

ТАБЛИЦА ЗА ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА

на предложенията в процедура за възлагане на обществена поръчка по чл.14, ал.4, т.2 от ЗОП, при условията и реда на глава „VIII а“ от ЗОП с предмет: „**Организиране и провеждане на семинар на тема „Възможности за активно участие на младежите в развитието на общината“ за младежи от община Тунджа**”, финасирана по договор № РД-50-141/21.07.2014 год. на Местна инициативна група – Тунджа (координиращ партньор).

Местна инициативна група –Средец, Местна инициативна група –Елхово и Местна инициативна група Девня - Аксаково с Министерство на земеделието и храните и Държавен фонд „Земеделие“ –Разплащателна агенция за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по мярка 421 „Вътрешнотериториално и транснационално сътрудничество“ от ПРСР 2007-2013 г., подкрепена от Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони.”

I. ИНДИВИДУАЛНИ ОЦЕНКИ на членовете на комисията, съгласно индивидуалните оценъчни листи:

I. Пълно наименование и ЕИК (БУЛСТАТ) на кандидата				
ИВЕЛ КОНСУЛТ 2013» ЕООД ЕИК: 202586845				
№ по ред	Членове на комисията	T ₁ Организация и план за изпълнение на дейностите	T ₂ Функционалност и адекватност на изпълнението	T ₃ Управление на риска
1.	Елена Панайотова Велкова	35	35	30
2.	Димитрина Троева Петрова	35	35	30
3.	Добринка Станчева Ангелова	30	20	20
Средно аритметична оценка :		33,33	30	26,66

II. ОБОБЩАВАЩА ТАБЛИЦА ЗА ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА:

№ по ред	Пълно наименование и ЕИК (БУЛСТАТ) на кандидата	T ₁ Организация и план за изпълнение на дейностите	T ₂ Функционалност и адекватност на изпълнението	T ₃ Управление на риска	Техническа оценка T = T ₁ + T ₂ + T ₃
1.	ИВЕЛ КОНСУЛТ 2013 ЕООД ЕИК: 202586845	33,33	30	26,66	89,99

Показатели и формули за тяхното изчисление:

Показател T₁. Организация и план за изпълнение на дейностите

$$T_1 = \frac{T_{1n}}{T_{1\max}} \times 35$$

Където:

T_{1n} е средно аритметичен брой точки от индивидуалните оценки на всички членове от комисията за съответния участник.

$T_{1\max}$ е определеният максимален брой точки от таблицата – 35 точки

Показател T_2 Функционалност и адекватност на изпълнението

$$T_2 = \frac{T_{2n}}{T_{2\max}} \times 35$$

Където:

T_{2n} е средно аритметичен брой точки от индивидуалните оценки на всички членове от комисията за съответния участник

$T_{2\max}$ е определеният максимален брой точки от таблицата – 35 точки

Показател T_3 Управление на риска

$$T_3 = \frac{T_{3n}}{T_{3\max}} \times 30$$

Където:

T_{3n} е средно аритметичен брой точки от индивидуалните оценки на всички членове от комисията за съответния участник

$T_{3\max}$ е определеният максимален брой точки от таблицата – 30 точки

Техническата оценка $T = T_1 + T_2 + T_3$

Дата: 10.02.2015 г.

ПОДПИСИ НА ЧЛЕНОВЕТЕ НА КОМИСИЯТА:

1.

Подпис: 

Елена Панайотова Велкова

(име, презиме, фамилия),

Председател на комисията, назначена със Заповед № УС- 2015-3 от 30.01.2015г.
на Председателя на УС на МИГ-Тунджа

2.

Подпис: 

Димитрина Троева Петрова

(име, презиме, фамилия),

член на комисията, назначена със Заповед УС- 2015 – 3 от 30.01.2015г.
на Председателя на УС на МИГ-Тунджа

3.

Подпис:

Добринка Станчева Ангелова
(име, презиме, фамилия),

**член на комисията, назначена със Заповед № УС- 2015 – 3 от 30.01.2015г.
на Председателя на УС на МИГ-Тунджа**