýchlosť dávkovania: 0,6 - 0,8 s Doplňovanie: dolievacia vymývateľná nádržka Umiestenie: nástenný Uzamykateľný kľúčom	Siko	áno

* Splnenie podmienky / Ponúkané parametre vyplňa uchádzač podľa ponúkaného stroja buď uvedením presných parametrov, alebo výberom z uvedených možností:

ANO – ponúkané zariadenie spĺňa uvedené podmienky

NIE – ponúkané zariadenie uvedené podmienky nespĺňa