

Dodatek č. 2 KUPNÍ SMLOUVY Zatemnění sálu

Karlovarský kraj

se sídlem: Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary
IČO: 70891168
DIČ: CZ70891168
bankovní spojení: [REDACTED]
číslo účtu: [REDACTED]
zastoupený: Ing. Petrem Kulhankem, hejtmanem

na straně jedné jako kupující (dále jen „kupující“)

a

GRADIOR TECH a.s.

se sídlem: Křižíkova 3126/68o, Královo Pole, 612 00 Brno
IČO: 63473542
DIČ: CZ63473542
bankovní spojení: [REDACTED]
číslo účtu: [REDACTED]
zastoupený: Bc. Robertem Nosem, členem správní rady
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně; spisová značka B 1671

na straně druhé jako prodávající (dále jen „prodávající“)

(společně jako „smluvní strany“)

PREAMBULE

Vzhledem k tomu, že:

- smluvní strany uzavřely dne 19.01.2024 kupní smlouvu (číslo smlouvy kupujícího KK00121/2024) spočívající v dodání a instalaci zatemnění atrie v objektu Císařských lázní, a to základě výsledku zadávacího řízení k veřejné zakázce „Císařské lázně – koncertní sál - zatemnění atrie“ (dále jen „smlouva“) a dne 31.05.2024 dodatek č. 1 kupní smlouvy,
- smluvní strany se dohodly, že v návaznosti na navrhované změny dojde k úpravě předmětu koupě a kupní ceny,
- dodatek č. 2 je uzavírán na základě dohody smluvních stran o změně závazku smlouvy dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“),
- změny byly zařazené do § 222 odst. 4 ZZVZ, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a nepřesahují 10 % původní hodnoty závazku ze smlouvy, a to ani po započítání již realizovaných změn na základě dodatku č. 1. Hodnota odečítaného plnění činí 77 260 Kč bez DPH. Hodnota nového plnění činí 129 128 Kč bez DPH. Celková absolutní hodnota změn zatříděných pod výše uvedené ustanovení činí 206 388 Kč bez DPH,
- na základě dohody smluvních stran dochází v rámci realizovaných změn k navýšení kupní ceny o částku ve výši 51 868 Kč bez DPH,
- kupující prohlašuje z důvodu právní jistoty, že změnový list č. 1, který byl součástí dodatku č. 1 kupní smlouvy, nenaplnuje podmínky ustanovení § 222 odst. 3 ZZVZ, jelikož předmětná změna nenaplnuje znaky podstatné změny,

se smluvní strany v souladu s ustanovením § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů dohodly na uzavření tohoto

DODATKU č. 2
(dále jen „dodatek č. 2“)

A) Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly, že od okamžiku účinnosti dodatku č. 2 dochází ke změně kupní ceny, a to v níže uvedených částech smlouvy a příloze č. 1 dodatku č. 2.

Ustanovení čl. III odst. 3.1 smlouvy se ruší a nahrazuje se novým textem ve znění:

3.1 Kupní cena je cenou smluvní, nejvýše přípustnou, nepřekročitelnou a činí:

Cena bez DPH	7 039 945,00 Kč
DPH	1 478 388,45 Kč
Cena včetně DPH	8 518 333,45 Kč (dále jen „kupní cena“)

B) Změna předmětu koupě

Smluvní strany se dohodly, že od okamžiku účinnosti dodatku č. 2 dochází ke změně části předmětu koupě, a to dle níže uvedených změnových listů a přílohy č. 1 dodatku č. 2 (Cenová nabídka). Nově sjednané plnění i nerealizované plnění je blíže specifikováno v jednotlivých přílohách dodatku č. 2.

Změnový list č. 4

Změnový list řeší změnu týkající se jiného řešení označení únikové cesty s piktogramem.

Změnový list č. 5

Změnový list řeší nový požadavek týkající se posunutí surroundových reproduktorů hlouběji do niky.

Změnový list č. 6

Změnový list řeší změnu týkající se neprovedení prostřihů a zakrytí otvorů v látkových výkrytech v místech umístění evakuačních reproduktorů.

Změnový list č. 7

Změnový list řeší změnu spočívající v použití evakuačního rozhlasu jiného typu a výrobce a uvedení jejich skutečného množství.

Změnový list č. 8

Změnový list řeší změnu týkající se zapožití již provedených prostřihů látkových výkrytů v místech lineárních hlásičů, vyztužení prostřihu v místě projekčního okénka a instalaci jejich ochrany během posunu látkového výkrytu.

Změnový list č. 9

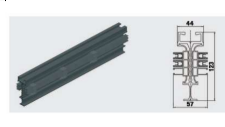
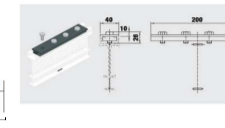
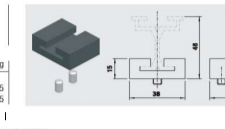






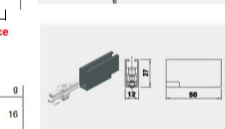
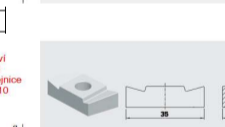

Změnový list řeší změnu týkající se softwarové úpravy na stávající jednotce EPS spočívající v naprogramování blokace posunu látkového výkrytu při zapnutých lineárních hlásičích včetně doplnění nezbytného blokačního hardwaru.

C) Závěrečná ustanovení

1. Příloha č. 1 smlouvy se v plném rozsahu nahrazuje aktualizovaným zněním, které je přílohou č. 1 dodatku č. 2.
2. Ostatní ustanovení smlouvy nedotčené dodatkem č. 2 zůstávají v platnosti.
3. Dodatek č. 2 je vyhotoven v elektronické formě.
4. Nedílnou součástí dodatku č. 2 tvoří tyto přílohy:
 - Příloha č. 1 – Aktualizovaná příloha č. 2 smlouvy – Cenová nabídka
 - Příloha č. 2 – Změnový list č. 4
 - Příloha č. 3 – Změnový list č. 5
 - Příloha č. 4 – Změnový list č. 6
 - Příloha č. 5 – Změnový list č. 7
 - Příloha č. 6 – Změnový list č. 8
 - Příloha č. 7 – Změnový list č. 9
5. Dodatek č. 2 nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
6. Zaslání dodatku č. 2 do registru smluv zajistí kupující neprodleně po jeho podpisu.
7. Smluvní strany potvrzují autentičnost dodatku č. 2 a prohlašují, že si dodatek č. 2 včetně příloh přečetly, s jeho obsahem (včetně příloh) souhlasí, že dodatek č. 2 byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
8. Uzavření dodatku č. 2 bylo projednáno a schváleno Radou Karlovarského kraje usnesením č. RK 933/07/24 ze dne 22.07.2024.

prodávající

kupující

Číslo položky	Označení	Bližší specifikace položky (technický požadavek zadavatele)	Množství jednotka	Množství	Jednotková cena	Celkem cena bez DPH	Bližší specifikace položky (nabídka účastníka)																																																																																																									
SYSTÉM PLOŠNÉHO ZATEMNĚNÍ BOČNÍCH STĚN ATRIA																																																																																																																
1	POJEZDOVÁ DRÁHA	Pojezdová dráha s bočním napájecím vedením motoru, část dráhy v rádiusu dle tvaru atria, obsahující mimo jiné uvedené systémové komponenty. Počet jednotlivých komponent se může lišit podle zvoleného dodavatele:	m	80			<p>Gerriets STUDIO E - kolejnice - 3 napájecí vedení Art. 3120 1311</p> <p>Schéma STUDIO E gerade <ul style="list-style-type: none"> Technische Beschreibung siehe Schéma gerade. Inklusive Stromleiter und Befestigungsdübel. Farbe: schwarz eloxiert. </p> <p>STUDIO E - rail droit <ul style="list-style-type: none"> Descriptif technique: voir rail droit. Avec rails conducteurs et clips de fixation. Couleur: noir anodisé. </p> <p>STUDIO E Track, Straight <ul style="list-style-type: none"> Technical technical details see Track, Straight. With conductor rail and mounting clips. Colour: black anodized. </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikl</th> <th>Barva</th> <th>Colors</th> <th>Colour</th> <th>cm</th> <th>g/m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3120 1211</td> <td>2 troleje</td> <td>2 rails conducteurs</td> <td>2 Conductor rails</td> <td>Délka: Longueur / Length 600</td> <td>3,370</td> </tr> <tr> <td>3120 1411</td> <td>4 troleje</td> <td>4 rails conducteurs</td> <td>4 Conductor rails</td> <td>600</td> <td>4,540</td> </tr> <tr> <td>3120 1511</td> <td>5 troleje</td> <td>5 rails conducteurs</td> <td>5 Conductor rails</td> <td>600</td> <td>5,125</td> </tr> <tr> <td>3120 1611</td> <td>6 troleje</td> <td>6 rails conducteurs</td> <td>6 Conductor rails</td> <td>600</td> <td>5,710</td> </tr> </tbody> </table> <p>Sonderlänge - Anzahl: Coupe sur mesure - No rails cond.: cut length - number of conductor rails:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikl</th> <th>Barva</th> <th>Colors</th> <th>Colour</th> <th>cm</th> <th>g/m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3120 1221</td> <td>2 troleje</td> <td>2 rails conducteurs</td> <td>2 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>3,370</td> </tr> <tr> <td>3120 1223</td> <td>3 troleje</td> <td>3 rails conducteurs</td> <td>3 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>3,955</td> </tr> <tr> <td>3120 1421</td> <td>4 troleje</td> <td>4 rails conducteurs</td> <td>4 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>4,540</td> </tr> <tr> <td>3120 1521</td> <td>5 troleje</td> <td>5 rails conducteurs</td> <td>5 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>5,125</td> </tr> <tr> <td>3120 1621</td> <td>6 troleje</td> <td>6 rails conducteurs</td> <td>6 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>5,710</td> </tr> </tbody> </table> <p>STUDIO E Dráha, Rovná <ul style="list-style-type: none"> Technické detaily: viz Dráha, rovná s trolejovou dráhou a montážními sponami Barva: černý elox. </p>	Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g/m	3120 1211	2 troleje	2 rails conducteurs	2 Conductor rails	Délka: Longueur / Length 600	3,370	3120 1411	4 troleje	4 rails conducteurs	4 Conductor rails	600	4,540	3120 1511	5 troleje	5 rails conducteurs	5 Conductor rails	600	5,125	3120 1611	6 troleje	6 rails conducteurs	6 Conductor rails	600	5,710	Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g/m	3120 1221	2 troleje	2 rails conducteurs	2 Conductor rails	max. 600	3,370	3120 1223	3 troleje	3 rails conducteurs	3 Conductor rails	max. 600	3,955	3120 1421	4 troleje	4 rails conducteurs	4 Conductor rails	max. 600	4,540	3120 1521	5 troleje	5 rails conducteurs	5 Conductor rails	max. 600	5,125	3120 1621	6 troleje	6 rails conducteurs	6 Conductor rails	max. 600	5,710																																							
Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g/m																																																																																																											
3120 1211	2 troleje	2 rails conducteurs	2 Conductor rails	Délka: Longueur / Length 600	3,370																																																																																																											
3120 1411	4 troleje	4 rails conducteurs	4 Conductor rails	600	4,540																																																																																																											
3120 1511	5 troleje	5 rails conducteurs	5 Conductor rails	600	5,125																																																																																																											
3120 1611	6 troleje	6 rails conducteurs	6 Conductor rails	600	5,710																																																																																																											
Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g/m																																																																																																											
3120 1221	2 troleje	2 rails conducteurs	2 Conductor rails	max. 600	3,370																																																																																																											
3120 1223	3 troleje	3 rails conducteurs	3 Conductor rails	max. 600	3,955																																																																																																											
3120 1421	4 troleje	4 rails conducteurs	4 Conductor rails	max. 600	4,540																																																																																																											
3120 1521	5 troleje	5 rails conducteurs	5 Conductor rails	max. 600	5,125																																																																																																											
3120 1621	6 troleje	6 rails conducteurs	6 Conductor rails	max. 600	5,710																																																																																																											
	SPOJKA DRÁHY	Spojka kolejnic	ks	14			<p>Gerriets STUDIO E - spojka kolejnic Art. 3120 0011</p> <p>Schienenverbinder <ul style="list-style-type: none"> Zum Verleihen zweier Schienenfahle. Mit Verleihenbügel zum passgenauen Zusammenfügen der Schienenfahle. </p> <p>Record de rail <ul style="list-style-type: none"> Pour raccorder deux rails. Avec gouges acier pour une liaison parfaite des rails en partie inférieure. </p> <p>Spojka kolejnic <ul style="list-style-type: none"> Spojka dve koleje kolejic Se spojovacím úponem </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikl</th> <th>Barva</th> <th>Colors</th> <th>Colour</th> <th>cm</th> <th>g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3120 0011</td> <td>černá</td> <td>noir</td> <td>black</td> <td></td> <td>495</td> </tr> </tbody> </table> 	Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g	3120 0011	černá	noir	black		495																																																																																													
Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g																																																																																																											
3120 0011	černá	noir	black		495																																																																																																											
	STUDIO/TRUMPF koncovka - černá	Koncovka - černá	ks	4			<p>Gerriets - STUDIO/TRUMPF koncovka - černá Art. 3100 0091</p> <p>Feststeller HD <ul style="list-style-type: none"> Ais Endstop. Mit M4-Schrauben zur Fixierung. </p> <p>Arrêt HD <ul style="list-style-type: none"> Ais pour positionnement et fixation. </p> <p>Koncovka HD <ul style="list-style-type: none"> Všechny sady šroubů </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikl</th> <th>Barva</th> <th>Colors</th> <th>Colour</th> <th>cm</th> <th>g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3100 0091</td> <td>černý elox</td> <td>noir anodisé</td> <td>black anodized</td> <td></td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>3100 0092</td> <td>alú eloxiert</td> <td>alu anodisé</td> <td>clear anodized</td> <td></td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table> 	Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g	3100 0091	černý elox	noir anodisé	black anodized		35	3100 0092	alú eloxiert	alu anodisé	clear anodized		35																																																																																							
Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g																																																																																																											
3100 0091	černý elox	noir anodisé	black anodized		35																																																																																																											
3100 0092	alú eloxiert	alu anodisé	clear anodized		35																																																																																																											
	KOLOVÁ BĚŽKA	2 kolová běžka, černá	ks	368			<p>Gerriets - STUDIO/TRUMPF 2 kolová běžka G-Silence, černá Art. 3100 0035</p> <p>G3-Tichá-2-kolová běžka <ul style="list-style-type: none"> Polymernové tělo s pryžovými výstupky pro snížení hluku při skládání Kuličkové ložisko s vysokými výkony plastovými koly pro minimalizaci emisí hluku Montáž závěsu na plastové obočnice o 360° plus boční úchyty pro závěsné háčky </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. / Réf.</th> <th>10 kg</th> <th>35 g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3100 0035</td> <td>10 kg</td> <td>35 g</td> </tr> <tr> <td>3100 0037</td> <td>10 kg</td> <td>35 g</td> </tr> </tbody> </table> 	Art. / Réf.	10 kg	35 g	3100 0035	10 kg	35 g	3100 0037	10 kg	35 g																																																																																																
Art. / Réf.	10 kg	35 g																																																																																																														
3100 0035	10 kg	35 g																																																																																																														
3100 0037	10 kg	35 g																																																																																																														
	MOTOR	Třecí pohon pro tažení látky - 2 sběrnicový, min. 25 cm/s	ks	4			<p>Gerriets - STUDIO E - Motor Friction-Drive - 2 sběrnicový, 25 cm/s, 150 N Art. 3120 7022</p> <p>FRICION-DRIVE Motor <ul style="list-style-type: none"> Treilad Antrieb. Stromzuführung über Schleifkontakte. 100% Errechenleistung, 24 VDC. </p> <p>Motor FRICTION-DRIVE <ul style="list-style-type: none"> Entraînement par roue multiple. Alimentation par rails con ducteurs. 24 VDC, FM 100%. Embrayage mécanique. </p> <p>FRICION-DRIVE <ul style="list-style-type: none"> Drive wheel power via electric rail. 100% duty cycle, 24 VDC. Engagement of motor drive wheel possible. </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. / Réf.</th> <th>Počet trolejí</th> <th>Rychlost</th> <th>Tažná síla</th> <th>N</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3120 7012</td> <td>2</td> <td>10</td> <td>350</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>3120 7013</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>350</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>3120 7014</td> <td>4</td> <td>10</td> <td>350</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>3120 7015</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>350</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>3120 7016</td> <td>6</td> <td>10</td> <td>350</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>3120 7022</td> <td>2</td> <td>25</td> <td>150</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>3120 7023</td> <td>3</td> <td>25</td> <td>150</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>3120 7024</td> <td>4</td> <td>25</td> <td>150</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>3120 7025</td> <td>5</td> <td>25</td> <td>150</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>3120 7026</td> <td>6</td> <td>25</td> <td>150</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>3120 7032</td> <td>2</td> <td>30</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3120 7033</td> <td>3</td> <td>30</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3120 7034</td> <td>4</td> <td>30</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3120 7035</td> <td>5</td> <td>30</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3120 7036</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3120 7042</td> <td>2</td> <td>Sonder / Spéciale / Custom</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3120 7043</td> <td>3</td> <td>Sonder / Spéciale / Custom</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3120 7044</td> <td>4</td> <td>Sonder / Spéciale / Custom</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3120 7045</td> <td>5</td> <td>Sonder / Spéciale / Custom</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3120 7046</td> <td>6</td> <td>Sonder / Spéciale / Custom</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>Motor s třecím pohonem <ul style="list-style-type: none"> Pohon třecího kola Napájení přes vodiče 100% pracovní cyklus, 24 VDC </p>	Art. / Réf.	Počet trolejí	Rychlost	Tažná síla	N	3120 7012	2	10	350	350	3120 7013	3	10	350	350	3120 7014	4	10	350	350	3120 7015	5	10	350	350	3120 7016	6	10	350	350	3120 7022	2	25	150	150	3120 7023	3	25	150	150	3120 7024	4	25	150	150	3120 7025	5	25	150	150	3120 7026	6	25	150	150	3120 7032	2	30	100	100	3120 7033	3	30	100	100	3120 7034	4	30	100	100	3120 7035	5	30	100	100	3120 7036	6	30	100	100	3120 7042	2	Sonder / Spéciale / Custom	-	-	3120 7043	3	Sonder / Spéciale / Custom	-	-	3120 7044	4	Sonder / Spéciale / Custom	-	-	3120 7045	5	Sonder / Spéciale / Custom	-	-	3120 7046	6	Sonder / Spéciale / Custom	-	-
Art. / Réf.	Počet trolejí	Rychlost	Tažná síla	N																																																																																																												
3120 7012	2	10	350	350																																																																																																												
3120 7013	3	10	350	350																																																																																																												
3120 7014	4	10	350	350																																																																																																												
3120 7015	5	10	350	350																																																																																																												
3120 7016	6	10	350	350																																																																																																												
3120 7022	2	25	150	150																																																																																																												
3120 7023	3	25	150	150																																																																																																												
3120 7024	4	25	150	150																																																																																																												
3120 7025	5	25	150	150																																																																																																												
3120 7026	6	25	150	150																																																																																																												
3120 7032	2	30	100	100																																																																																																												
3120 7033	3	30	100	100																																																																																																												
3120 7034	4	30	100	100																																																																																																												
3120 7035	5	30	100	100																																																																																																												
3120 7036	6	30	100	100																																																																																																												
3120 7042	2	Sonder / Spéciale / Custom	-	-																																																																																																												
3120 7043	3	Sonder / Spéciale / Custom	-	-																																																																																																												
3120 7044	4	Sonder / Spéciale / Custom	-	-																																																																																																												
3120 7045	5	Sonder / Spéciale / Custom	-	-																																																																																																												
3120 7046	6	Sonder / Spéciale / Custom	-	-																																																																																																												
	DRŽÁK KONCOVÉHO SPÍNAČE	Držák koncového spínače	ks	4			<p>Gerriets - FRICTION-DRIVE držák koncového spínače Art. 3170 7111</p> <p>Endschalterbügel <ul style="list-style-type: none"> An Antrieb angebaut. </p> <p>Ski fin de course <ul style="list-style-type: none"> Fixé sur moteur. </p> <p>Rameno koncového spínače <ul style="list-style-type: none"> Montovaný na motor Pro použití, když jsou koncové spínače namontovány na drážce </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. / Réf.</th> <th>Aufpreis</th> <th>Plus-value</th> <th>Additional charge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3170 7111</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 	Art. / Réf.	Aufpreis	Plus-value	Additional charge	3170 7111																																																																																																				
Art. / Réf.	Aufpreis	Plus-value	Additional charge																																																																																																													
3170 7111																																																																																																																
	KONCOVÝ SPÍNAČ	Koncový spínač - bez kabelu	ks	10			<p>Gerriets - FRICTION-DRIVE koncový spínač - bez kabelu Art. 3120 7111</p> <p>Endschalter <ul style="list-style-type: none"> Mit Befestigungplatte für Schiene STUDIO / E. Mit Notstopp. Ohne Kabel. </p> <p>Fin de course <ul style="list-style-type: none"> Avec platine et écrou pour fixation sur rail STUDIO / E. Sans câble. </p> <p>Koncový spínač, namontovaný na drážce <ul style="list-style-type: none"> S montážním držákem pro přímou montáž na drážku S pojistnou maticí Koncový spínač bez kabelu </p> 																																																																																																									
	KABEL KONCOVÉHO SPÍNAČE DO 15 M	Kabel koncového spínače do 15 m	ks	10			<p>Gerriets - Kabel koncového spínače do 15 m Art. 3190 2011</p> <p>Endschalterkabel <ul style="list-style-type: none"> 2-adriges Kabel, 0,5 mm². Farbe: grau. Einseitig loses Kabel. </p> <p>Câble pour fin de course <ul style="list-style-type: none"> Câble 2 fils / 0,5 mm². Couleur: gris. 1 extrémité libre. </p> <p>Kabel koncového spínače <ul style="list-style-type: none"> 2 žilové kabely 0,5 mm² Barva: šedá Jeden konec nezadržovaný </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. / Réf.</th> <th>Délka kabelu 15 m</th> <th>Jiné délky na míru nad 15 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3190 2011</td> <td>Délka kabelu 15 m</td> <td>Jiné délky na míru nad 15 m</td> </tr> <tr> <td>3190 2012</td> <td>Jiné délky na míru nad 15 m</td> <td>Jiné délky na míru nad 15 m</td> </tr> </tbody> </table> 	Art. / Réf.	Délka kabelu 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m	3190 2011	Délka kabelu 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m	3190 2012	Jiné délky na míru nad 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m																																																																																																
Art. / Réf.	Délka kabelu 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m																																																																																																														
3190 2011	Délka kabelu 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m																																																																																																														
3190 2012	Jiné délky na míru nad 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m																																																																																																														
	KABEL KONCOVÉHO SPÍNAČE JINÉ DÉLKY	Kabel koncového spínače - jiné délky	m	130			<p>Gerriets - Kabel koncového spínače - jiné délky Art. 3190 2012</p> <p>Endschalterkabel <ul style="list-style-type: none"> 2-adriges Kabel, 0,5 mm². Farbe: grau. Einseitig loses Kabel. </p> <p>Câble pour fin de course <ul style="list-style-type: none"> Câble 2 fils / 0,5 mm². Couleur: gris. 1 extrémité libre. </p> <p>Kabel koncového spínače <ul style="list-style-type: none"> 2 žilové kabely 0,5 mm² Barva: šedá Jeden konec nezadržovaný </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. / Réf.</th> <th>Délka kabelu 15 m</th> <th>Jiné délky na míru nad 15 m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3190 2011</td> <td>Délka kabelu 15 m</td> <td>Jiné délky na míru nad 15 m</td> </tr> <tr> <td>3190 2012</td> <td>Jiné délky na míru nad 15 m</td> <td>Jiné délky na míru nad 15 m</td> </tr> </tbody> </table> 	Art. / Réf.	Délka kabelu 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m	3190 2011	Délka kabelu 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m	3190 2012	Jiné délky na míru nad 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m																																																																																																
Art. / Réf.	Délka kabelu 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m																																																																																																														
3190 2011	Délka kabelu 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m																																																																																																														
3190 2012	Jiné délky na míru nad 15 m	Jiné délky na míru nad 15 m																																																																																																														
	SPOJKA NAPÁJENÍ	Spojka napájecího vedení s posuvem	ks	6			<p>Gerriets - Spojka napájecího vedení s posuvem Art. 3190 6121</p> <p>Einsteckung für Schleifleitung <ul style="list-style-type: none"> 1x1, Klappe. Gewindestraße 4 - 6 mm². </p> <p>Point d'alimentation pour rail conducteur <ul style="list-style-type: none"> Avec embout. Pour section 4 - 6 mm². </p> <p>Napájecí svorkovnice pro trolej <ul style="list-style-type: none"> S krytím spoje Příměr: 4 - 6 mm² </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. / Réf.</th> <th>Barva</th> <th>Colors</th> <th>Colour</th> <th>cm</th> <th>g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3190 6121</td> <td>černá</td> <td>noir</td> <td>black</td> <td></td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table> 	Art. / Réf.	Barva	Colors	Colour	cm	g	3190 6121	černá	noir	black		16																																																																																													
Art. / Réf.	Barva	Colors	Colour	cm	g																																																																																																											
3190 6121	černá	noir	black		16																																																																																																											
	ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA MONTÁŽNÍ KÁMEN	Řídící jednotka Montážní kámen pro upevnění dráhy na konzolu Umístění v horní drážce dráhy. Se zvitem M10.	ks	2			<p>Gerriets - Montážní kámen pro upevnění dráhy na konzolu Art. 3120 9011</p> <p>Montagestein <ul style="list-style-type: none"> Zur Montage aller Zubehörlteile. Kann an jeder beliebigen Stelle in oberliegenden Nutkanal der Schiene eingeführt werden. Mit M10 Gewindebohrung. </p> <p>Ecrou autobloquant <ul style="list-style-type: none"> Permet la fixation de tous les accessoires au niveau du rail. Peut être inséré à n'importe quel endroit de la rainure du rail. Avec filetage M10. </p> <p>Montážní kámen <ul style="list-style-type: none"> Pro montáž příslušenství Lze umístit na libovolné místo v horní drážce kolejnice S otvorem pro šroub M10 </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikl</th> <th>Barva</th> <th>Colors</th> <th>Colour</th> <th>cm</th> <th>g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3120 9011</td> <td>stříbrný</td> <td>argent</td> <td>silver</td> <td></td> <td>34</td> </tr> </tbody> </table> 	Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g	3120 9011	stříbrný	argent	silver		34																																																																																													
Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g																																																																																																											
3120 9011	stříbrný	argent	silver		34																																																																																																											
	KONZOLA NA ZEĎ BOČNÍ ATRIIUM	Konzola na zeď černá: 215 mm = 82 ks, 240 mm = 2 ks, 260 mm = 4 ks, 290 mm = 4 ks, 320 mm=4ks, 340 mm = 4 ks, 360 mm = 23 ks	ks	123			<p>Konzola na zeď černá - délka výložníku od 215 do 360 mm Změna popisu - Změnový list č.2</p> <p>GRADIOR TECH a.s.</p>																																																																																																									
2	LÁTKA ZATEMNĚNÍ	Zatměňovací a akustická látka, Oboustranná zatměňovací látka, použitelná z obou stran. 60 - 70 % polyester, 100 % zatměňovací (DIN EN ISO 105-B02): úroveň 4-5. Odolnost proti oděru (DIN EN ISO 105-X12): za sucha / mokra: úroveň 4-5 / 4-5, objemová hmotnost 280 - 320 g/m², Polyester/Acrylat - EN 13501, fasetní 50%, rozměr jednoho dílu vykrytý 37,5x15m, třída nehořlavosti dle EN 13773. Musí být zajištěna průzračnost pro reproduktory evakuačního rozhlášení. Zhotovitel předloží v rámci vzorkování 3 vzorky ze základního vzorníku barev výrobce, požadovány jsou tmavé odstíny.	ks	2			Gerriets - DARK 280 katalog Gerriets GmbH - Verdunkelungstoffe DARK 280 (Collection 5.4)																																																																																																									
3	VÝŠKOVÉ MONTÁŽNÍ A INSTALAČNÍ PRÁCE	Výškové montážní práce, kotvení a instalace oponových dráh, instalace pohonů, osazení látkového vybavení a odstřihání u profilů po stranách atria objektu (včetně sanace a nátěru v barvě fasády zbylých částí), umístění fotoluminescenčních tabulek a šipek značících únikové cesty náhradou nepropředných prostředků únikového osvětlení a neprovedení prostředků v místech reproduktorů nouzového rozhlášení	kpl	1			Popis položky viz Změnový list č. 1 Popis položky a úprava ceny viz Změnový list č. 4 a 6																																																																																																									
4	MONTÁŽNÍ PRÁCE ELEKTRO	Elektrické propojení komponent a s tím spojený drobné mechanické montážní práce včetně kabelového propojení	kpl	1																																																																																																												
5	REVIZE	Revize elektro	ks	1																																																																																																												
13	VYŽÁDANÉ VÝŠKOVÉ MONTÁŽNÍ A INSTALAČNÍ PRÁCE	Výškové montážní práce, posunutí surroundových repro hlouběji do niky	kpl	1			Nová položka viz Změnový list č. 5																																																																																																									
14	VYŽÁDANÉ VÝŠKOVÉ MONTÁŽNÍ A INSTALAČNÍ PRÁCE	Výškové montážní práce, provedení ochrany lineárních hlásičů, zapořít otvorů pro pro lineární hlásiče a vyztužení otvorů pro projektor vč. zapořít!	kpl	1			Nová položka viz Změnový list č. 8																																																																																																									
SYSTÉM PLOŠNÉHO ZATEMNĚNÍ ČELNÍ STĚNY ATRIA																																																																																																																
	POJEZDOVÁ DRÁHA	Pojezdová dráha s bočním napájecím vedením motoru, část dráhy v rádiusu dle tvaru atria, obsahující mimo jiné uvedené systémové komponenty. Počet jednotlivých komponent se může lišit podle zvoleného dodavatele:	m	12			<p>Gerriets STUDIO E - kolejnice - 3 napájecí vedení Art. 3120 1311</p> <p>Schéma STUDIO E gerade <ul style="list-style-type: none"> Technische Beschreibung siehe Schéma gerade. Inklusive Stromleiter und Befestigungsdübel. Farbe: schwarz eloxiert. </p> <p>STUDIO E - rail droit <ul style="list-style-type: none"> Descriptif technique: voir rail droit. Avec rails conducteurs et clips de fixation. Couleur: noir anodisé. </p> <p>STUDIO E Track, Straight <ul style="list-style-type: none"> Technical technical details see Track, Straight. With conductor rail and mounting clips. Colour: black anodized. </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikl</th> <th>Barva</th> <th>Colors</th> <th>Colour</th> <th>cm</th> <th>g/m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3120 1211</td> <td>2 troleje</td> <td>2 rails conducteurs</td> <td>2 Conductor rails</td> <td>Délka: Longueur / Length 600</td> <td>3,370</td> </tr> <tr> <td>3120 1411</td> <td>4 troleje</td> <td>4 rails conducteurs</td> <td>4 Conductor rails</td> <td>600</td> <td>4,540</td> </tr> <tr> <td>3120 1511</td> <td>5 troleje</td> <td>5 rails conducteurs</td> <td>5 Conductor rails</td> <td>600</td> <td>5,125</td> </tr> <tr> <td>3120 1611</td> <td>6 troleje</td> <td>6 rails conducteurs</td> <td>6 Conductor rails</td> <td>600</td> <td>5,710</td> </tr> </tbody> </table> <p>Sonderlänge - Anzahl: Coupe sur mesure - No rails cond.: cut length - number of conductor rails:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikl</th> <th>Barva</th> <th>Colors</th> <th>Colour</th> <th>cm</th> <th>g/m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3120 1221</td> <td>2 troleje</td> <td>2 rails conducteurs</td> <td>2 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>3,370</td> </tr> <tr> <td>3120 1223</td> <td>3 troleje</td> <td>3 rails conducteurs</td> <td>3 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>3,955</td> </tr> <tr> <td>3120 1421</td> <td>4 troleje</td> <td>4 rails conducteurs</td> <td>4 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>4,540</td> </tr> <tr> <td>3120 1521</td> <td>5 troleje</td> <td>5 rails conducteurs</td> <td>5 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>5,125</td> </tr> <tr> <td>3120 1621</td> <td>6 troleje</td> <td>6 rails conducteurs</td> <td>6 Conductor rails</td> <td>max. 600</td> <td>5,710</td> </tr> </tbody> </table> <p>STUDIO E Dráha, Rovná <ul style="list-style-type: none"> Technické detaily: viz Dráha, rovná s trolejovou dráhou a montážními sponami Barva: černý elox. </p>	Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g/m	3120 1211	2 troleje	2 rails conducteurs	2 Conductor rails	Délka: Longueur / Length 600	3,370	3120 1411	4 troleje	4 rails conducteurs	4 Conductor rails	600	4,540	3120 1511	5 troleje	5 rails conducteurs	5 Conductor rails	600	5,125	3120 1611	6 troleje	6 rails conducteurs	6 Conductor rails	600	5,710	Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g/m	3120 1221	2 troleje	2 rails conducteurs	2 Conductor rails	max. 600	3,370	3120 1223	3 troleje	3 rails conducteurs	3 Conductor rails	max. 600	3,955	3120 1421	4 troleje	4 rails conducteurs	4 Conductor rails	max. 600	4,540	3120 1521	5 troleje	5 rails conducteurs	5 Conductor rails	max. 600	5,125	3120 1621	6 troleje	6 rails conducteurs	6 Conductor rails	max. 600	5,710																																							
Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g/m																																																																																																											
3120 1211	2 troleje	2 rails conducteurs	2 Conductor rails	Délka: Longueur / Length 600	3,370																																																																																																											
3120 1411	4 troleje	4 rails conducteurs	4 Conductor rails	600	4,540																																																																																																											
3120 1511	5 troleje	5 rails conducteurs	5 Conductor rails	600	5,125																																																																																																											
3120 1611	6 troleje	6 rails conducteurs	6 Conductor rails	600	5,710																																																																																																											
Artikl	Barva	Colors	Colour	cm	g/m																																																																																																											
3120 1221	2 troleje	2 rails conducteurs	2 Conductor rails	max. 600	3,370																																																																																																											
3120 1223	3 troleje	3 rails conducteurs	3 Conductor rails	max. 600	3,955																																																																																																											
3120 1421	4 troleje	4 rails conducteurs	4 Conductor rails	max. 600	4,540																																																																																																											
3120 1521	5 troleje	5 rails conducteurs	5 Conductor rails	max. 600	5,125																																																																																																											
3120 1621	6 troleje	6 rails conducteurs	6 Conductor rails	max. 600	5,710																																																																																																											

SPOJKA DRÁHY	Spojka kolejnic	ks	2
STUDIO/TRUMPF koncovka - černá	Koncovka - černá	ks	4
KOLOVÁ BĚŽKA	2 kolová běžka, černá	ks	66
MOTOR	Třecí pohon pro tažení látky - 2 sběrnicový, min. 25 cm/s	ks	2
KONCOVÝ SPÍNAČ	Koncový spínač - bez kabelu	ks	10
KABEL KONCOVÉHO SPÍNAČE DO 15 M	Kabel koncového spínače do 15 m	ks	2
MEZISVORKOVNICE	Mezisvorkovnice pro přímé propojení	ks	2
DRŽÁK KONCOVÉHO SPÍNAČE	Držák koncového spínače	ks	2
KONCOVÝ SPÍNAČ	Koncový spínač - bez kabelu	ks	4
KABEL KONCOVÉHO SPÍNAČE	Kabel koncového spínače do 15 m	ks	4
ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA	Řídicí jednotka	ks	2
MONTÁŽNÍ KÁMEN	Montážní kámen pro upevnění dráhy na konzolu Umístění v horní drážce dráhy. Se závětem M10.	ks	16
7 KONZOLA NA ZADNÍM JEVIŠTI	Nosná ocelová konzole dráhy vykrytá na zadním jevišti tvořeno Jekl 60x6	ks	9
8 NOSNÝ PROFIL DRÁHY	Nosný profil dráhy Jekl 60x6 délky 12m	ks	1
9 LÁTKA ZATEMNĚNÍ	Zatemňovací a akustická látka, Oboustranná zatemňovací látka, použitelná z obou stran. 60 - 70 % polyester, 100 % zateplení, Světlostálost (DIN EN ISO 105-B02): úroveň 4-5. Odolnost proti oděru (DIN EN ISO 105-X12): za sucha / mokra: úroveň 4-5 / 4-5, objemová hmotnost 280 - 320 g/m ² , Polyester/Acrylat - EN 13501, řazení 50%, rozměr vykrytí 6,1x15 m, třída nehořlavosti dle EN 13773. Zhotovitel předloží v rámci vzorkování 3 vzorky ze základního vzorku barev výrobce, požadovány jsou tmavé odstíny.	ks	2
10 VÝŠKOVÉ MONTÁŽNÍ A INSTALAČNÍ PRÁCE	Výškové montážní práce, kotvení a instalace oponových dráh, instalace pohonů, osazení látkového vybavení	kpl	1
11 MONTÁŽNÍ PRÁCE ELEKTRO	Elektrické propojení komponent a s tím spojené drobné mechanické montážní práce včetně kabelového propojení	kpl	1
12 REVIZE	Revize elektro	ks	1
DOPLŇKOVÉ SLUŽBY			
1 VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH REPRODUKTORŮ	Výměna stávajících reproduktorů evakuačního rozhláso. Přímá instalace na stěnu atria z důvodu eliminace celkové hloubky. Maximální hloubka 120 mm. Nutno splnění ČSN EN 50 849 a ČSN EN 54-24. Minimální požadované parametry: SPL >= 100 dB, směrovost HxV> 170x130, frekvenční charakteristika (-10dB): 150 Hz - 20kHz.	ks	8
2 ÚPRAVA NA STÁVAJÍCÍM SYSTÉMU EPS	Softwarová úprava na stávající jednotce EPS z důvodu blokáce posuvu opony při zapnutých lineárních hlásičích včetně doplnění blokačního hardwaru	ks	1
3 SILOVÉ A SLABOPROUDÉ KABELOVÉ VEDENÍ	Silnoproudé kabelové vedení pro připojení motorů vykrytá a slaboproudé pro jejich ovládní včetně kabelových úložných systémů včetně propojení s řídicí jednotkou EPS objektu	kpl	1
4 ÚPRAVA NA SYSTÉMU KABELOVÉHO VEDENÍ POSUVNÉHO JERÁBU	Úprava kabelového vedení stávajícího posuvného jeřábu z důvodu kolize s pojezdovou dráhou vykrytí. Přesun tohoto vedení zrcadlově podle vodrové osy instalace	kpl	1

CENA CELKEM bez DPH 7 039 945,00 Kč

Gerriets STUDIO E - spojka kolejnic Art. 3120 0011	<p>Schiemenverbinder</p> <ul style="list-style-type: none"> Zum Verbinden zweier Schienensteile. Mit Verbindungsstift zum passgenauen Zusammenfügen der Schienensteile. <p>Raccord de rail</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour raccorder deux rails. Avec goupille acier pour une liaison parfaite des rails en partie inférieure. <p>Spojka kolejnic</p> <ul style="list-style-type: none"> Spojkuje dva kusy kolejic Se spojovacím špičkem <p>Artikl Barva Colors Colour</p> <p>3120 0011 Černá noir black 495</p>																					
Gerriets - STUDIO/TRUMPF koncovka - černá Art. 3100 0091	<p>Feststeller HD</p> <ul style="list-style-type: none"> Als Einstellg. Mit Mänderschrauben zur Fixierung. <p>Arrêt HD</p> <ul style="list-style-type: none"> À vis. Vis pour positionnement et fixation. <p>Koncovka HD</p> <ul style="list-style-type: none"> Všechny součásti jsou v provedení černé. <p>Artikl Barva Colors Colour</p> <p>3100 0091 Černý elox. noir anodisé black anodized 35</p> <p>3100 0092 Natur eloxiert alu anodisé clear anodized 35</p>																					
Gerriets - STUDIO/TRUMPF 2 kolová běžka G-Silence, černá Art. 3100 0035	<p>G3-Tichá-2-kolová běžka</p> <p>Art. / Ref. 3100 0035 10 kg 35 g</p> <p>3100 0037 10 kg 35 g</p> <ul style="list-style-type: none"> Polymernové kolo s pryžovými výstupky pro snížení hluku při skládování Kuličkové ložisko s vysokými výkony plastovými koly pro minimalizaci emisí hluku Montáž závěsu na plastové otočné špičce o 360° plus boční úchytka pro závěsnou háčky 																					
Gerriets - STUDIO E - Motor Friction-Drive - 2 sběrnicový, 25 cm/s, 150 N Art. 3120 7022	<p>FRICITION-DRIVE Motor</p> <ul style="list-style-type: none"> Treibrad Antrieb. Schwenkführung über Schiefelagerung. 100% Einschaltbauart, 24 VDC. <p>Motor FRICTION-DRIVE</p> <ul style="list-style-type: none"> Entraînement par roue motrice. Alimentation par raille con direction. 24 VDC, FM 100%, Entraînage mécanique. <p>FRICTION-DRIVE</p> <ul style="list-style-type: none"> Drive wheel, power via electric rail. 100% duty cycle, 24 VDC. Disengaging of motor drive wheel possible. <p>Art. / Ref. cm/s N</p> <table border="1"> <tr> <td>3120 7012</td> <td>Počet trolejí: 2</td> <td>Rychlost: 10</td> <td>Tažná síla: 350</td> </tr> <tr> <td>3120 7013</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>3120 7014</td> <td>4</td> <td>25</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>3120 7015</td> <td>5</td> <td>25</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>3120 7016</td> <td>6</td> <td>25</td> <td>150</td> </tr> </table> <p>3120 7022 2 10 350</p> <p>3120 7023 3 25 150</p> <p>3120 7024 4 25 150</p> <p>3120 7025 5 25 150</p> <p>3120 7026 6 25 150</p> <p>3120 7032 2 30 100</p> <p>3120 7033 3 30 100</p> <p>3120 7034 4 30 100</p> <p>3120 7035 5 30 100</p> <p>3120 7036 6 30 100</p> <p>3120 7042 2 Sender / Spéciale / Custom</p> <p>3120 7043 3 Sender / Spéciale / Custom</p> <p>3120 7044 4 Sender / Spéciale / Custom</p> <p>3120 7045 5 Sender / Spéciale / Custom</p> <p>3120 7046 6 Sender / Spéciale / Custom</p>	3120 7012	Počet trolejí: 2	Rychlost: 10	Tažná síla: 350	3120 7013	3	10	350	3120 7014	4	25	150	3120 7015	5	25	150	3120 7016	6	25	150	
3120 7012	Počet trolejí: 2	Rychlost: 10	Tažná síla: 350																			
3120 7013	3	10	350																			
3120 7014	4	25	150																			
3120 7015	5	25	150																			
3120 7016	6	25	150																			
Gerriets FRICTION-DRIVE koncový spínač - bez kabelu Art. 3120 7111	<p>Endschalterbügel</p> <ul style="list-style-type: none"> Am Antrieb angebaut. <p>Ski fin de course</p> <ul style="list-style-type: none"> Fixé sur moteur. <p>Rameno koncového spínače</p> <ul style="list-style-type: none"> Namontovaný na motor Pro použití, když jsou koncové spínače namontovány na drážce <p>Art. / Ref. 3120 7111 Aufpreis Plus-value Additional charge</p>																					
Gerriets - Kabel koncového spínače do 15 m Art. 3190 2011	<p>Endschalterkabel</p> <ul style="list-style-type: none"> 2-adriges Kabel, 0,5 mm². Farbe: grau. Einsseitig loses Kabel. <p>Câble pour fins de course</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 adriges kabely 0,5 mm². Coloris: gris. 1 extrémité libre. <p>Kabel koncového spínače</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 žilové kabely 0,5 mm² Barva: šedá. Jeden konec nezadržovaný <p>Art. / Ref. 3190 2011 Délka kabelu 15 m Jiné délky na míru nad 15 m</p> <p>3190 2012</p>																					
Gerriets - Friction-Drive mezisvorkovnice pro přímé propojení Art. 3190 7011	<p>Zwischenklemmkasten</p> <ul style="list-style-type: none"> Mit Klemmleiste. Maße: 150 x 150 x 80 mm. Farbe: grau. <p>Boutier de dérivation</p> <ul style="list-style-type: none"> Avec bornier intégré. Dimensions: 150 x 150 x 80 mm. Coloris: gris. <p>Konektorová krabice</p> <ul style="list-style-type: none"> Se sverknovnicí Rozměry: 150 x 150 x 80 mm Barva: šedá <p>Art. / Ref. 3190 7011 Přímá kabeláž ge direct sur bornier Direct cabling</p>																					
Gerriets - FRICTION-DRIVE držák koncového spínače Art. 3170 7111	<p>Endschalterbügel</p> <ul style="list-style-type: none"> Am Antrieb angebaut. <p>Ski fin de course</p> <ul style="list-style-type: none"> Fixé sur moteur. <p>Rameno koncového spínače</p> <ul style="list-style-type: none"> Namontovaný na motor Pro použití, když jsou koncové spínače namontovány na drážce <p>Art. / Ref. 3170 7111 Aufpreis Plus-value Additional charge</p>																					
Gerriets FRICTION-DRIVE koncový spínač - bez kabelu Art. 3120 7111	<p>Endschalter</p> <ul style="list-style-type: none"> Mit Befestigungsoffette für Schiene STUDIO / E. Mit Nutenstein. Ohne Kabel. <p>Fin de course</p> <ul style="list-style-type: none"> Avec plaque et écrou pour fixation sur rail STUDIO / E. Hors câble. <p>Koncový spínač, namontovaný na drážce</p> <ul style="list-style-type: none"> Pro montáž příslušného M10 5 montážním držákem pro přímou montáž na drážce S pevnou maticí Koncový spínač bez kabelu <p>Art. / Ref. 3120 7111</p>																					
Gerriets - Kabel koncového spínače do 15 m Art. 3190 2011	<p>Endschalterkabel</p> <ul style="list-style-type: none"> 2-adriges Kabel, 0,5 mm². Farbe: grau. Einsseitig loses Kabel. <p>Câble pour fins de course</p> <ul style="list-style-type: none"> Câble 2 fils / 0,5 mm². Coloris: gris. 1 extrémité libre. <p>Kabel koncového spínače</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 žilové kabely 0,5 mm² Barva: šedá. Jeden konec nezadržovaný <p>Art. / Ref. 3190 2011 Délka kabelu 15 m Jiné délky na míru nad 15 m</p> <p>3190 2012</p>																					
Speciální řídicí jednotka pro 1 pohon FRICTION-DRIVE																						
Gerriets - Montážní kámen pro upevnění dráhy na konzolu Art. 3120 9011	<p>Nutenstein</p> <ul style="list-style-type: none"> Zur Montage aller Zubehörfteile. Kann an jeder beliebigen Stelle in überlagernden Nutenkanal der Schiene eingepflegt werden. Mit M10 Gewindebohrung. <p>Erou autobloquant</p> <ul style="list-style-type: none"> Permet la fixation de tous les accessoires au niveau du rail. Peut être inséré à n'importe quel endroit de la rainure du rail. Avec filetage M10. <p>Montážní kámen</p> <ul style="list-style-type: none"> Pro montáž příslušného M10 Leza umístěn na libovolné místo v horní drážce kolejnice S oborem pro šroub M10 <p>Artikl Barva Colors Colour</p> <p>3120 9011 stříbrný argent silver 34</p>																					

Změna tvaru a počtu ks (Změnový list č. 3)	GRADIOR TECH a.s.
Gerriets - DARK 280	Produktový list Gerriets GmbH - Verdunkelungsstoffe DARK 280 (Zatemňovací látka DARK 280)
Výrobce DEXON, typ CS 651WTBS Změna typu a počtu ks - Změnový list č. 7	katalogový list DEXON, typ CS 651WTBS
Změna způsobu blokáce na jednotce EPS (Změnový list č. 9)	

Brno dne dle elektronického podpisu

Bc. Robert Nos
člen správní rady

Předmět plnění:	Císařské lázně, koncertní sál, zatemnění atria		
Objekt:	Atrium v objektu Císařských lázní, Karlovy Vary		
Kupující:	Karlovarský kraj		
Prodávající:	GRADIOR TECH a.s.		
Popis změny:			
<p>Namísto prostřihů látky výkrytu v místě 2 ks svítidel s piktogramy (označení únikové cesty), které jsou umístěny na fasádě ve výšce ca 2,5 m nad zábradlím podlahy vestavby, budou na zábradlí u obou schodišť umístěny fotoluminiscenční tabulky (2x2ks) značící směr únikové cesty. Na podlaze vestavby před schodištěm budou rovněž umístěny fotoluminiscenční podlahové šipky (2x2ks). Na základě uvedené změny nebude prodávající provádět dokumentaci požadované prostřihy a překrytí průsvitnou látkou u shora uvedených svítidel označení únikové cesty.</p>			
Odůvodnění změny:			
<p>Vzhledem k umístění svítidel s piktogramy se pro potřeby projekce a celkového diváckého vjemu budou prostřihy nahrazeny fotoluminiscenčními ukazateli. Ostatní směrová světla jsou umístěna mimo výkryt, až pod jeho spodní úroveň, přibližně 2,2m nad podlahou atria. Únik z prostoru vestavby je jasně dán dvěma nástupními schodišti.</p>			
Údaje o změně	Změnu vyvolal		
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu plnění, kterám se snižuje cena	X
		úprava předmětu plnění bez vlivu na cenu	
		plnění realizované a hrazené nad rámec ceny	
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	X
		§ 222 odst. 5	
§ 222 odst. 6			
§ 222 odst. 7			
Způsob projekčního řešení změny: (zatrhnout)	dokumentace skutečného provedení	X	
	jiné:		
Údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací) celkem v Kč bez DPH	780,00	
	hodnota odpočtů (méněprací) celkem v Kč bez DPH	1 500,00	
Údaje o složení ceny změny	ocenění změny předložil	Robert Nos	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	-720,00	
	Výše DPH sazba:	-151,20	
	náklady na změnu v Kč vč. DPH	-871,20	
termíny	Termín realizace změny:	dle HMG ve smlouvě	
	Vliv změny na termín dokončení:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil	datum	podpis
	Prodávající (za věci technické)	12.06.2024	
	Prodávající (se všeobecnou působností)	12.06.2024	
	Kupující (za věci technické)		
	Kupující (se všeobecnou působností)		
přílohy	Přílohy:		
	Cenová nabídka (příloha č. 1 kupní smlouvy) - se zpracovanou změnou		



Předmět plnění:	Císařské lázně, koncertní sál, zatemnění atria		
Objekt:	Atrium v objektu Císařských lázní, Karlovy Vary		
Kupující:	Karlovarský kraj		
Prodávající:	GRADIOR TECH a.s.		
Popis změny:	<p>Změna výrobce a typu evakuačního reproduktoru (viz položka č.1; část Doplnkové služby) náhradou za DL-RQ 10-165/T plus-EN54, výrobce ic audio GmbH původně nabízený. Bude dodán reproduktor výrobce DEXON, typ CS 651WTBS.</p> <p>Dále dochází k narovnání počtu kusů reproduktorů v Cenové nabídce (příloha č. 1 kupní smlouvy) dle skutečnosti, kdy zpracovaná dokumentace obsahovala chybné množství, a to bez vlivu do ceny.</p>		
Odůvodnění změny:	<p>Dne 03.06.2024 bylo provedeno měření srozumitelnosti instalovaných reproduktorů. Z výsledků měření je zřejmé, že vzhledem k navrženému řešení je přenos zvukového signálu na nízkých frekvencích pod 150 Hz (použité reproduktory mají frekvenční charakteristiku od 90 Hz) jsou výsledky hodnot srozumitelnosti tímto parametrem výrazně ovlivněny a hodnoty srozumitelnosti v některých měřících bodech jsou bod limitní hodnotou STI > 0,5. Na základě těchto výsledků bylo přistoupeno k výměně reproduktorů za model, který má vyšší dolní mezní frekvenci a to 150 Hz. Opětovným měřením bylo zjištěno, že tato výměna zajistila splnění minimálních požadovaných parametrů srozumitelnosti. Nově dodávané reproduktory jsou srovnatelné s předchozím modelem. Protokol provedeném o měření bude součástí dokumentace skutečného provedení.</p> <p>Původní model reproduktoru: IC AUDIO DL-RQ 10-165/T plus-EN54 Nový model reproduktoru: DEXON CS 651WTBS</p>		
Údaje o změně	Změnu vyvolal	prodávající	
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu plnění, kterým se snižuje cena	X
		úprava předmětu plnění bez vlivu na cenu	
		plnění realizované a hrazené nad rámec ceny	
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	X
		§ 222 odst. 5	
§ 222 odst. 6			
§ 222 odst. 7			
Způsob projekčního řešení změny: (zatrhnout)	dokumentace skutečného provedení	X	
	jiné:		
údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací) celkem v Kč bez DPH	19 800,00	
	hodnota odpočtů (méněprací) celkem v Kč bez DPH	20 760,00	
údaje o složení ceny změny	ocenění změny předložil	Robert Nos	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	-960,00	
	Výše DPH sazba:	-201,60	
	náklady na změnu v Kč vč. DPH	-1 161,60	
termíny	Termín realizace změny:	dle HMG ve smlouvě	
	Vliv změny na termín dokončení:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil	datum	podpis
	Prodávající (za věci technické)	12.06.2024	
	Prodávající (se všeobecnou působností)	12.06.2024	
	Kupující (za věci technické)		
	Kupující (se všeobecnou působností)		
přílohy	Přílohy:		
	Cenová nabídka (příloha č. 1 kupní smlouvy) - se zpracovanou změnou		

Předmět plnění:	Císařské lázně, koncertní sál, zatemnění atria		
Objekt:	Atrium v objektu Císařských lázní, Karlovy Vary		
Kupující:	Karlovarský kraj		
Prodávající:	GRADIOR TECH a.s.		
Popis změny:			
<p>V místech instalace lineárních hlásičů (zdroj / snímač optického paprsku tak odrazná plocha-zrcátko) byly zhotoveny prostříhy látkového výkrytu v souladu s dokumentací. Během zkoušek bylo zjištěno, že pro plnou a bezrizikovou funkčnost lineárních hlásičů by bylo nutné provedení prostříhů o takové velikosti, kdy by byla narušena estetická podoba látkového výkrytu a snížena jeho zatemňovací funkčnost. Z uvedeného důvodu došlo k zapoštění již provedených průstříhů látky. Dále dojde k instalaci kovových oblouků u lineárních hlásičů k jejich ochraně během posunu látkového výkrytu. Provozovatel objektu si doplní provozní předpisy související se zajištěním požárně bezpečnostních požadavků. Rovněž bude vyztužen otvor pro projektor a bude upraveno jeho zapoštění.</p>			
Odůvodnění změny:			
<p>Z důvodu plnění prostorových požadavků lineárních hlásičů a s ohledem na možnosti sametového výkrytu bylo po konzultacích s pracovníky HZS Karlovarského kraje, autorem dokumentace a zpracovatelem požárně bezpečnostního řešení objektu rozhodnuto, že již provedené prostříhy pro lineární hlásiče budou zašity a bude doplněna kovová ochrana lineárních hlásičů. Dále bude rovněž upraven otvor pro projektor (vyztužení a zapoštění), a to s ohledem na potřeby projekce a celkového jednotného vjemu zatemnění atria.</p>			
Údaje o změně	Změnu vyvolal		
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu plnění, kterou se snižuje cena	
		úprava předmětu plnění bez vlivu na cenu	
		plnění realizované a hrazené nad rámec ceny	X
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	X
		§ 222 odst. 5	
§ 222 odst. 6			
§ 222 odst. 7			
Způsob projekčního řešení změny: (zatrhnout)	dokumentace skutečného provedení	X	
	jiné:		
Údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací) celkem v Kč bez DPH	35 188,00	
	hodnota odpočtů (méněprací) celkem v Kč bez DPH		
Údaje o složení ceny změny	ocenění změny předložil	Robert Nos	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	35 188,00	
	Výše DPH sazba:	7 389,48	
	náklady na změnu v Kč vč. DPH	42 577,48	
termíny	Termín realizace změny:	dle HMG ve smlouvě	
	Vliv změny na termín dokončení:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil	datum	podpis
	Prodávající (za věci technické)	12.06.2024	
	Prodávající (se všeobecnou působností)	12.06.2024	
	Kupující (za věci technické)		
	Kupující (se všeobecnou působností)		
přílohy	Přílohy:		
	Cenová nabídka (příloha č. 1 kupní smlouvy) - se zapracovanou změnou		



Předmět plnění:	Císařské lázně, koncertní sál, zatemnění atria		
Objekt:	Atrium v objektu Císařských lázní, Karlovy Vary		
Kupující:	Karlovarský kraj		
Prodávající:	GRADIOR TECH a.s.		
Popis změny:			
<p>Jelikož bylo během zkoušek bylo zjištěno, že pro plnou a bezrizikovou funkčnost lineárních hlásičů by bylo nutné provedení prostředků o takové velikosti, kdy by byla narušena estetická podoba látkového výkrytu a snížena jeho zatemňovací funkčnost, došlo ke změně softwarové úpravy na stávající jednotce EPS. Aby nedošlo k falešnému vyhlášení poplachu, bude muset dojít k naprogramování a doplnění blokačního hardwaru pro umožnění použití látkového výkrytu pouze v případě, kdy budou lineární hlásiče blokovány („vypnuty“). Funkčnost systému EPS však zůstane zachována (vyjma blokováných lineárních hlásičů zakrytých látkovým výkrytem). Provozovatel objektu si doplní provozní předpisy související se zajištěním požárně bezpečnostních požadavků.</p>			
Odůvodnění změny:			
<p>Z důvodu plnění prostorových požadavků lineárních hlásičů a s ohledem na možnosti sametového výkrytu bylo po konzultacích s pracovníky HZS Karlovarského kraje, autorem dokumentace a zpracovatelem požárně bezpečnostního řešení objektu rozhodnuto (dále také v souvislosti se změnovým listem č. 8), že je nutné provedení změny týkající se softwarové úpravy na stávající jednotce EPS spočívající v naprogramování blokace posunu látkového výkrytu při zapnutých lineárních hlásičích, a to včetně doplnění nezbytného blokačního hardwaru.</p>			
Údaje o změně	Změnu vyvolal		
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu plnění, kterou se snižuje cena	
		úprava předmětu plnění bez vlivu na cenu	X
		plnění realizované a hrazené nad rámec ceny	
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	X
		§ 222 odst. 5	
§ 222 odst. 6			
§ 222 odst. 7			
Způsob projekčního řešení změny: (zatrhnout)	dokumentace skutečného provedení	X	
	jiné:		
údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací) celkem v Kč bez DPH	49 000,00	
	hodnota odpočtů (méněprací) celkem v Kč bez DPH	49 000,00	
údaje o složení ceny změny	ocenění změny předložil	Robert Nos	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	0,00	
	Výše DPH sazba:	0,00	
	náklady na změnu v Kč vč. DPH	0,00	
termíny	Termín realizace změny:	dle HMG ve smlouvě	
	Vliv změny na termín dokončení:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil	datum	podpis
	Prodávající (za věci technické)	12.06.2024	
	Prodávající (se všeobecnou působností)	12.06.2024	
	Kupující (za věci technické)		
	Kupující (se všeobecnou působností)		
přílohy	Přílohy:		
	Cenová nabídka (příloha č. 1 kupní smlouvy) - se zapracovanou změnou		