



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



ПРОТОКОЛ № 3

за дейността на комисия, назначена със Заповед № РД-16-399/03.04.2019 г. на Кмета на Община Поморие, за провеждане на открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Избор на изпълнител за доставка на бетонови изделия на територията на Община Поморие за период от 36 (тридесет и шест) месеца”, открита с Решение №ОП-19-11 от 25.02.2019 г. на Кмета на Община Поморие, публикувана в Регистъра на обществените поръчки на АОП с уникален номер: 00712-2019-0008.

Днес, 20.05.2019 г., в гр. Поморие, комисия в състав:

Председател:

инж. Кунчо Гайдов – на длъжност Заместник-кмет „Строителство, инфраструктура, транспорт и управление на проекти” в Община Поморие;

Членове:

1. инж. Михаил Кондачиев – на длъжност Директор на Общинско предприятие „Благоустройство, комунални и строително-ремонтни дейности“ в Община Поморие;
2. инж. Христо Пеев – на длъжност Главен експерт „Инвеститорски контрол” в Дирекция „Строителство, устройство на територията, общинска собственост и управление на проекти” в Община Поморие;
3. Ивайло Денев – на длъжност Старши юрисконсулт в Дирекция „Обществени поръчки” в Община Поморие;
4. Десислава Бонева – Главен счетоводител на Община Поморие;

се събра в състав председател и членове в изпълнение на Заповед № РД-16-399/03.04.2019 г. на Кмета на Община Поморие, решение, обективизирано в Протокол № 2 от работата на комисията и във връзка с публикувано съобщение съгласно чл. 57, ал. 3 от ППЗОП за отваряне на ценовите оферти в 11:30 часа в административната сграда на Община Поморие.

На заседанието не присъстваха лица по реда на чл. 54, ал. 2 от ППЗОП.

На заседанието на Комисията не присъстваха представители на участниците и на средствата за масово осведомяване.

Председателят припомни, че в съответствие с разпоредбата на чл.57, ал.1 от ППЗОП, ценовото предложение на участник, чиято оферта не отговаря на изискванията, не се отваря.

Допуснат до този етап на процедурата е участникът „Лео – Бетонови изделия” ЕООД, ЕИК 147002692.

Съгласно разпоредбата на чл. 57, ал. 3, изр. трето от ППЗОП, бяха обявени резултатите от оценяването на офертата на допуснатия участник по другите показатели,



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



след което председателят на комисията пристъпи към отварянето на плик „Предлагани ценови параметри“.

ОТВАРЯНЕ НА ПЛИК „ПРЕДЛАГАНИ ЦЕНОВИ ПАРАМЕТРИ“

Участник № 1 „Лео – Бетонови изделия” ЕООД, ЕИК 147002692:

Председателят на комисията показва на останалите членове на комисията запечатан, непрозрачен плик, с ненарушена цялост, с надпис „Предлагани ценови параметри“, подписан от трима от членовете на комисията на публичното заседание на 03.04.2019 г., след което пликът бе отворен.

Председателят оповести предложението на участника, който предлага:

Обобщена цена на единичните цени за доставките в размер на 119,82 лева (словом: *сто и деветнадесет лева и осемдесет и две стотинки*) без ДДС, сформирана на база приложената количествено-стойностна сметка.

С извършване на тези действия публичната част на заседанието приключи и Председателят ѝ обяви, че комисията ще продължи дейността си в закрито заседание на дата 29.05.2019г.

I. РАЗГЛЕЖДАНЕ НА ЦЕНОВИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ И ПРОВЕРКА ЗА ТЯХНОТО СЪОТВЕТСТВИЕ С ПРЕДВАРИТЕЛНО ОБЯВЕНИТЕ УСЛОВИЯ

На 29.05.2019г. Комисията продължи своята работа, като пристъпи към разглеждане на ценовото предложение на участника за съответствие с предварително обявените условия на възложителя.

Участник №1 „Лео – Бетонови изделия” ЕООД, ЕИК 147002692

Комисията констатира, че ценовото предложение на участника е представено по образец, съгласно Приложение № 4. Приложена е количествено-стойностна сметка, с включени отделните видове работа, съгласно образца на възложителя.

Комисията установи, че ценовото предложение на участника „Лео – Бетонови изделия” ЕООД съответства на изискванията на възложителя и го допуска до оценка, съгласно утвърдените с документацията критерии за възлагане на поръчката.

Комисията пристъпи към оценяване на ценовото предложение на участника „Лео – Бетонови изделия” ЕООД, в съответствие с предварително обявените изисквания на възложителя и одобрената от него методика за оценка, по показател ПЗ „Ценово предложение“.

„...Офертите на участниците, които отговарят на изискванията на Възложителя, се оценяват по следния начин:

Указания за определяне на КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА (КО) на офертата

$$\text{КО} = \text{П1} * 20\% + \text{П2} * 20\% + \text{ПЗ} * 60\%$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



Показатели за оценяване са:

Показател – П (наименование)	Максимално възможен бр. точки	Относителна тежест в КО
1. Срок за изпълнение на доставката – П1	100	20 %
2. Срок за подмяна на доставена стока – П2	100	20 %
3. Ценово предложение – П3	100	60 %

1. Срок за изпълнение на доставката – П1

Максимален брой точки по показателя - 100 точки. Относителна тежест на показателя в комплексната оценка 20%.

Оценяването на предложения срок за изпълнение на доставката се извършва по следната формула:

$$П1 = (\text{Срдмин.} / \text{Срдуч.}) \times 100$$

където: Срдмин – най-ниското предложение по критерия „срок за изпълнение на доставката“, а Срдуч. – предложение на оценявания участник по същия показател.

2. Срок за подмяна на доставена стока – П2

Максимален брой точки по показателя - 100 точки. Относителна тежест на показателя в комплексната оценка 20%.

Оценяването на предложения срок за подмяна на доставена стока се извършва по следната формула:

$$П2 = (\text{Српмин.} / \text{Српуч.}) \times 100$$

където: Српмин – най-ниското предложение по критерия „срок за подмяна на доставена стока“, а Српуч. – предложение на оценявания участник по същия показател.

3. Ценово предложение – П3

Максимален брой точки по показателя – 100 точки. Относителна тежест на показателя в комплексната оценка е 60%.

Твърдо договорени единични цени за видовете бетонови изделия – 100 точки

1. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 30/30/4, сиви” – 2т.

2. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 40/40/4, сиви” – 2т.

3. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 30/30/5, сиви” – 2т.

4. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 40/40/5, сиви” – 2т.

5. Твърдо договорена единична цена за „тактилни плочи стоп, вибропресовани, с размери 40/40/4, цветни” – 2т.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5

тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236

e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



6. Твърдо договорена единична цена за „тактилни плочи стоп, вибропресовани, с размери 40/40/5, цветни” – 2т.

7. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 60/30/5, сиви” – 2т.

8. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 60/30/5, колормикс” – 2т.

9. Твърдо договорена единична цена за „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/35/18, сиви” – 2т.

10. Твърдо договорена единична цена за „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/30/18, сиви” – 2т.

11. Твърдо договорена единична цена за „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/25/15, сиви” – 2т.

12. Твърдо договорена единична цена за „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 100/25/15, сиви” – 2т.

13. Твърдо договорена единична цена за „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 100/25/5, сиви” – 2т.

14. Твърдо договорена единична цена за „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/16/8, сиви” – 2т.

15. Твърдо договорена единична цена за „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/16/8, цветни” – 2т.

16. Твърдо договорена единична цена за „паркинг плочи, вибропресовани, с размери 60/40/10, сиви” – 2т.

17. Твърдо договорена единична цена за „паркинг плочи, вибропресовани, с размери 30/30/8, сиви” – 2т.

18. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 10/10/6, сиви” – 2т.

19. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 10/10/6, цветни” – 2т.

20. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/10/6, сиви” – 2т.

21. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/10/6, цветни” – 2т.

22. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/20/6, сиви” – 2т.

23. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/20/6, цветни” – 2т.

24. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета ВЕНАТОН, вибропресовани, с размери 20/16/6, сиви” – 2т.

25. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета ВЕНАТОН, вибропресовани, с размери 20/16/6, цветни” – 2т.

26. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/10/8, сиви” – 2т.

27. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/10/8, цветни” – 2т.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



28. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета със заключваща система, вибропресовани, с размери 20/20/8, сиви” – 2т.
29. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета със заключваща система, вибропресовани, с размери 20/20/8, цветни” – 2т.
30. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 40/20/8, сиви” – 2т.
31. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 40/20/8, цветни” – 2т.
32. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 60/40/8, сиви” – 2т.
33. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 60/40/8, цветни” – 2т.
34. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета със заключваща система, вибропресовани, с размери 20/10/10, сиви” – 2т.
35. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета със заключваща система, вибропресовани, с размери 20/10/10, цветни” – 2т.
36. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/20/10, сиви” – 2т.
37. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/20/10, цветни” – 2т.
38. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета с размери 16/16, 24/16, 32/16, 32/32 – 19 бр/м2, вибропресовани, дебелина 6, мултиколор” – 2т.
39. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета с размери 47/40 см имитиращи кълдъръм – 8 бр/м2, вибропресовани, дебелина 6, мултиколор” – 2т.
40. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 30/20/6, мити” – 2т.
41. Твърдо договорена единична цена за „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 40/40/8, мити” – 2т.
42. Твърдо договорена единична цена за „палисада, вибропресовани, с размери 40/14/12, сива” – 2т.
43. Твърдо договорена единична цена за „бетонови тухли, вибропресовани, с размери 40/15/19, сиви” – 2т.
44. Твърдо договорена единична цена за „улеи, вибробетон, с размери 35/25/8, сиви” – 2т.
45. Твърдо договорена единична цена за „улеи, вибробетон, с размери 50/17/15, сиви” – 2т.
46. Твърдо договорена единична цена за „паркинг ограничители с емблема на Община Поморие, виброляти, с размери h=50 см, основа 19/19, връх 14/17, жълти” – 2т.
47. Твърдо договорена единична цена за „паркинг ограничители с емблема на Община Поморие, виброляти, с размери h=50 см, основа 19/19, връх 14/17, сиви” – 2т.
48. Твърдо договорена единична цена за „доставка със специализиран транспорт с товароносимост до 11т. включително с хидрокран до селищата в Община Поморие с включено разтоварване” – 3т.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5

тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236

e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



49. Твърдо договорена единична цена за „доставка със специализиран транспорт с товароносимост над 11т. с хидрокран до селищата в Община Поморие с включено разтоварване” – 3т.

Оценяването на Ценовото предложение ще се извърши по формулата :

$$ПЗ = K1 + K2 + K3 + K4 + K5 + K6 + K7 + K8 + K9 + K10 + K11 + K12 + K13 + K14 + K15 + K16 + K17 + K18 + K19 + K20 + K21 + K22 + K23 + K24 + K25 + K26 + K27 + K28 + K29 + K30 + K31 + K32 + K33 + K34 + K35 + K36 + K37 + K38 + K39 + K40 + K41 + K42 + K43 + K44 + K45 + K46 + K47 + K48 + K49$$

Където $K1 + K2 + K3 + K4 + K5 + K6 + K7 + K8 + K9 + K10 + K11 + K12 + K13 + K14 + K15 + K16 + K17 + K18 + K19 + K20 + K21 + K22 + K23 + K24 + K25 + K26 + K27 + K28 + K29 + K30 + K31 + K32 + K33 + K34 + K35 + K36 + K37 + K38 + K39 + K40 + K41 + K42 + K43 + K44 + K45 + K46 + K47 + K48 + K49$ са оценки по формула на ценовата част на офертата, както следва:

$$K1 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 30/30/4, сиви”, а $\text{Ц}_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K2 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 40/40/4, сиви”, а $\text{Ц}_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K3 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 30/30/5, сиви”, а $\text{Ц}_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K4 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 40/40/5, сиви”, а $\text{Ц}_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K5 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тактилни плочи стоп, вибропресовани, с размери 40/40/4, цветни”, а $\text{Ц}_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K6 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тактилни плочи стоп, вибропресовани, с размери 40/40/5, цветни”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K7 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 60/30/5, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K8 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни плочи, вибропресовани, с размери 60/30/5, колормикс”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K9 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/35/18, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K10 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/30/18, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K11 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/25/15, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K12 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 100/25/15, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K13 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 100/25/5, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K14 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „бетонови бордюри, вибропресовани, с размери 50/16/8, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K15 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „бетонени бордюри, вибропресовани, с размери 50/16/8, цветни”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K16 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$

където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „паркинг плочи, вибропресовани, с размери 60/40/10, сиви”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K17 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$

където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „паркинг плочи, вибропресовани, с размери 30/30/8, сиви”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K18 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$

където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 10/10/6, сиви”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K19 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$

където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 10/10/6, цветни”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K20 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$

където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/10/6, сиви”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K21 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$

където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/10/6, цветни”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K22 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$

където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/20/6, сиви”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K23 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$

където: C_{\min} (лв./бр) – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/20/6, цветни”, а $C_{\text{участн}}$ (лв./бр) – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K24 = (C_{\min} \text{ (лв./бр.)} / C_{\text{участник}} \text{ (лв./бр.)}) \times 2$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета ВЕНАТОН, вибропресовани, с размери 20/16/6, сиви“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K25 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета ВЕНАТОН, вибропресовани, с размери 20/16/6, цветни“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K26 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/10/8, сиви“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K27 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 20/10/8, цветни“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K28 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета със заключваща система, вибропресовани, с размери 20/20/8, сиви“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K29 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета със заключваща система, вибропресовани, с размери 20/20/8, цветни“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K30 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 40/20/8, сиви“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K31 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 40/20/8, цветни“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K32 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни павета, вибропресовани, с размери 60/40/8, сиви“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K33 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5

тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236

e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета, вибропресовани, с размери 60/40/8, цветни“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K34 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета със заключваща система, вибропресовани, с размери 20/10/10, сиви“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K35 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета със заключваща система, вибропресовани, с размери 20/10/10, цветни“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K36 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета, вибропресовани, с размери 20/20/10, сиви“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K37 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета, вибропресовани, с размери 20/20/10, цветни“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K38 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета с размери 16/16, 24/16, 32/16, 32/32 – 19 бр/м2, вибропресовани, дебелина 6, мултиколор“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K39 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета с размери 47/40 см имитиращи кълдъръм – 8 бр/м2, вибропресовани, дебелина 6, мултиколор“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K40 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета, вибропресовани, с размери 30/20/6, мити“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K41 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „тротоарни навета, вибропресовани, с размери 40/40/8, мити“, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K42 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „палисада, вибропресовани, с размери 40/14/12, сива”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K43 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „бетонови тухли, вибропресовани, с размери 40/15/19, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K44 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „улеи, вибробетон, с размери 35/25/8, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K45 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „улеи, вибробетон, с размери 50/17/15, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K46 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „паркинг ограничители с емблема на Община Поморие, виброляти, с размери $h=50$ см, основа 19/19, връх 14/17, жълти”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K47 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

където: $C_{\text{мин (лв./бр.)}}$ – най-ниско предложение по критерия „паркинг ограничители с емблема на Община Поморие, виброляти, с размери $h=50$ см, основа 19/19, връх 14/17, сиви”, а $C_{\text{участн (лв./бр.)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K48 = (C_{\text{мин (лв./км)}} / C_{\text{участник (лв./км)}}) \times 3$$

където: $C_{\text{мин (лв./км)}}$ – най-ниско предложение по критерия „доставка със специализиран транспорт с товароносимост до 11т. включително с хидрокран до селищата в Община Поморие с включено разтоварване”, а $C_{\text{участн (лв./км)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

$$K49 = (C_{\text{мин (лв./км)}} / C_{\text{участник (лв./км)}}) \times 3$$

където: $C_{\text{мин (лв./км)}}$ – най-ниско предложение по критерия „доставка със специализиран транспорт с товароносимост над 11т. с хидрокран до селищата в Община Поморие с включено разтоварване”, а $C_{\text{участн (лв./км)}}$ – предложение на оценявания участник по същия критерий.

Оценка на офертата на участник „Лео – Бетонови изделия” ЕООД, ЕИК 147002692 по показател ПЗ

$$K1 = (C_{\text{мин (лв./бр.)}} / C_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K1 = (0.98 / 0.98) \times 2$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



K1 = 2 точки

$$K2 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K2 = (1,87 / 1,87) \times 2$$

K2 = 2 точки

$$K3 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K3 = (1,11 / 1,11) \times 2$$

K3 = 2 точки

$$K4 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K4 = (2,01 / 2,01) \times 2$$

K4 = 2 точки

$$K5 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K5 = 2,30 / 2,30 \times 2$$

K5 = 2 точки

$$K6 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K6 = (2,52 / 2,52) \times 2$$

K6 = 2 точки

$$K7 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K7 = (1,85 / 1,85) \times 2$$

K7 = 2 точки

$$K8 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K8 = (2,80 / 2,80) \times 2$$

K8 = 2 точки

$$K9 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K9 = (5,85 / 5,85) \times 2$$

K9 = 2 точки

$$K10 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K10 = (4,20 / 4,20) \times 2$$

K10 = 2 точки

$$K11 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K11 = (3,83 / 3,83) \times 2$$

K11 = 2 точки

$$K12 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$$

$$K12 = (6,30 / 6,30) \times 2$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморис, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



K12 = 2 точки

$K13 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K13 = (2,45 / 2,45) \times 2$

K13 = 2 точки

$K14 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K14 = (1,58 / 1,58) \times 2$

K14 = 2 точки

$K15 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K15 = (1,58 / 1,58) \times 2$

K15 = 2 точки

$K16 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K16 = (2,95 / 2,95) \times 2$

K16 = 2 точки

$K17 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K17 = (1,02 / 1,02) \times 2$

K17 = 2 точки

$K18 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K18 = (0,14 / 0,14) \times 2$

K18 = 2 точки

$K19 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K19 = (0,17 / 0,17) \times 2$

K19 = 2 точки

$K20 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K20 = (0,29 / 0,29) \times 2$

K20 = 2 точки

$K21 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K21 = (0,33 / 0,33) \times 2$

K21 = 2 точки

$K22 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K22 = (0,58 / 0,58) \times 2$

K22 = 2 точки

$K23 = (\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

$K23 = (0,67 / 0,67) \times 2$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



K23 = 2 точки

$$K24 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K24 = (0,41 / 0,41) \times 2$$

K24 = 2 точки

$$K25 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K25 = (0,48 / 0,48) \times 2$$

K25 = 2 точки

$$K26 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K26 = (0,33 / 0,33) \times 2$$

K26 = 2 точки

$$K27 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K27 = (0,38 / 0,38) \times 2$$

K27 = 2 точки

$$K28 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K28 = (0,76 / 0,76) \times 2$$

K28 = 2 точки

$$K29 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K29 = (0,85 / 0,85) \times 2$$

K29 = 2 точки

$$K30 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K30 = (1,12 / 1,12) \times 2$$

K30 = 2 точки

$$K31 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K31 = 1,26 / 1,26) \times 2$$

K31 = 2 точки

$$K32 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K32 = (3,36 / 3,36) \times 2$$

K32 = 2 точки

$$K33 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K33 = (3,79 / 3,79) \times 2$$

K33 = 2 точки

$$K34 = (\text{Ц}_{\text{мин}} (\text{лв./бр.}) / \text{Ц}_{\text{участник}} (\text{лв./бр.})) \times 2$$

$$K34 = (0,42 / 0,42) \times 2$$



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



К34 = 2 точки

К35 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К35 = (0,49 / 0,49) x 2

К35 = 2 точки

К36 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К36 = (0,85 / 0,85) x 2

К36 = 2 точки

К37 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К37 = (0,97 / 0,97) x 2

К37 = 2 точки

К38 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К38 = (1,28 / 1,28) x 2

К38 = 2 точки

К39 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К39 = (3,15 / 3,15) x 2

К39 = 2 точки

К40 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К40 = (1,30 / 1,30) x 2

К40 = 2 точки

К41 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К41 = (3,81 / 3,81) x 2

К41 = 2 точки

К42 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К42 = (1,90 / 1,90) x 2

К42 = 2 точки

К43 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К43 = (0,78 / 0,78) x 2

К43 = 2 точки

К44 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К44 = (2,45 / 2,45) x 2

К44 = 2 точки

К45 = $(\text{Ц}_{\text{мин (лв./бр.)}} / \text{Ц}_{\text{участник (лв./бр.)}}) \times 2$

К45 = (2,00 / 2,00) x 2



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



KO=100

Участникът „Лео – Бетонни изделия“ ЕООД, ЕИК 147002692, получава
Комплексна оценка – 100 точки.

Класиране по критерия „оптимално съотношение качество/цена“

Във връзка с извършените от комисията действия по разглеждане и оценка на техническото и ценово предложение на участника, допуснат до съответните етапи от процедурата, подробно описани в настоящия протокол и предходен такъв с номер № 2, на основание чл. 58, ал. 1 от ППЗОП Комисията извърши следното класиране:

КЛАСИРАНЕ

На I^{во} място с Комплексна оценка от 100 т. – участник №1 „Лео – Бетонни изделия“ ЕООД, ЕИК 147002692.

Предвид извършеното класиране, Комисията предлага на Възложителя - Кмета на Община Поморие, за изпълнител на обществена поръчка в открита процедура с предмет: „Избор на изпълнител за доставка на бетонни изделия на територията на Община Поморие за период от 36 (тридесет и шест) месеца“ да бъде определен класираният на първо място участник „Лео – Бетонни изделия“ ЕООД, ЕИК 147002692.

Протоколът се подписва от председателя на комисията и от нейните членове на дата 29.05.2019 г., както следва:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

инж. Кунчо Гайдов

**Заличена информация на
основание чл. 36 а, ал.3 от ЗОП**

ЧЛЕНОВЕ:

1. Михаил Кондакчиев.
2. инж. Христо Пеев....
3. Ивайло Денев.....
4. Десислава Бонева