

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OPRAVA TĚLOCVIČEN A JEJICH ZÁZEMÍ ZŠ JUBILEJNÍ 3 I.ETAPA

Objekt:

**18-07E - SO 05 AUDIO SYSTÉM**

KSO:

Místo: JUBILEJNÍ 3, NOVÝ JIČÍN

CC-CZ:

Datum: 31.07.2018

Zadavatel:

ZŠ a MŠ Nový Jičín , Jubilejní 3

IČ: 45214859

DIČ:

Uchazeč:

STAREST s.r.o. Méněpráce - změna izolace

IČ: 26805227

DIČ: CZ26805227

Projektant:

GaP inženýring s.r.o.

IČ: 27852067

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVA TĚLOCVIČEN A JEJICH ZÁZEMÍ ZŠ JUBILEJNÍ 3 I.ETAPA

Objekt:

**18-07E - SO 05 AUDIO SYSTÉM**

Místo:

JUBILEJNÍ 3, NOVÝ JIČÍN

Datum:

31.07.2018

Zadavatel:

ZŠ a MŠ Nový Jičín , Jubilejní 3

Projektant:

GaP inženýring s.r.o.

Uchazeč:

STAREST s.r.o.

Měněpráce - změna izolace

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

M - Práce a dodávky M

0,00

21-M - Elektromontáže

0,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OPRAVA TĚLOCVIČEN A JEJICH ZÁZEMÍ ZŠ JUBILEJNÍ 3 I.ETAPA

Objekt:

**18-07E - SO 05 AUDIO SYSTÉM**

Místo: JUBILEJNÍ 3, NOVÝ JIČÍN

Datum: 31.07.2018

Zadavatel: ZŠ a MŠ Nový Jičín , Jubilejní 3

Projektant: GaP inženýring s.r.o.

Uchazeč: STAREST s.r.o.

Méněpráce - změna izolace

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D M Práce a dodávky M

**0,00**

D 21-M Elektromontáže

**0,00**

1	K	01	BEZDRÁTOVÝ MIKROFONNÍ SET / AD DOKUMENTACE SO 04	kus	2,000	0,00	0,00	
2	K	02	MIXÁŽNÍ ZESILOVAČ / AD DOKUMENTACE SO 04	kus	2,000	0,00	0,00	
3	K	03	REPRODUKTOR , 2PÁSMOVÝ , 200W	kus	8,000	0,00	0,00	
4	K	04	PROPOJENÍ ZESILOVAČE A MIKROFONNÍHO SETU	kus	2,000	0,00	0,00	
5	K	05	AUDIO,STEREO KABEL , JACK 3,5/2x Cinch	kus	2,000	0,00	0,00	
6	K	06	AUDIO KABEL 2*4 - SKRYTÁ MONTÁŽ / AD DOKUMENTACE SO 04	m	200,000	0,00	0,00	
7	K	07	KRABICE RK Z213 / AD DOKUMENTACE SO 04	kus	2,000	0,00	0,00	
8	K	08	OHEBNÁ EL.INSTALAČNÍ TRUBKA PR.25 SKRYTÁ MONTÁŽ	m	180,000	0,00	0,00	
9	K	09	montáž spotřebního materiálu	hod	10,000	0,00	0,00	
10	M	01	<i>Bezdrátový mikrofonní set s ručním mikrofonem, 530-559MHz, 8 kanálů, napájení 1x AA baterie pro provoz po dobu až 10 hodin, základní dosah pro aplikace s přenosem na krátkou vzdálenost a s přímou viditelností mezi vysílačem a přijímačem</i>	kus	2,000	0,00	0,00	
12	M	03	<i>Vysoce výkonný 2-pásmový reprosystém 200W @ 100V, vysoká citlivost 100dB @ 1W/1m, max. SPL 123dB @ 1m, frekvenční rozsah 50-20000Hz, osazení 2x10" coax. woofer, i pro venkovní instalaci, celokovový, vč. mont. konzoly, černý, provedení odolné proti úderu míčem s certifikací dle DIN18032-3</i>	kus	8,000	0,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k položce:

Vysoce výkonný 2-pásmový repositel 200W @ 100V, vysoká citlivost 100dB @ 1W/1m, max. SPL 123dB @ 1m, frekvenční rozsah 50-20000Hz, osazení 2x10" koax. woofer, i pro venkovní instalaci, celokovový, vč. mont. konzoly, černý, provedení odolné proti úderu míčem s certifikací dle DIN18032-3

11	M	02	Mixážní zesilovač ve třídě D, 240W do 4 ohmů nebo 100V výstupu, 1 symetrický alarmní linkový vstup (svorkovnice Euroblock), 2 mikrofonní nebo linkové vstupy (s tónovou regulací pro mikrofony a odpínatelným phantomovým napájením pro 1 mikrofon), 1 vstup pro mikrofonní stanici s nastavením gongu (Euroblock), 4 stereofonní linkové vstupy s konektory CINCH se společnou regulací basů a výšek (signál sloučený do mono výstupu), nastavení zisku a kontrolky přebuzení pro každý vstup, výstup signálu za mixážní částí (před i za hlavní regulací na čelním panelu) na kon. CINCH, 4 stupně priorit signálů, napájení 100 - 240V stř., 24V / 0,5A ss výstup pro relé nuceného poslechu, odpínatelný auto standby provoz s odběrem do 0,5W, tichý chod bez větráku, ochrany proti přetížení i přehřátí.▫	kus	2,000	0,00	0,00	
----	---	----	--	-----	-------	------	------	--

Poznámka k položce:

Mixážní zesilovač ve třídě D, 240W do 4 ohmů nebo 100V výstupu, 1 symetrický alarmní linkový vstup (svorkovnice Euroblock), 2 mikrofonní nebo linkové vstupy (s tónovou regulací pro mikrofony a odpínatelným phantomovým napájením pro 1 mikrofon), 1 vstup pro mikrofonní stanici s nastavením gongu (Euroblock), 4 stereofonní linkové vstupy s konektory CINCH se společnou regulací basů a výšek (signál sloučený do mono výstupu), nastavení zisku a kontrolky přebuzení pro každý vstup, výstup signálu za mixážní částí (před i za hlavní regulací na čelním panelu) na kon. CINCH, 4 stupně priorit signálů, napájení 100 - 240V stř., 24V / 0,5A ss výstup pro relé nuceného poslechu, odpínatelný auto standby provoz s odběrem do 0,5W, tichý chod bez větráku, ochrany proti přetížení i přehřátí.▫

13	M	04	Kabel pro propojení zesilovače a setu mikrofonu▫	kus	2,000	0,00	0,00	
14	M	05	Audio STEREO kabel 3,5mm jack Male /2x CINCH, 1,5m	kus	3,000	0,00	0,00	
15	M	06	Kabel GZSC 2-4.00	m	200,000	0,00	0,00	
16	M	07	Krabice RK Z213, 16 šroubovacích svorek	kus	2,000	0,00	0,00	
17	M	08	Ohebná trubka el. instalační pr. 25	m	180,000	0,00	0,00	
18	M	09	Spotřební materiál	kpl	1,000	0,00	0,00	

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

0,00

19	K	01.1	BEZDRÁTOVÝ MIKROFONNÍ SET / AD DOKUMENTACE SO 04	hod	8,000	0,00	0,00	
20	K	01.2	uložení kabelů do kapes mezi stěnu a obklad	hod	24,000	0,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	01.3	zprovoznění	hod	4,000	0,00	0,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							0,00	
23	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	...	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
D VRN3 Zařízení staveniště							0,00	
22	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2017 01