

KÚPNA ZMLUVA
(ďalej len „Zmluva“)

uzatvorená
v zmysle ust. § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov
(ďalej len „Obchodný zákonník“)

Čl. I
Zmluvné strany

Kupujúci:	Kultúrne centrum Andreja Sládkoviča v Detve
Sídlo :	Obrancov mieru 871/1, 962 12 Detva
V zastúpení:	Ing. Erika Mojžišová, riaditeľka
IČO:	31916503
DIČ:	2021338264
Bankové spojenie:	Všeobecná úverová banka, a.s.
Číslo účtu IBAN:	SK95 0200 0000 0012 3021 3153

(ďalej len : „**Kupujúci**“)

Predávajúci :	CITY LIGHT SLOVAKIA s.r.o.
Sídlo:	Suchý Jarok 18, 066 01 Humenné
V zastúpení:	Ing. Marek Plančár, konateľ spoločnosti
IČO:	44514557
DIČ:	2820002284
IČ DPH :	SK 2820002284
Bankové spojenie:	VUB a.s. Humenné, Námestie slobody 26/10
Číslo účtu IBAN:	SK5702000000002553910951
Zapísaný:	OrOS Prešov, oddiel sro, č.v. 21084/P
Tel :	0918 482 451
Fax :	
Email :	citylight@citylight.sk

(ďalej len „**Predávajúci**“)

Túto zmluvu uzatvárajú Zmluvné strany na základe výsledku vyhodnotenia ponúk verejného obstarávania realizovaného súlade so zákonom č.343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení na obstaranie dodávateľa tovarov postupom podlimitnej zákazky na dodanie tovarov na akciu: „**Podpora udržateľnosti a odolnosti kultúrnych inštitúcií, Detva - vybavenie**“ **ČASŤ 2 - Osvetlenie**

Čl. II
Predmet zmluvy

2.1 Predávajúci sa zaväzuje riadne dodať Kupujúcemu hnutelné veci špecifikované v rozsahu prílohy č. 1 (Opis predmetu zákazky a Cenová ponuka) v zmysle ponuky predloženej pre verejné obstarávanie zákazky s názvom „**Podpora udržateľnosti a odolnosti kultúrnych inštitúcií, Detva - vybavenie**“ **ČASŤ 2** vrátane súvisiacich služieb, t.j. dodávka predmetu zákazky na miesto určenia, inštalácia predmetu zákazky a uvedenie do prevádzky s bezplatným zaškolením personálu, nákladov

na dovoz na miesto určenia, /ďalej aj ako len „Predmet kúpy“ alebo „Tovar“/, pričom Opis predmetu zákazky (technická špecifikácia) podľa Prílohy č. 3 SP a Cenová ponuka podľa Prílohy č. 2 SP, ako Príloha č. 1. tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.

Touto zmluvou:

2.1.1 Predávajúci:

- a) prevádza na Kupujúceho vlastnícke právo k Predmetu kúpy uvedenom v bode 2.1 Zmluvy,
- b) zaväzuje sa splniť ostatné povinnosti popísané v tejto Zmluve ďalej.

2.1.2 Kupujúci:

- a) Predmet kúpy uvedený v bode 2.1 Zmluvy od Predávajúceho kupuje do svojho výlučného vlastníctva,
- b) zaväzuje sa Predáváčemu zaplatiť kúpnu cenu podľa tejto Zmluvy riadne a včas, ako aj splniť ďalšie povinnosti popísané v tejto Zmluve ďalej.

Čl. III

Lehota a miesto dodania

- 3.1 Predávajúci sa zaväzuje dodať Tovar podľa tejto Zmluvy v lehote najneskôr **do 4 mesiacov odo dňa účinnosti tejto Zmluvy.**
- 3.2 Miestom dodania tovarov – Banskobystrický kraj, okres Detva, obec Detva.
- 3.3 Kupujúci je povinný určiť Predáváčemu včas priestory určené na umiestnenie Tovarů a vytvoriť mu podmienky na riadne a včasné plnenie, vrátane poskytnutia potrebnej súčinnosti. Po dobu omeškania Kupujúceho s riadnym sprístupnením miesta určeného na dodanie Tovarů, nie je Predávajúci v omeškaní s dodaním tovarů.
- 3.4 Za riadne dodaný Tovar sa považuje dodanie Tovarů bez vąd, v dohodnutom množstve a akosti, a vo vyhotovení odsúhlasenom verejným obstarávateľom, pričom Kupujúci je povinný pri dodaní Tovarů potvrdiť jeho prevzatie na odovzdávacom protokole alebo podpísaním dodacieho listu.
- 3.5 V prípade, ak sa zistí, že Tovar má menšie vady, ktoré samy o sebe alebo v spojení s inými nebránia jeho užívaniu a ani podstatne neznižujú jeho hodnotu, Kupujúci vyhlási prevzatie Tovarů s výhradou. V protokole o odovzdaní a prevzatí Tovarů bude v tomto prípade uvedené o aké vady sa jedná, a tiež lehota, ktorú si Predávajúci a Kupujúci dohodli pre vykonanie odstránenia jednotlivých vąd.
- 3.6 Predávajúci sa zaväzuje Kupujúcemu odovzdať Tovar spolu so všetkými dokladmi, ktoré sú potrebné na prevzatie a užívanie objednaného Tovarů, a to najmä:
 - a) návody na použitie,
 - b) záručné listy,
 - c) certifikáty,
 - d) iná dokumentácia.

Čl. IV

Kúpna cena a platobné podmienky

- 4.1 Zmluvné strany sa dohodli v súlade so zákonom č.18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacej vyhlášky č.87/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov na pevnej cene za poskytnutý Tovar, podľa výsledkov verejného obstarávania nasledovne:

Cena bez DPH	121.258,60,-€
DPH 20%	24.251,72,-€
Cena s DPH	145.510,32,-€

- 4.2 Kúpna cena je stanovená ako maximálna za celý Tovar a zahŕňa v sebe náklady:
 - súvisiace s dodávkou/dovozom Tovarů na miesto určené v čl. III bod 3.2 Zmluvy,

- na dopravu a vyloženie Tovar v mieste určenom v čl. III bod 3.2 Zmluvy,
- na inštaláciu/montáž Tovar na mieste určenom v čl. III bod 3.2 Zmluvy,
- na uvedenie Tovar do prevádzky na mieste určenom v čl. III bod 3.2 Zmluvy,
- súvisiace s bezplatným zaškolením personálu.

4.3 Neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy je ocenený výkaz výmer (aj v tlačenej aj v elektronickej podobe).

4.4 Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť kúpnu cenu Predávajúcemu na základe jeho faktúry, so splatnosťou 60 dní odo dňa jej doručenia Kupujúcemu. Predávajúci je oprávnený vystaviť faktúru najskôr deň nasledujúci po dodaní Predmetu kúpy.

4.5 Faktúra vystavená Predávajúcim musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v zmysle zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Za správne vyčíslenie výšky DPH zodpovedá v plnom rozsahu Predávajúci.

4.6 Faktúra musí obsahovať tieto náležitosti:

- označenie „faktúra“ a jej číslo,
- názov a sídlo Kupujúceho a Predávajúceho,
- označenie Zmluvy a deň jej podpisu,
- Tovar a deň jeho dodania,
- dohodnutú cenu za Tovar,
- deň odoslania faktúry a lehotu splatnosti,
- označenie banky a číslo účtu Predávajúceho,
- celkovú fakturovanú čiastku a náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty,
- názov a ITMS kód projektu, aby boli jednoznačne priradené výdavky k projektu a zamedzilo sa dvojitému financovaniu,
- faktúra bude vyhotovovaná presne v súlade s prílohou 1 tejto zmluvy, t.j. budú dodržané všetky špecifikácie tovaru uvádzané v týchto prílohách, pokiaľ sa bude dodaný a fakturovaný tovar odlišovať od týchto špecifikácií, Kupujúci takýto tovar neprevezme.

4.7 Predávajúci zodpovedá za to, že faktúra bude obsahovať všetky dohodnuté náležitosti, v opačnom prípade má Kupujúci právo takúto faktúru vrátiť späť s uvedením nedostatkov, a následne je Predávajúci povinný vystaviť novú faktúru.

Čl. V

Prechod práv a povinností k Predmetu kúpy

5.1 Kupujúci nadobúda vlastnícke práva k Tovarom momentom jeho prevzatia od Predávajúceho. Nebezpečenstvo škody na Tovar, jeho zničenie, stratu, alebo odcudzenie Tovar prechádza na Kupujúceho tiež momentom jeho prevzatia od Predávajúceho.

Čl. VI

Zodpovednosť za škodu a vady

6.1 Predávajúci zodpovedá za to, že Tovar bude dodaný v súlade s podmienkami stanovenými touto zmluvou, dokumentáciou, všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami a že si počas záručnej doby zachová vlastnosti, dojednané v tejto Zmluve. Predávajúci zodpovedá za vady, ktoré má Tovar v čase jeho odovzdania a prevzatia. Predávajúci zodpovedá za vady Tovar vzniknuté aj po tomto čase, ak boli spôsobené porušením jeho povinností. Predávajúci zodpovedá aj za vady Tovar v rozsahu záruky za akosť. Na celý Tovar Predávajúci poskytne záruku 24 mesiacov.

6.2 Záručná doba začína plynúť odo dňa protokolárneho prevzatia Tovarom Kupujúcim.

6.3 Pre záruku za akosť Tovar platia inak primerane ustanovenia § 429 až 431 Obch. zák.

6.4 Ak sa na Tovar vyskytnú v záručnej dobe vady, je ich Kupujúci oprávnený u Predávajúceho reklamovať. Kupujúci je povinný Predávajúcemu umožniť na základe riadne doručenej reklamácie

obsahujúcej náležitý popis vady odstrániť vadu jej opravou, prípadne dodaním chýbajúcich alebo náhradných častí Tovar. Ak sa ukáže, že vada je neodstrániteľná spôsobom uvedeným v prvej vete tohto odseku, Kupujúcemu bude poskytnutá zľava z ceny Tovar, alebo výmena chybnéj časti Tovar za bezchybnú časť.

- 6.5 Predávajúci je povinný reklamované vady odstrániť, pričom všetky náklady, ktoré vzniknú v súvislosti s odstránením väd, znáša Predávajúci.
- 6.6 Predávajúci začne s odstraňovaním väd do 2 pracovných dní od oznámenia. Predávajúci sa zaväzuje odstrániť reklamovanú vadu do 10 dní od jej oznámenia, ak sa Zmluvné strany nedohodnú inak.
- 6.7 Predávajúci pri odovzdaní a prevzatí Tovar oznámi kupujúcemu kontaktnú telefónnu linku a e-mailový kontakt za účelom nahlásenia porúch.
- 6.8 Po odstránení reklamovanej vady Predávajúci vyhotoví súpis skutočne vykonaných prác a vykoná všetky potrebné ďalšie úkony tak, aby Tovar bol plne funkčný.
- 6.9 Záruka sa nevzťahuje na škody vzniknuté vyššou mocou (ohňom, odcudzením a pod.) a bežným opotrebením. Nevzťahuje sa ani na škody vzniknuté zanedbaním údržby, nesprávnym používaním, nevhodným skladovaním, neodbornou opravou, nedodržaním bezpečnostných predpisov alebo priloženého návodu na použitie.

Čl. VII Sankcie

- 7.1 V prípade, ak Predávajúci nedodrží termín plnenia, ku ktorému sa zaviazal v čl. III. bod 3.1 tejto Zmluvy, a nedodá Kupujúcemu Tovar, Kupujúci má právo fakturovať Predávajúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny Tovar s DPH za každý čo aj začatý deň omeškania. Predávajúci je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu do 5 dní od doručenia sankčnej faktúry.
- 7.2 V prípade omeškania Kupujúceho so zaplatením dohodnutej ceny vzniká Predávajúcemu právo účtovať zmluvnú pokutu vo výške 0,02% z nezaplátenej ceny za každý deň omeškania.
- 7.3 Zmluvné pokuty dojednané touto Zmluvou sa nedotýkajú náhrady skutočnej škody, ktorá vznikne druhej strane z nesplnenia zmluvných povinností, ktoré sú zmluvnou pokutou zabezpečené.
- 7.4 Kupujúci je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy bez akýchkoľvek sankcií v prípade, keď ešte nedošlo k plneniu z tejto Zmluvy a výsledky administratívnej finančnej kontroly Poskytovateľa NFP neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác alebo iných postupov.

Čl. VIII Osobitné podmienky

- 8.1 Predávajúci sa zaväzuje, že strpí výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku medzi poskytovateľom a verejným obstarávateľom ako prijímateľom a oprávneným osobám poskytne všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu/overovania sú najmä:
 - a. Poskytovateľ a ním poverené osoby,
 - b. Útvary vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
 - c. Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby,
 - d. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/auditu,
 - e. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,

g. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

- 8.2 Predávajúci je na vyzvanie Kupujúceho povinný byť prítomný na mieste dodávky predmetu zmluvy pri výkone kontroly/audit/overovania, poskytnúť súčinnosť pri vykonávaní kontroly/audit/overovania, počas výkonu kontroly/audit/overovania je povinný na požiadanie predložiť dokumenty súvisiace s dodávkou Predmetu kúpy a zdržať sa konania, ktoré by mohlo ohroziť začatie a riadny priebeh výkonu kontroly/audit/overovania na mieste dodávky Predmetu kúpy.
- 8.3 Ak dôjde k omeškaniu Predávajúceho s dodaním Tvaru z dôvodu pôsobenia vyššej moci (napr. živelná pohroma, vojnový konflikt, pandémie, štrajk), Predávajúci nie je v omeškaní a zmluvné strany neuplatnia zmluvnú pokutu za dobu trvania vyššej moci.
- 8.4 V prípade pôsobenia vyššej moci je Predávajúci povinný túto skutočnosť písomne oznámiť Kupujúcemu najneskôr do 5 pracovných dní od zistenia vplyvu vyššej moci na predmet plnenia tejto zmluvy. Ak vyššia moc trvá viac ako 30 dní, Predávajúci a Kupujúci upravujú svoje práva a povinnosti dodatkom k tejto Zmluve. Kupujúci má v takomto prípade tiež právo od zmluvy odstúpiť.
- 8.5 Predávajúci, ak má v záujme zadať časť predmetu zmluvy subdodávateľom, je povinný pri podpise tejto Zmluvy predložiť zoznam subdodávateľov a uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Zoznam subdodávateľov zadaných pri podpise tejto Zmluvy, s uvedením predmetu a rozsahu subdodávok, sa stane prílohou tejto Zmluvy.
- 8.6 Predávajúci, ak bude mať záujem zadať určitú časť predmetu zmluvy ďalšiemu subdodávateľovi, ktorý nebol definovaný v zozname pri podpise tejto Zmluvy, resp. ak bude mať záujem zmeniť subdodávateľa, uvedeného v zozname pri podpise Zmluvy, počas plnenia predmetu tejto Zmluvy, môže tak urobiť až po odsúhlasení Kupujúcim. Zmenu subdodávateľa oznámi Kupujúcemu najneskôr 5 kalendárnych dní pred vykonaním zmeny. Doplnenie subdodávateľa, resp. zmena dodávateľa sa po odsúhlasení Kupujúcim zapíše do zoznamu subdodávateľov, ktorý je prílohou tejto Zmluvy.

ČI. IX **Záverečné ustanovenia**

- 9.1 Zmluvné strany majú právo odstúpiť od tejto Zmluvy z dôvodov porušenia ktoréhokoľvek z ustanovení tejto Zmluvy ktoroukoľvek zo Zmluvných strán.
- 9.2 Všetky zmeny alebo dodatky tejto Zmluvy musia byť odsúhlasené písomne oboma Zmluvnými stranami a stanú sa jej neoddeliteľnou súčasťou.
- 9.3 V prípadoch, ktoré nie sú v Zmluve uvedené, riadi sa vzťah zmluvných partnerov ustanoveniami Obchodného zákonníka.
- 9.4 Zmluva bola vyhotovená v piatich rovnopisoch, pričom predávajúci obdrží jedno vyhotovenie a kupujúci obdrží štyri vyhotovenia.
- 9.5 Zmluva nadobúda platnosť jej podpisom oboma zmluvnými stranami a účinnosť v deň nasledujúci po dni akceptovania výsledkov verejného obstarávania zo strany poskytovateľa pomoci bez negatívnych zistení (administratívna kontrola postupov verejného obstarávania) v súlade so zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku a zároveň deň nasledujúci po jej zverejnení. Kupujúci bezodkladne oznámi výsledky administratívnej kontroly postupov verejného obstarávania Predávajúcemu.

9.6 Zmluvné strany po prečítaní tejto Zmluvy prehlasujú, že jej porozumeli a že uvedenú Zmluvu uzatvárajú na základe slobodnej a vážnej vôle, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.

Prílohy Zmluvy:

Príloha: č. 1: Opis predmetu zákazky (technická špecifikácia) podľa Prílohy č. 3 SP a Cenová ponuka podľa Prílohy č. 2 SP

Príloha č. 2: Zoznam subdodávateľov /úspešný uchádzač priloží pri podpise Zmluvy v súlade s Čl. VIII. Zmluvy/

Príloha č. 3: Čestné vyhlásenie v zmysle § 11 Zákona č. 343/2015 Z.z.

v Detve....., dňa 5.4.2023

v Humennom dňa 28.3.2023

za kupujúceho

KULTÚRNE CENTRUM
Andreja Sládkoviča v Detve
962 12 DETVA
2

za predávajúceho

The logo for CITYLIGHT features a stylized 'C' with a lightbulb-like shape inside, followed by the word 'CITYLIGHT' in a bold, sans-serif font.

CITY LIGHT SLOVAKIA s.r.o.
Suchý jarok 18, 066 01 Humenné

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Príloha č. 1 KZ

Zákazka: Podpora udržateľnosti a odolnosti kultúrnych inštitúcií, Detva - vybavenie

ČASŤ 2 - Osvetlenie

Minimálne požadované parametre

Všetky dole uvedené parametre sú minimálne pokiaľ nie je uvedený inak. Ak niektorý z použitých parametrov identifikuje konkrétny typ výrobku, alebo výrobok konkrétneho výrobcu, verejný obstarávateľ umožní, v súlade s § 42 zákona o verejnom obstarávaní, nahradiť takýto výrobok ekvivalentným výrobkom alebo ekvivalentným technickým riešením pod podmienkou, že ekvivalentný výrobok alebo ekvivalentné technické riešenie bude spĺňať užitočkové, prevádzkové, priestorové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktoré sú uvedené tovary určené.

Por.č.	Názov položky	Technický popis	Typové označenie
2.1	Extrémne tichý 6-farebný LED reflektor s vymeniteľnou optikou, výkon 300W	<ul style="list-style-type: none"> - divadelný PC LED reflektor tvorený minimálne 6 farebnými LED svetelnými zdrojmi v prevedení RGBACL alebo iné doplnkové farebné žiarovky - index podania farieb minimálne CRI 97 pri každej farebnej teplote bielej - svetivosť minimálne 1.660 luxov na 5m pri použití úzkého lúča pri teplote farby 3200K - ventilátory pre ultra-tichú prevádzku s hlučnosťou reflektora maximálne 25dB na 1m - možnosť plynulého nastavenia kalibrovannej bielej farby v rozmedzí minimálne 2500K - 8000K - motorizovaný zoom s rozsahom minimálne 15°- 80° ovládaný protokolom DMX - režim Tungsten dimmer - stmievanie na základe halogénovej lampy (prechod z bielej farby cez žltú do červenej) - podpora pre minimálne riadiace protokoly DMX 512, RDM, ArtNET, sACN - možnosť korekcie farby bielej +/- zelená a purpurová (Green/magenta) - 16-bitové ultra hladké stmievanie - možnosť aj manuálneho ovládania priamo z tela reflektora hlavne pre funkcie zoom a intenzitu kvôli jednoduchému nastaveniu reflektora z osvetľovacej lávky, príp. konzoly - hmotnosť reflektora max. 10kg - súčasťou dodávky musia byť orezávacie klapky a napájací kábel 230V a poistné lanko s prísušnou nosnosťou. 	<p>ADB ORKIS PC</p> <ul style="list-style-type: none"> - divadelný PC LED reflektor tvorený 6 farebnými LED svetelnými zdrojmi v prevedení RGBACL alebo iné doplnkové farebné žiarovky - index podania farieb CRI 97 pri každej farebnej teplote bielej - svetivosť je 1.668 luxov na 5m pri použití úzkého lúča pri teplote farby 3200K - ventilátory pre ultra-tichú prevádzku s hlučnosťou reflektora 25dB na 1m - možnosť plynulého nastavenia kalibrovannej bielej farby v rozmedzí 2500K - 8000K - motorizovaný zoom s rozsahom 15°- 80° ovládaný protokolom DMX - režim Tungsten dimmer - stmievanie na základe halogénovej lampy (prechod z bielej farby cez žltú do červenej) - podpora pre riadiace protokoly DMX 512, RDM, ArtNET, sACN - možnosť korekcie farby bielej +/- zelená a purpurová (Green/magenta) - 16-bitové ultra hladké stmievanie - možnosť aj manuálneho ovládania priamo z tela reflektora hlavne pre funkcie zoom a intenzitu kvôli jednoduchému nastaveniu reflektora z osvetľovacej lávky, príp. konzoly - hmotnosť reflektora 9 kg - súčasťou dodávky sú orezávacie klapky, napájací kábel 230V a poistné lanko s nosnosťou do 15 kg

2.2	<p>Plošné LED svetidlo, RGBW s výkonom 300W</p>	<ul style="list-style-type: none"> - cykloramatické asymetrické plošné LED svetidlo tvorené RGBW LED zdrojmi - minimálny výkon 300W - index podania farieb CRI > 85 - svietivosť minimálne 4.500 lm - ultra-tichá prevádzka s maximálnou hlučnosťou 254dB na 1m - miešanie farieb v 16 bitovom chode - vstavaná pamäť pre uloženie a prehrávanie scén a cue - „flicker-free“ mód (bez blikania) s nastaviteľnou PWM LED frekvenciou a strobo funkciou s nastaviteľnou frekvenciou - možnosť plynulého nastavenia bielej farby v rozmedzí minimálne 2700K - 8000K - ovládanie minimálne prostredníctvom DMX512 a RDM funkciou - hmotnosť svetidla max. 15kg - súčasťou dodávky musí byť napájací kábel a poistné lanko s príslušnou nosnosťou 	<p>SPOTLIGHT CYC 300</p> <ul style="list-style-type: none"> - cykloramatické asymetrické plošné LED svetidlo je tvorené RGBW LED zdrojmi - s výkonom 300W - index podania farieb CRI > 85 - svietivosť 4.504 lm - ultra-tichá prevádzka s hlučnosťou 20,3dBA na 2 m - miešanie farieb v 16 bitovom chode - vstavaná pamäť pre uloženie a prehrávanie scén a cue - „flicker-free“ mód (bez blikania) s nastaviteľnou PWM LED frekvenciou a strobo funkciou s nastaviteľnou frekvenciou - možnosť plynulého nastavenia bielej farby v rozmedzí 2700K - 8000K - ovládanie prostredníctvom DMX512 a RDM funkciou - hmotnosť svetidla je 15kg - súčasťou dodávky je napájací kábel a poistné lanko s nosnosťou do 25 kg
2.3	<p>Výkonné profilovacie rotačné svetidlo s čisto bielym LED zdrojom, s výkonom 420W</p>	<ul style="list-style-type: none"> - LED profilovacia rotačná hlavica tvorená singulovým čisto bielym LED svetelným zdrojom o výkone minimálne 420W - svietelný výstup minimálne 16500 Lumenov pri 7000K - CRI index >90 - svietivosť minimálne 49 000 Luxov na 5m pri 4,6° lúči - vybavené lineárnym zoom v rozsahu minimálne 5°-43° s automatickým zaostrovaním - lineárny soft frost filter - minimálne 16 bitové veľmi jemné stmievanie intenzity - možnosť plynulého nastavenia bielej v rozsahu minimálne 3000K - 7000K - farebný kotúč s minimálne 5-timi farbami ťažko namiešateľnými systémom CMY. Požadujú sa minimálne tieto samostatné farby: červená, modrá, zelená, amber a fialová - možnosť animácie góbb cez príslušné efektové zariadenie - kotúč s minimálne 6 rotačnými obrazcami (gobami) s možnosťou ich ľahkej výmeny za vlastný obrazec - minimálne jedna kruhová rotačná prizma a jedna lineárna rotačná prizma - 4-klapkový otočný orezávací systém, kde každá klapka musí byť otočná minimálne o 60°(+/- 30°) a celý systém musí byť otočný minimálne o 90°(+/- 45°) - podpora minimálne ore tieto protokoly: DMX, ArtNet, sACN, RDM - záloha Li-Fe batériou pre napájanie displeja bez potreby hlavného napájania 230V - možnosť prevádzky v ultra tichom divadelnom režime s maximálnou hlučnosťou 37dBA na 1m - minimálny rozsah otáčania Pan/Tilt (X/Y os) 540°/ 240° - hmotnosť zariadenia max. 35kg - súčasťou dodávky musia byť napájacie káble a poistné lanko s príslušnou nosnosťou 	<p>DTS SYNERGY S PROFILE</p> <ul style="list-style-type: none"> - LED profilovacia rotačná hlavica tvorená singulovým čisto bielym LED svetelným zdrojom o výkone 420W - svietelný výstup je 16500 Lumenov pri 7000K - CRI index >90 - je vybavená lineárnym zoomom v rozsahu 4,6°- 43° s automatickým zaostrovaním - je vybavená lineárnym soft frost filtrom - má 16 bitové veľmi jemné stmievanie intenzity - mixácia farby je prostredníctvom samostatných filtrov CMY - má možnosť plynulého nastavenia bielej v rozsahu 3000K - 7000K - má farebný kotúč so 6-timi farbami ťažko namiešateľnými systémom CMY, a to farby: červená, modrá, zelená, amber a fialová - má možnosť animácie góbb cez príslušné efektové zariadenie - má kotúč so 6-timi rotačnými obrazcami (gobami) s možnosťou ich ľahkej výmeny za vlastný obrazec - má jednu kruhovú rotačnú prizmu a jednu lineárnu rotačnú prizmu - má 4-klapkový otočný orezávací systém, kde každá klapka je otočná o 60°(+/- 30°) a celý systém je otočný o 90°(+/- 45°) - podporuje tieto protokoly: DMX, ArtNet, sACN, RDM - má zálohu Li-Fe batériou pre napájanie displeja bez potreby hlavného napájania 230V - má prevádzku v ultra tichom divadelnom režime s hlučnosťou 37dBA na 1m - jej rozsah otáčania Pan/ Tilt (X/Y os) 540°/ 240° - hmotnosť zariadenia je 35kg - súčasťou dodávky sú napájacie káble a poistné lanko s príslušnou nosnosťou

2.4	<p>Kompaktný, rotačný, RGBW LED reflektor s výkonom 280W</p>	<ul style="list-style-type: none"> - LED Beam hlavica tvorená 7 x 40W a maximálne 10x40W LED multichipmi v prevedení RGBW - motorický zoom v rozsahu minimálne 4° - 60° - svetelný výstup minimálne 2200 lm pri maximálnom zome a svietivosť min. 8100 lux / 5m pri minimálnom zome (beam: mód) - tungsten lamp efekt - hlavica musí obsahovať minimálne 18-bit dimmer s vysokým rozlíšením 0-100% - podpora minimálne pre ovládacie protokoly DMX-512, RDM, ArtNet - rozsah Pan / Tilt otáčania minimálne 540° / 220° - ultra-tichá prevádzka s maximálnou hlučnosťou 18dB(A) na 1m - max. hmotnosť 6kg - súčasťou dodávky musí byť napájací kábel a poistné lanko s príslušnou nosnosťou 	<p>ROBE LED BEAM 150 FWQ RGBW</p> <ul style="list-style-type: none"> - LED Beam hlavica je tvorená 7 x 40W a 10x40W LED multichipmi v prevedení RGBW - motorický zoom je v rozsahu 3,8° - 60° - svetelný výstup je 2.850 lm pri maximálnom zome a svietivosť je 8.190 lux / 5m pri minimálnom zome (beam mód) - má funkciu tungsten lamp efekt - hlavica má 18-bit dimmer s vysokým rozlíšením 0-100% - podporuje ovládacie protokoly DMX-512, RDM, ArtNet - jej rozsah Pan / Tilt otáčania je 540° / 228° - má ultra-tichú prevádzku s hlučnosťou 18dB(A) na 1m - jej hmotnosť je 5,7kg - súčasťou dodávky je napájací kábel a poistné lanko s príslušnou nosnosťou
2.5	<p>Lineárny LED Bar 10 x LED Pixel, 237 W</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Lineárny LED bar s 10 multi čipmi - minimálny výkon 230W - 10 samostatne ovládateľných RGBW LEDčipov uložených lineárne za sebou - miešanie teploty bielej farby od 2.500K - 10.000K - veľmi jemné 16-bitové stmievanie (dimmer) - minimálna svietivosť 9.000 lux / 1m (RGBW) - pasívne chladenie kvôli ultra nízkej hlučnosti - podpora ovládania protokolom DMX 512 a minimálne jedným sieťovým protokolom ART-NET - súčasťou dodávky musia byť napájacie káble 	<p>CLF LED BAR PRO</p> <p>Lineárny LED bar s 10 multi čipmi</p> <ul style="list-style-type: none"> - výkon 237 W - má 10 samostatne ovládateľných RGBW LED čipov uložených lineárne za sebou - miešanie teploty bielej farby má od 2.500K - 10.000K - má veľmi jemné 16-bitové stmievanie (dimmer) - jeho svietivosť je 9.000 lux / 1m (RGBW) - má pasívne chladenie kvôli ultra nízkej hlučnosti - podporuje ovládanie protokolom DMX 512 a jedným sieťovým protokolom ART-NET - súčasťou dodávky sú napájacie káble
2.6	<p>LED pás</p>	<ul style="list-style-type: none"> - LED pás RGBWW s ultra jemným 16-bitovým stmievaním - celý set musí obsahovať 14m výkonného RGBWW pásu o minimálnom výkone 20W/1m - 14m hliníkový profil a číry kryt na tento profil - 4-kanálový 16-bitový radič (driver) pre ultra jemné riadenie každého kanála LED pásu nezávislo pomocou protokolu DMX 512 - 24V napájací zdroj o výkone minimálne 300W 	<p>PRO LED pás</p> <p>LED pás RGBWW s ultra jemným 16-bitovým stmievaním</p> <ul style="list-style-type: none"> - celý set obsahuje 14m výkonného RGBWW pásu o výkone 20W/1m - súčasťou je 14m hliníkový profil a číry kryt na tento profil - má 4-kanálový 16-bitový radič (driver) pre ultra jemné riadenie každého kanála LED pásu nezávislo pomocou protokolu DMX 512 - súčasťou je 24V napájací zdroj o výkone 300W
2.7	<p>LED plošný blinder - 2 x 2 100 W - Warm white</p>	<ul style="list-style-type: none"> - LED plošný blinder - 4 LED COB čipy o výkone minimálne 100W / 1kus - v prevedení teplá biela 2.700K - 3.200K - minimálny svetelný výstup 19.000 lm - minimálny uhol vyžarovania 70° - plynulé jemné stmievanie 16-bitové v rozsahu 0-100% - súčasťou dodávky musia byť napájacie káble a poistné lanko s príslušnou nosnosťou 	<p>Martin Rush Blinder 1</p> <p>LED plošný blinder</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 LED COB čipy o výkone minimálne 100W / 1kus - v prevedení teplá biela 2.700K - 3.200K - svetelný výstup 19.000 lm - uhol vyžarovania 70° - plynulé jemné stmievanie 16-bitové v rozsahu 0-100% - súčasťou dodávky sú napájacie káble a poistné lanko s príslušnou nosnosťou

2.8	<p>Výkonný profesionálny Hazer + 4 x hazer kvapalina</p>	<p>Výrobník hmloviny na vodnej báze (hazer)</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimálny výkon 1500W - indikátor prázdneho zásobníka kvapaliny - ovládanie manuálne alebo prostredníctvom DMX 512 s funkciou RDM - zahrievací čas maximálne 1 minútu a nepretržitá prevádzka vo všetkých úrovniach výstupu - mať zabudovanú mechanickú klápu pre možnosť smerovania orúdenia vystupujúcej hmly - mať možnosť prevažania a otáčania v akejkoľvek polohe bez toho, aby dochádzalo k úniku kvapaliny - súčasťou dodávky musí byť aj príslušná kvapalina 	<p>Swe'fog K1</p> <p>Výrobník hmloviny na vodnej báze (hazer)</p> <ul style="list-style-type: none"> - má výkon 1500W - má indikátor prázdneho zásobníka kvapaliny - má manuálne ovládanie alebo prostredníctvom DMX 512 s funkciou RDM - jeho zahrievací čas je 1 minúta a samozrejmosťou je nepretržitá prevádzka vo všetkých úrovniach výstupu - mať zabudovanú mechanickú klápu pre možnosť smerovania prúdenia vystupujúcej hmly - mať možnosť prevažania a otáčania v akejkoľvek polohe bez toho, aby dochádzalo k úniku kvapaliny - súčasťou dodávky je aj príslušná kvapalina
2.9	<p>Svetelný pult, PC comand wing + case + PC + wifi router</p>	<ul style="list-style-type: none"> - univerzálna svetelná konzola - ovládanie minimálne 2,048 parametrov - možnosť 3D vizualizácie všetkých dôležitých funkcií a efektov svetiel v reálnom čase za pomoci zabudovaného vizualizéra - konzola s podporou GDTF (General Device Type Format) natívne - minimálne 2 DMX výstupy a 1 DMX vstup, všetko RDM kompatibilné - možnosť pripojenia minimálne jednej externej multi-dotykovej obrazovky - vybavená motorickými fadermi s možnosťou svetelnej zmeny podsvietenia faderu - minimálne 5 podsvietených duálnych enkóderov - minimálne 10 podsvietených motorizovaných 60mm ľahových potenciometrov, minimálne 40 samostatných playbackov a minimálne 16 priradiateľných x-key (tlačítok) - minimálne 29 ks RGB podsvietených otočných potenciometrov pre priradenie ľubovoľných riadiacich funkcií - dva podsvietené motorizované 100mm ľahové potenciometry pre crossfade A/B sekcie - midi pripojenie, lineárny časový kód (timecode), GPI ovládanie - podpora pre minimálne tieto sieťové protokoly: ArtNet - jeden LED lampičku, jedna klávesnica a jedna počítačová myš ako externé príslušenstvo - súčasťou prepravný case - súčasťou dodávky jeden počítač s príslušnými parametrami a wifi router 	<p>MA Lighting grandMA 3 PC comand wing</p> <ul style="list-style-type: none"> - univerzálna svetelná konzola - ovládanie 2,048 parametrov - možnosť 3D vizualizácie všetkých dôležitých funkcií a efektov svetiel v reálnom čase za pomoci zabudovaného vizualizéra - konzola s podporou GDTF (General Device Type Format) natívne - má 2 DMX výstupy a 1 DMX vstup, všetko RDM kompatibilné - má možnosť pripojenia jednej externej multi-dotykovej obrazovky - je vybavená motorickými fadermi s možnosťou svetelnej zmeny podsvietenia faderu - má 5 podsvietených duálnych enkóderov - má 10 podsvietených motorizovaných 60mm ľahových potenciometrov, 40 samostatných playbackov a 16 priradiateľných x-key (tlačítok) - má 29 ks RGB podsvietených otočných potenciometrov pre priradenie ľubovoľných riadiacich funkcií - je vybavená dvomi podsvietenými motorizovanými 100mm ľahovými potenciometrami pre crossfade A/B sekcie - má midi pripojenie, lineárny časový kód (timecode), GPI ovládanie - podporuje sieťový protokol ArtNet - má jednu LED lampičku, jednu klávesnicu a jednu počítačovú myš ako externé príslušenstvo - súčasťou je prepravný case - súčasťou dodávky je jeden počítač s príslušnými parametrami a wifi router
2.10	<p>Tablet</p>	<p>Tablet s veľkosťou minimálne 11"</p> <ul style="list-style-type: none"> - pre ukladanie súborov minimálne 128GB interná pamäť - rozlíšenie 2560 x 1600 - kapacita batérie minimálne 8000 mAh 	<p>Samsung Galaxy Tab S7</p> <p>Tablet s veľkosťou 11"</p> <ul style="list-style-type: none"> - má ukladanie súborov na 128GB internú pamäť - má rozlíšenie 2560 x 1600 - kapacita batérie je 8000 mAh

2.11	Rozbočovač signálu DMX v prevedení 19"	<ul style="list-style-type: none"> - DMX rozbočovač signálu v prevedení 19" rack RDM (Remote Device Management) kompatibilný - 2 samostatné DMX vstupy A a B a minimálne 10 DMX výstupy zoskupené v pároch na prednom paneli s voľbou A/B vstupu stlačením príslušného tlačidla - všetky vstupy a výstupy optoizolované - výstupy poskytujúce zosilnený DMX signál pre tvorbu minimálne 10 ďalších DMX línií s možnosťou výberu z dvoch DMX vstupov - indikácia stavu DMX signálu prostredníctvom dvojfarebných LED diód - zariadenie s možnosťou aktualizácie firmvéru cez USB pripojenie 	ELC DT2210 FI <ul style="list-style-type: none"> - DMX rozbočovač signálu v prevedení 19" rack RDM (Remote Device Management) kompatibilný - má 2 samostatné DMX vstupy A a B a minimálne 10 DMX výstupy zoskupené v pároch na prednom paneli s voľbou A/B vstupu stlačením príslušného tlačidla - všetky vstupy a výstupy sú optoizolované - má výstupy poskytujúce zosilnený DMX signál pre tvorbu 10 ďalších DMX línií s možnosťou výberu z dvoch DMX vstupov - má indikáciu stavu DMX signálu a indikáciu poruchy DMX signálu prostredníctvom dvojfarebných LED diód - zariadenie je s možnosťou aktualizácie firmvéru cez USB pripojenie
2.12	Rozbočovač signálu DMX	<ul style="list-style-type: none"> - rozbočovač DMX signálu - 1 samostatný DMX vstup a 5 DMX výstupov plus DMX/RDM - všetky vstupy a výstupy optoizolované - indikácia stavu DMX signálu a indikácia poruchy DMX signálu prostredníctvom dvojfarebných LED diód - možnosť aktualizácie firmvéru cez USB pripojenie 	ELC DT 125 FI <ul style="list-style-type: none"> - rozbočovač DMX signálu - má 1 samostatný DMX vstup a 5 DMX výstupov plus DMX/RDM - všetky vstupy a výstupy sú optoizolované - má indikáciu stavu DMX signálu a indikáciu poruchy DMX signálu prostredníctvom dvojfarebných LED diód - zariadenie je s možnosťou aktualizácie firmvéru cez USB pripojenie

Čestne vyhlasujem, že všetky vyššie uvedené parametre spĺňajú požadované technické parametre a technickú špecifikáciu.

Som si vedomý, že ak sa pri dodaní tovarov preukáže, že dodaný tovar uvedených technických parametrov nespĺňa, môže to verejný obstarávateľ (kupujúci) považovať za nesplnenie zmluvných podmienok so všetkými zmluvnými následkami.

V Humennom , dňa 28.3.2023

Ing. Marek Plančár

Meno, podpis štatutárneho zástupcu



CENOVÁ PONUKA

Názov zákazky:

Podpora udržateľnosti a odolnosti kultúrnych inštitúcií, Deva – vybovenie

ČASŤ 2 - Osvetlenie

Názov uchádzača :
 Sídlo uchádzača :
 IČO uchádzača :
 Kontaktná adresa uchádzača :
 Kontaktná osoba:
 E-mail :
 Tel.:

CITY LIGHT SLOVAKIA, s.r.o.
 Suchý Jarok 18, 066 01 Humenné
 44 514 557
 Suchý Jarok 18, 066 01 Humenné
 Ing. Terezia Zolnová
 terezia@citylight.sk
 +421 917 931 341

Platba DPH: áno – nie

Por. č.	Názov položky	MJ	Počet	Cena za MJ v € bez DPH	Celková cena v € bez DPH	Celková cena v € s DPH
2.1	Extrémne tichý 6-farebný LED reflektor s vymeniteľnou optikou, výkon 300W	ks	16	3 664,00 €	58 624,00 €	70 348,80 €
2.2	Plošné LED svietidlo, RGBW s výkonom 300W	ks	2	2 743,00 €	5 486,00 €	6 583,20 €
2.3	Výkonné profiiovacie rotačné svietidlo s čisto bielym LED zdrojom, s výkonom 420W	ks	4	5 978,50 €	23 914,00 €	28 696,80 €
2.4	Kompaktný, rotačný, RGBW LED reflektor s výkonom 280W	ks	6	2 114,00 €	12 684,00 €	15 220,80 €
2.5	Lineárny LED Bar 10 x LED Pixel, 237 W	ks	4	1 430,00 €	5 720,00 €	6 864,00 €
2.6	LED pás	Set/sada	1	1 132,10 €	1 132,10 €	1 358,52 €
2.7	LED plošný binder - 2 x 2 100 W - Warm white	ks	2	828,00 €	1 656,00 €	1 987,20 €
2.8	Výkonný profesionálny Hazer + 4 x lazer kvapalina	ks	1	1 340,00 €	1 340,00 €	1 608,00 €

2.9	Svetelný pult, PC comand wing + case + PC + wifi router	ks	1	6 902,00 €	6 902,00 €	8 282,40 €
2.10	Tablet	ks	1	779,50 €	779,50 €	935,40 €
2.11	Rozbočovač signálu DMX v prevedení 19"	ks	1	1 311,00 €	1 311,00 €	1 573,20 €
2.12	Rozbočovač signálu DMX	ks	2	855,00 €	1 710,00 €	2 052,00 €
Spolu za CAST 2						145 510,32 €

Vrátane všetkých súvisiacich nákladov, podľa opisu predmetu zákazky tejto výzvy na predloženie cenovej ponuky /napr. dopravné, manipulačné náklady, vykonanie všetkých odborných prehliadok a odborných skúšok nevyhnutných k uvedeniu do prevádzky; zaškolenie obsluhy a pod./

Pokyny na zostavenie cenovej ponuky:

ak je uchádzač platcom dane z pridanej hodnoty (ďalej len „DPH“), navrhovanú zmluvnú cenu uveďte v zložení:

navrhovaná zmluvná cena bez DPH,

navrhovaná zmluvná cena vrátane DPH

ak uchádzač nie je platcom DPH, označíte tieto skutočnosti ako súčasť tohto návrhu a uveďte navrhovanú zmluvnú cenu celkom.

Čestné prehlásenie uchádzača

Dolu podpísaný čestne prehlasujem že:

- Kiesenie zadania uvedené v tejto cenovej ponuke zodpovedá svojimi parametrami opisu predmetu zákazky a požiadavkám zadávateľa a uvedeným vo výzve na predloženie cenovej ponuky v nariadenom tržní
- Cena predmetu zákazky za obstarávaný predmet je uvedená na základe vlastných prepočtov, berie do úvahy všetky skutočnosti, ktoré sú nevyhnutné na úplné a riadne dodanie predmetu zákazky, pričom do ceny sú zahrnuté všetky náklady spojené s požadovaným predmetom zákazky.
- Vypracovaná cenová ponuka zodpovedá cenám obvyklým v danom mieste a čase.
- Uchádzač má potrebné kvalifikačné predpoklady na dodanie predmetu zákazky, ktorý je predmetom cenovej ponuky.
- Týmto potvrdzujem, že údaje o technických a funkčných charakteristikách predmetu zákazky, ktoré som uviedol, sú pravdivé.
- Zároveň prehlasujem, že naša spoločnosť/organizácia dokáže realizovať dodanie predmetu zákazky minimálne v rozsahu stanovenom v opise predmetu zákazky tejto výzvy na predloženie

V Humennom, dňa 28.3.2023

Ing. Marek Planičár

Meno, podpis štatutára

CITYLIGHT

CITY LIGHT SLOVAKIA s.r.o.
Suchý jarok 18, 066 01 Humenné

Zoznam subdodávateľov

Por. č.	Subdodávateľ (Názov subdodávateľa)	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (Meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	Stručný opis časti zmluvy, ktorá bude predmetom subdodávky a % - ny podiel
1.			0
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			

V prípade ak uchádzač neuvažuje o subdodávateľoch, alebo subdodávateľa nie sú ešte známi uvedie túto skutočnosť: bez subdodávateľov

Úspešný uchádzač je povinný najneskôr v čase uzatvárania zmluvy uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch v uvedenom rozsahu.

V Humennom dňa 28.3.2023

Ing. Marek Plančár, konateľ spoločnosti



CITY LIGHT SLOVAKIA s.r.o.
Suchý jarok 18, 068 01 Humenné

ČESTNÉ VYHLÁSENIE

v zmysle § 11 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle Ústavného zákona č. 357/2004 Z. z. o ochrane verejného záujmu pri výkone funkcií verejných funkcionárov

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: CITY LIGHT SLOVAKIA s.r.o.
Sídlo: Suchý Jarok 18, 066 01 Humenné
Zástupca: Ing. Marek Plančár, konateľ spoločnosti
IČO: 44514557
DIČ: 2820002284
OR: OrOS Prešov, oddiel sro, č.v. 21084/P
Kontaktný e-mail: citylight@citylight.sk
Telefónne číslo: 0918 482 451

(ďalej iba „Zhotoviteľ“)

Zhotoviteľ týmto vyhlasuje, že jeho konečný užívateľ výhod ako aj koneční užívatelia výhod ním uvedených subdodávateľov, nie sú verejnými funkcionármi v zmysle § 11 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle čl. 2 a nasl. Ústavného zákona č. 357/2004 Z. z. o ochrane verejného záujmu pri výkone funkcií verejných funkcionárov.

V Humennom dňa 28.3.2023

Ing. Marek Plančár, konateľ spoločnosti



CITY LIGHT SLOVAKIA s.r.o.
Suchý jarok 18, 066 01 Humenné