



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „А“1

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>11</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	6
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	5
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>21</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	5
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	7
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	9
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>16</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	5
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	5
8	Озвучаване и акустика	10	6
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>48</b>

..... (подпис) заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

### Оценителна таблица за конкурснен проект с индивидуален номер „Б“2

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>14</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	7
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	7
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>34</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	8
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	13
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	13
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>23</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	9
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	7
8	Озвучаване и акустика	10	7
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>71</b>

..... (подпис) заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „В“3

№	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>18</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	9
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	9
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>37</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	9
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	14
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	14
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>28</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	10
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	9
8	Озвучаване и акустика	10	9
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>83</b>

..... (подпис) заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „Г“4

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>14</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	7
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	7
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>27</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	7
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	10
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	10
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>22</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	8
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	8
8	Озвучаване и акустика	10	6
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>63</b>

..... (подпис)

заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „Д“5

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>18</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	9
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	9
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>34</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	8
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	13
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	13
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>25</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	9
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	8
8	Озвучаване и акустика	10	8
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>77</b>

..... (подпис) заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София





## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „Е“6

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>10</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	5
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	5
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>21</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	6
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	7
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	8
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>19</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	6
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	6
8	Озвучаване и акустика	10	7
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>50</b>

..... (подпис) заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „Ж“7

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>12</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	6
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	6
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>26</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	6
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	9
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	11
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>18</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	6
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	7
8	Озвучаване и акустика	10	5
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>56</b>

..... (подпис)      заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „3“8

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>14</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	7
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	7
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>29</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	7
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	11
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	11
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>22</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	8
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	8
8	Озвучаване и акустика	10	6
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>65</b>

..... (подпис) заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София





## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „И“9

№	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение – ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>12</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	6
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	6
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>25</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	6
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	9
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	10
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>21</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	7
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	7
8	Озвучаване и акустика	10	7
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение – ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>58</b>

..... (подпис)

заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

### Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „Й“10

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>16</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	8
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	8
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>32</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	8
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	12
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	12
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>25</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	9
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	8
8	Озвучаване и акустика	10	8
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>73</b>

..... (подпис) заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „К“11

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>11</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	6
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	5
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>21</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	6
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	7
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	8
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>18</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	6
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	6
8	Озвучаване и акустика	10	6
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>50</b>

..... (подпис)      заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „Л“12

N:	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>14</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	7
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	7
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>29</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	8
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	9
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	12
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>21</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	7
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	7
8	Озвучаване и акустика	10	7
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>64</b>

..... (подпис)

заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София



## ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Оценителна таблица за конкурсен проект с индивидуален номер „М“13

№	Критерии за оценка по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение - ОУКИР“</u>	Максимален брой точки	Оценка от Председател/член на жури
<b>I</b>	<b>УСТРОЙСТВЕНА КОНЦЕПЦИЯ</b>	<b>20</b>	<b>14</b>
1	Обемно-пространствено решение	10	7
2	Транспортна и пешеходна достъпност, паркиране, баланс на усвоени и зелени пространства	10	7
<b>II</b>	<b>АРХИТЕКТУРНО И КОНСТРУКТИВНО РЕШЕНИЕ</b>	<b>40</b>	<b>27</b>
3	Комплексно функционално решение и постигната функционална гъвкавост	10	7
4	Композиционно-естетически качества, архитектурен образ, изявена обществена значимост	15	10
5	Рационалност, технологичност и надеждност на конструктивното решение	15	10
<b>III</b>	<b>ИНЖЕНЕРНИ СИСТЕМИ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ</b>	<b>30</b>	<b>21</b>
6	Енергийна ефективност с иновативни инженерни решения, като внедряване на алтернативни източници за генериране на енергия	10	7
7	Инженерни решения на системите за отопление, вентилация и климатизация	10	7
8	Озвучаване и акустика	10	7
	<b>Максимална ОЦЕНКА по показател <u>КП „Устройствена концепция и идейното решение-ОУКИР“</u></b>	<b>90</b>	<b>62</b>

..... (подпис) заличена информация на основание 36а, ал. 3 от ЗОП

Член на жури: Проф. д-р арх. Иван Данов – ръководител катедра „Жилищни сгради“ в Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София