

„Изготвяне на инвестиционни проекти за обект 11 „ОДЗ „Пролет” и Обект 12 „Хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий” по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г. “

Участник	Техническа оценка $T = TN/TN_{max} * 60$ ; $TN = A1+A2$ ; $TN_{max}$ - сума от A1 и A2 на технич.предл. На участника, получил най-висока оценка					Финансова оценка $\Phi_n = (Ц_{min}/Ц_n) * 40$		КО = T + $\Phi_n$
	Точки на участника по подпоказател A1 - Работна програма	Точки на участника по подпоказател A2 - Управление на риска	TN = A1+A2	TN <sub>max</sub>	T = TN/TN <sub>max</sub> *60	Ц <sub>min</sub> /Ц <sub>n</sub>	*40	
<b>ОБЕДИНЕНИЕ „Вариант - АСК“</b>	3	3	6	6	60			

ПРЕДСЕДАТЕЛ: .....

инж. Цанко Бояджиев – Началник на отдел „Техническа инфраструктура” в Община Велико Търново;

И ЧЛЕНОВЕ:

1. ....

Десислава Йонкова – Директор на дирекция „Правна” в Община Велико Търново;

2. ....

инж. Динко Кечев – Директор на дирекция „Строителство и устройство на територията” в Община Велико Търново;

3. ....

арх. Николай Малаков – Главен архитект на Община Велико Търново;

4. ....

Теодора Минкова – Началник на отдел „Обществени поръчки” в Община Велико Търново;

5. ....

инж. Ивайло Дачев – Главен експерт в отдел ТИ в Община Велико Търново;

6. ....

Мариана Иванова – Старши експерт в дирекция ОР в Община Велико Търново

„Изготвяне на инвестиционни проекти за обект 11 „ОДЗ „Пролет” и Обект 12 „Хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий” по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г. “

Участник	Техническа оценка $T = TN/TN_{max} * 60$ ; $TN = A1+A2$ ; $TN_{max}$ - сума от A1 и A2 на технич.предл. На участника, получил най-висока оценка					Финансова оценка $\Phi_n = (Ц_{min}/Ц_n) * 40$		КО = T + $\Phi_n$
	Точки на участника по подпоказател A1 - Работна програма	Точки на участника по подпоказател A2 - Управление на риска	TN = A1+A2	TN <sub>max</sub>	T = TN/TN <sub>max</sub> *60	Ц <sub>min</sub> /Ц <sub>n</sub>	*40	
<b>ОБЕДИНЕНИЕ „Вариант - АСК“</b>	3	3	6	6	60			

ПРЕДСЕДАТЕЛ: .....

инж. Цанко Бояджиев – Началник на отдел „Техническа инфраструктура” в Община Велико Търново

„Изготвяне на инвестиционни проекти за обект 11 „ОДЗ „Пролет” и Обект 12 „Хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий” по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г. “

Участник	Техническа оценка $T = TN/TN_{max} * 60$ ; $TN = A1+A2$ ; $TN_{max}$ - сума от A1 и A2 на технич.предл. На участника, получил най-висока оценка					Финансова оценка $\Phi_n = (Ц_{min}/Ц_n) * 40$		КО = T + $\Phi_n$
	Точки на участника по подпоказател A1 - Работна програма	Точки на участника по подпоказател A2 - Управление на риска	TN = A1+A2	TN <sub>max</sub>	T = TN/TN <sub>max</sub> *60	Ц <sub>min</sub> /Ц <sub>n</sub>	*40	
<b>ОБЕДИНЕНИЕ „Вариант - АСК“</b>	3	3	6	6	60			

1. ....

Десислава Йонкова – Директор на дирекция „Правна” в Община Велико Търново;

„Изготвяне на инвестиционни проекти за обект 11 „ОДЗ „Пролет” и Обект 12 „Хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий” по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г. “

Участник	Техническа оценка $T = TN/TN_{max} * 60$ ; $TN = A1 + A2$ ; $TN_{max}$ - сума от A1 и A2 на технич.предл. На участника, получил най-висока оценка					Финансова оценка $\Phi_n = (Ц_{min}/Ц_n) * 40$		КО = T + $\Phi_n$
	Точки на участника по подпоказател A1 - Работна програма	Точки на участника по подпоказател A2 - Управление на риска	TN = A1+A2	TNmax	T = TN/TNmax*60	Цmin/Цn	*40	
<b>ОБЕДИНЕНИЕ „Вариант - АСК“</b>	3	3	6	6	60			

2. ....

инж. Динко Кечев – Директор на дирекция СУТ в Община Велико Търново;

„Изготвяне на инвестиционни проекти за обект 11 „ОДЗ „Пролет” и Обект 12 „Хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий” по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г. “

Участник	Техническа оценка $T = TN/TN_{max} * 60$ ; $TN = A1 + A2$ ; $TN_{max}$ - сума от A1 и A2 на технич.предл. На участника, получил най-висока оценка					Финансова оценка $\Phi_n = (Ц_{min}/Ц_n) * 40$		КО = T + $\Phi_n$
	Точки на участника по подпоказател A1 - Работна програма	Точки на участника по подпоказател A2 - Управление на риска	TN = A1+A2	TNmax	T = TN/TNmax*60	Цmin/Цn	*40	
<b>ОБЕДИНЕНИЕ „Вариант - АСК“</b>	3	3	6	6	60			

3. ....

арх. Николай Малаков – Главен архитект на Община Велико Търново;

Изготвяне на инвестиционни проекти за обект 11 „ОДЗ „Пролет” и Обект 12 „Хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий” по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г. “

Участник	Техническа оценка $T = TN/TN_{max} * 60$ ; $TN = A1+A2$ ; $TN_{max}$ - сума от A1 и A2 на технич.предл. На участника, получил най-висока оценка					Финансова оценка $\Phi_n = (Ц_{min}/Ц_n) * 40$		КО = T + $\Phi_n$
	Точки на участника по подпоказател A1 - Работна програма	Точки на участника по подпоказател A2 - Управление на риска	TN = A1+A2	TN <sub>max</sub>	T = TN/TN <sub>max</sub> *60	Ц <sub>min</sub> /Ц <sub>n</sub>	*40	
<b>ОБЕДИНЕНИЕ „Вариант - АСК“</b>	3	3	6	6	60			

4.....

Теодора Минкова – Началник на отдел „Обществени поръчки” в Община Велико Търново;

„Изготвяне на инвестиционни проекти за обект 11 „ОДЗ „Пролет” и Обект 12 „Хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий” по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г. “

Участник	Техническа оценка $T = TN/TN_{max} * 60$ ; $TN = A1+A2$ ; $TN_{max}$ - сума от A1 и A2 на технич.предл. На участника, получил най-висока оценка					Финансова оценка $\Phi_n = (Ц_{min}/Ц_n) * 40$		КО = T + $\Phi_n$
	Точки на участника по подпоказател A1 - Работна програма	Точки на участника по подпоказател A2 - Управление на риска	TN = A1+A2	TN <sub>max</sub>	T = TN/TN <sub>max</sub> *60	Ц <sub>min</sub> /Ц <sub>n</sub>	*40	
<b>ОБЕДИНЕНИЕ „Вариант - АСК“</b>	3	3	6	6	60			

5.....  
инж. Ивайло Дачев – Главен експерт в отдел ТИ в Община Велико Търново;

„Изготвяне на инвестиционни проекти за обект 11 „ОДЗ „Пролет” и Обект 12 „Хуманитарна гимназия „Св. Св. Кирил и Методий” по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г. “

Участник	Техническа оценка $T = TN/TN_{max} * 60$ ; $TN = A1+A2$ ; $TN_{max}$ - сума от A1 и A2 на технич.предл. На участника, получил най-висока оценка					Финансова оценка $\Phi_n = (Ц_{min}/Ц_n) * 40$		КО = T + $\Phi_n$
	Точки на участника по подпоказател A1 - Работна програма	Точки на участника по подпоказател A2 - Управление на риска	TN = A1+A2	TN <sub>max</sub>	T = TN/TN <sub>max</sub> *60	Ц <sub>min</sub> /Ц <sub>n</sub>	*40	
<b>ОБЕДИНЕНИЕ „Вариант - АСК“</b>	3	3	6	6	60			

6.....  
Мариана Иванова – Старши експерт в дирекция ОР в Община Велико Търново

