



# ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ към тръжна процедура с предмет:

„Доставка на оборудване и обзавеждане с пет ОП:

ОП1 – Музикални инструменти и аксесоари

ОП2 – Компютърно оборудване

ОП3 – Озвучително оборудване

ОП4 – Музикален софтуер

ОП5 – Столове“

Описаните технически и функционални характеристики са минимални. Предлагат се и се приемат артикули с равни или по-добри характеристики.

Доставка по договор за безвъзмездна финансова помощ № 180952 от 13.08.2025 г. по проект „GOAL-Go out and learn“, JEMS

№:ROBG00276, съфинансиран от Европейския съюз от Европейския фонд за регионално развитие чрез Програмата Interreg VI-A Румъния-България

## ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЦИЯ 1 ОП1 – МУЗИКАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ И АКСЕСОАРИ

No	Наименование	Количество	Минимални технически и функционални характеристики	Максимална единична цена в евро без ДДС
1	Роял	1	Размери: Ширина-1520 мм. Дължина -1730 мм. Височина -1020 мм. Корпус – 9 слоен масивна дървесина Наличие на 3 надлъжни смърчови греди Резонаторна дъска от иглолистна дървесина Метална лира-чугунена в цвят злато с отливка с мокър пясък Столче с повдигащ механизъм Текстилен защитен калъф	45335.00
2	Цигулка размер 1/2	2	Акустична цигулка Размер – 1/2 Масивна горна дъска от иглолистна дървесина Масивен гръб и страници от клен Абаносов гриф, ключове, подбрадник и струнник	296.60

Настоящият документ е разработен във връзка с изпълнението на договор за безвъзмездна финансова помощ № 190327 от 26.08.2025 г. по проект: JEMS №: ROBG00276-GOAL „Go Out and Learn“ съфинансиран от Европейския съюз от Европейския фонд за регионално развитие чрез Програмата INTERREG VI-A Румъния-България. Съдържанието на този материал не представя непременно официалната позиция на Европейския съюз.



3	Цигулка размер 3/4	2	Акустична цигулка Размер – 3/4 Изработена от отлежала фино подбрана иглолистна дървесина за горна дъска, качествена широколистна дървесина за гръб и страници ръчно нанесен лак премиум абаносов гриф, ключове, подбрадник и струнник	275.87
4	Цигулка размер 4/4	1	Акустична цигулка Размер – 4/4 Изработена от отлежала фино подбрана иглолистна дървесина за горна дъска, качествена широколистна дървесина за гръб и страници ръчно нанесен лак премиум абаносов гриф, ключове, подбрадник и струнник	1654.37
5	Електрическа цигулка размер 4/4	1	Електрическа цигулка с 4 струни с MIDI възможности оборудвана с лък Размер: 4/4 Тяло: Ръчно изработено от клен с бял лак Гриф и части: изработени от абанос Електроника и изходи ISSP2 магнитна система за засичане на вибрациите – отделен сензор за всяка струна за по-детайлно аудио и MIDI проследяване Аналогов изход: 1/4" жак за усилвател/ефекти MIDI изход: 13-пинов („GK-ready“) за свързване към MIDI синтезатори и устройства Захранване: 9 V батерия или фантомно захранване Комплект с калъф	1495.71
6	Лък за цигулка 1/2	2	Конски косъм Материал на щеката висококачествен масив Жабка от абанос, метален обков	59.40

Настоящият документ е разработен във връзка с изпълнението на договор за безвъзмездна финансова помощ № № 190327 от 26.08.2025 г. по проект: JEMS No: ROBG00276-GOAL „Go Out and Learn“ съфинансиран от Европейския съюз от Европейския фонд за регионално развитие чрез Програмата INTERREG VI-A Румъния-България. Съдържанието на този материал не представя непременно официалната позиция на Европейския съюз.



7	Лък за цигулка 3/4	2	Конски косъм Материал на щеката висококачествен масив Жабка от абанос, метален обков	1045.93
8	Лък за цигулка 4/4	1	Конски косъм Материал на щеката висококачествен масив Жабка от абанос, метален обков	1008.27
9	Калъф за цигулка размер 1/2	2	Външен материал плат Наличие на джоб за аксесоари Вътрешен материал мека подплата Дръжка за носене	63.34
10	Калъф за цигулка размер 3/4	2	Външен материал плат Наличие на джоб за аксесоари Вътрешен материал мека подплата Дръжка за носене	48.13
11	Калъф за цигулка размер 4/4	1	Калъф от поликарбонат с подвижен калъф за лък	442.37
12	Възглавничка за цигулка 1/2	2	Изработена от дървен материал Регулируема	36.13
13	Възглавничка за цигулка 3/4	2	Изработена от дървен материал Регулируема	36.13
14	Възглавничка за цигулка 4/4	1	Изработена от дървен материал Регулируема	60.93
15	Стойка за ноти	10	Метална Сгъваема Височина на повдигане до 1100 мм.	46.67

#### ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЦИЯ 2 КОМПЮТЪРНО ОБОРУДВАНЕ

No	Наименование	Количество	Минимални технически и функционални характеристики	Максимална единична цена в евро без ДДС
1	Преносим компютър	2	Дисплей 14" Процесор с 8 ядра Оперативна памет 16GB	2016.67

Настоящият документ е разработен във връзка с изпълнението на договор за безвъзмездна финансова помощ № № 190327 от 26.08.2025 г. по проект: JEMS No: ROBG00276-GOAL „Go Out and Learn“ съфинансиран от Европейския съюз от Европейския фонд за регионално развитие чрез Програмата INTERREG VI-A Румъния-България. Съдържанието на този материал не представя непременно официалната позиция на Европейския съюз.



			Памет за съхранение 512 GB M.2 NVMe SSD Thunderbolt / USB-C HDMI, Wi-Fi, Bluetooth Операционна система	
2	Таблет	10	Дисплей 11” Процесор с 3 ядра Оперативна памет 12GB Памет за съхранение 512 GB Thunderbolt / USB Wi-Fi, Bluetooth	1457.50
3	Мултимедиен проектор	1	Лазерен източник на светлина Яркост 6000 лумена Мащабируем размер на картината до-500 инча Разделителна способност WUXGA Поддръжка на вход 4K, HDMI, вградена Wi-Fi свързаност Съвместимост с мобилни приложения за отдалечено споделяне	2909.17

#### ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3 ОЗВУЧИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ

No	Наименование	Количество	Минимални технически и функционални характеристики	Максимална единична цена в евро без ДДС
<b>1</b>	<b>Озвучителна система, включваща:</b>	<b>1</b>		8519.00
1.1	Безжичен инструментален микрофон за струнни инструменти	4	Безжична система със суперкардиоиден микрофон Честотна характеристика 20 Hz – 20 kHz Безжичен обхват: мин. 25 м Щипка за закрепяне към струнен инструмент	
1.2	Безжичен инструментален микрофон за духови инструменти	2	УHF безжична система с кондензаторен микрофон Безжичен обхват: мин. 25 м Вградени антени, XLR и жак изходи	

Настоящият документ е разработен във връзка с изпълнението на договор за безвъзмездна финансова помощ № № 190327 от 26.08.2025 г. по проект: JEMS No: ROBG00276-GOAL „Go Out and Learn“ съфинансиран от Европейския съюз от Европейския фонд за регионално развитие чрез Програмата INTERREG VI-A Румъния-България. Съдържанието на този материал не представя непременно официалната позиция на Европейския съюз.



			Щипка за закрепяне към духов инструмент	
1.3	Безжичен вокален микрофон тип хедууорн	2	UHF безжична система с кондензаторен микрофон за глава Честотна характеристика: 20Hz - 20kHz Безжичен обхват: мин. 25 м XLR изход	
1.4	Аудио смесителен пулт (миксер)	1	Аналогов миксер, 12 канала на разположение, Вградени ефекти Балансирани XLR входове 48V фантомно захранване	
1.5	Активна двулентова тонколона със стойка за колона	2	Активна тонколона Мощност 700 W, 12” Пикова мощност 1400 W Хоризонтално покритие (-6 dB): 90° Вертикално покритие: 60° Максимално пиково SPL на 1 м: 129 dB Вграден DSP Метална стойка	
2	Преносима тонколона	2	Мощност 240W, BlueTooth свързаност, аудио вход, вход за микрофон, батерия	650.00
3	Преносима тонколона компактна	2	Мощност 100W, BlueTooth свързаност, батерия	480.00

#### ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЦИЯ 4 МУЗИКАЛЕН СОФТУЕР

Но	Наименование	Количество	Минимални технически и функционални характеристики	Максимална единична цена в евро без ДДС
1	Музикален софтуер	1	Професионално нотиране и автоматично оформление	260.00

Настоящият документ е разработен във връзка с изпълнението на договор за безвъзмездна финансова помощ № № 190327 от 26.08.2025 г. по проект: JEMS No: ROBG00276-GOAL „Go Out and Learn“ съфинансиран от Европейския съюз от Европейския фонд за регионално развитие чрез Програмата INTERREG VI-A Румъния-България. Съдържанието на този материал не представя непременно официалната позиция на Европейския съюз.



			Въвеждане от клавиатура, MIDI клавиър или компютърна клавиатура Поддръжка на VST инструменти MIDI, MusicXM, PDF Лиценз и поддръжка	
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

#### ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЦИЯ 5 СТОЛОВЕ

No	Наименование	Количество	Минимални технически и функционални характеристики	Максимална единична цена в евро без ДДС
1	Стол	30	Седалка и облегалка изработени в дамаска клас C-U Пластмасови декоративни капаци на седалката и облегалката Протектори на краката за защита на подовите настилки Черен	27.54