



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

PŘÍLOHA Č. 5.2 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU ZAKÁZKY

k zakázce na dodávky s názvem:

„ZŠ Olešnice - Moderně a komplexně - dodávky – II. – část 2“

zadávané v otevřeném řízení podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a v souladu s Obecnými pravidly pro žadatele příjemce, pro všechny specifické cíle a výzvy v Integrovaném regionálním operačním programu, vydání 1.10 s platností od 27. 10. 2017, v rámci projektu s názvem „ZŠ Olešnice - Moderně a komplexně“ spolufinancovaného z Integrovaného regionálního operačního programu, prioritní osa 06.2 Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů, tematický cíl 06.2.67.2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení, 46. Výzva IROP - INFRASTRUKTURA ZÁKLADNÍCH ŠKOL – SC 2.4, registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_062/0002913.

Zadavatel

Název:	Město Olešnice
Sídlo:	679 74 Olešnice, náměstí Míru 20
Zastoupen:	PaedDr. Zdeňkem Pešou, starostou města
IČ:	00280755
DIČ:	CZ00280755
Právní forma	801 - Obec nebo městská část hlavního města Prahy

Požadované minimální technické parametry nového zařízení – schodolez (dále také jako „předmět zakázky“ nebo „zařízení“):

Zadavatelem vymezené kapacitní, kvalitativní a technické parametry a požadavky na předmět zakázky stejně jako hodnoty uvedené u těchto parametrů jsou stanoveny jako minimální přípustné. Účastníci proto mohou nabídnout zařízení, která budou disponovat lepšími parametry a vlastnostmi u funkcionalit zadavatelem požadovaných.

Účastník u každé uvedené položky (řádku) tabulky uvede nabízené technické parametry zařízení nebo u nevyčíslitelných požadavků uvede ANO/NE, tzn., zda zařízení splňuje nebo nesplňuje tento požadavek. Pro to, aby nabídka mohla být posuzována a hodnocena, musí účastník splnit všechny zadavatelem požadované technické parametry zařízení.

Účastníkem nabídnutá zařízení:

Účastník dostatečně technicky popíše nabízené zařízení včetně uvedení výrobce a typového označení.

Schodolez:

Zadavatelem požadované min. technické parametry:	Účastníkem nabídnuté řešení, informace zda splňuje nebo ne - ANO/NE/v jakém rozsahu
Nosnost: min. 130 kg	150 kg
Operativní dosah: min. 40 poschodí	ano
Dosah po signalizaci vybití baterie: min. 4 poschodí	ano
Minimální šířka schodiště: 75 cm	ano
Minimální rozměry podesty tvaru „L“ schodiště: 98 x 98 cm	ano
Minimální rozměry podesty tvaru „U“ schodiště: 98 x 170 cm	ano
Max. sklon schodiště: 35°	ano
Celková hmotnost: max. 60 kg	ano
Napájení nabíječky: 220V (230V)	ano
Výkon motoru: 300 W	400 W
Příkon nabíječky: 80 W	ano

Účastník uvede:

Výrobce zařízení	S.A.B. Technology s.r.o. (ČR)
Typové označení zařízení	Climber 1

V Českém Těšíně dne 14. 6. 2018

Osoba oprávněná zastupovat účastníka:

Titul, jméno, příjmení: Mg. Bc. Martin Polášek

Titul, na základě kterého je oprávněná osoba zastupovat účastníka: jednatel společnosti

Podpis oprávněné osoby:


HORIZONT-NARE s.r.o.
737 01 Český Těšín, Voňanův 342/ 5
IČO:25867555 DIČ:CZ25867555
KS OR Ostrava, oddíl C, vložka 23187
CHRÁNĚNÉ PRACOVISTĚ