

## Grantový program sportovní centra dětí v orientačním běhu pro rok 2012 - bodové hodnocení žádostí

Hodnocení žádostí proběhlo pro každé kritérium zvlášť. Žádost s nejlepší hodnotou v daném kritériu (nejlepší cenou, nejvyšším počtem apod.) vždy obdržela 5,00 bodů.

Ostatní žádosti vždy obdržely  $P_n$  bodů, přičemž :  $P_n = 5 \times N_n / NV$  (zaokrouhлено na 2 desetinná místa)

kde je :  $P_n$  ... počet přidělených bodů žádosti

konstanta 5 ... nejvyšší možné bodové ohodnocení žádosti

$N_n$  ... příslušná hodnota ze žádostí pro něž je  $P_n$  počítán (např. počet talentů, apod.)

$NV$  ... nejlepší hodnota ze všech podaných žádostí (např. nejvyšší počet talentů, apod.)

Takto přidělené body v daném kritériu jsou redukovány předem vyhlášenou vahou příslušného kritéria, což je výsledným bodovým hodnocením přiděleným v daném kritériu. Pořadí nevhodnějších žádostí je dáno nejvyšším součtem přidělených bodů ze všech hodnocených kritérií.

1.kritérium - žadatel grantu	Pardubice	Liberec	Říčany	Brno	Třinec	Haná	Hradec Králové	Luhačovice
Počet talentů s licenci A + B	11	21	7	6	18	21	12	21
Přidělené body	2,62	5,00	1,67	1,43	4,29	5,00	2,86	5,00

\*žádost s nejvyšším množstvím talentů má přiděleno nejvyšší možné bodové ohodnocení 5,00 bodů

2.kritérium - žadatel grantu	Pardubice	Liberec	Říčany	Brno	Třinec	Haná	Hradec Králové	Luhačovice
Počet talentů bez licence A + B	21	15	10	9	8	31	18	10
Přidělené body	3,39	2,42	1,61	1,45	1,29	5,00	2,90	1,61

\*žádost s nejvyšším množstvím talentů má přiděleno nejvyšší možné bodové ohodnocení 5,00 bodů

Redukce přidělených bodů vahou kritéria	Pardubice	Liberec	Říčany	Brno	Třinec	Haná	Hradec Králové	Luhačovice
1.kritérium váha 80%	2,095	4,000	1,333	1,143	3,429	4,000	2,286	4,000
2.kritérium váha 20%	0,677	0,484	0,323	0,290	0,258	1,000	0,581	0,323
<b>Celkový součet přidělených bodů žádosti</b>	<b>2,773</b>	<b>4,484</b>	<b>1,656</b>	<b>1,433</b>	<b>3,687</b>	<b>5,000</b>	<b>2,866</b>	<b>4,323</b>
<b>Pořadí nevhodnějších žádostí</b>	<b>6.</b>	<b>2.</b>	<b>7.</b>	<b>8.</b>	<b>4.</b>	<b>1.</b>	<b>5.</b>	<b>3.</b>

40000      60000      30000      30000      50000      70000      40000      60000

380000

u.