

УТВЪРДИЛ,  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР  
02 . 05 . 2018 г. ИВАН АНДРЕЕВ



## ПРОТОКОЛ

На 17.04.2018 г., в изпълнение на Заповед № АД-1150/17.04.2018 г. се събра комисия в състав:

**Председател:** Иво Божинов – Н-к цех “БПС”, У-ние “Е”

**Членове:** 1. Христо Христов – Инженер релейна защита и автоматика, Цех “БПС”, У-ние “Е”  
2. Росен Величков - Р-л група “ЕРиРЗА”, Цех “БПС”, У-ние “Е”  
3. Людмила Момчилова – Гл. специалист “ИК - ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”  
4. Димитър Статев – Р-л сектор “ЦО”, У-ние “И”  
5. Мария Иванова – Гл. юрисконсулт, У-ние “Правно”  
6. Стела Григорова – Специалист “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да отвори, разгледа и оцени представената оферта за участие в публичното състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС”**.

След предаване на протокола по чл.48, ал.6 от ППЗОП и запознаване с неговото съдържание председателят и членовете на комисията подписаха декларации по чл.103, ал.2 от ЗОП.

В заседанието на комисията, вместо основният член Иван Тодоров – Енергетик по електрическата част, Цех “БПС”, У-ние “Е” участва резервен член - Росен Величков - Р-л група “ЕРиРЗА”, Цех “БПС”, У-ние “Е”, поради обективна невъзможност за участие на Иван Тодоров (провеждане на обучение на лицето).

На заседанието на комисията не присъства представител на участника.

Комисията констатира:

1. Процедурата е открита с Решение № ЗОП-Р-49/09.03.2018 г.
2. Обявлението за участие в процедурата е изпратено за публикуване на 09.03.2018 г. до РОП с № ЗОП-О-140.
3. Процедурата е заведена в Регистъра по обществени поръчки под № 00353-2018-0038.
4. Крайният срок за представяне на оферти е 10.04.2018 г.
5. В законоустановеният срок е постъпила една оферта:
  - Вх. № ОП-376/05.04.2018 г., 10:22 ч. на “Симлоджик” ЕООД, гр. София, ЕИК: 130189060
6. С Решение № ЗОП-Р-80/11.04.2018 г. е удължен срока за подаване на оферти - до 16:00 ч. на 16.04.2018 г. Отварянето на офертите е на 17.04.2018 г. от 10:00 ч. В установения срок не са

постъпили други оферти.

Комисията отвори постъпилата оферта от “Симлоджик” ЕООД, гр. София и извърши следните действия:

1. Оповести съдържанието на офертата и провери за наличие на отделен запечатан плик с надпис „Предлагани ценови параметри”.
2. Трима от членовете на комисията подписаха Техническото предложение и плика с надпис „Предлагани ценови параметри”.

Комисията изготви протокол по чл.54, ал.7 във връзка с чл.39, ал.2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, който е приложение към настоящия протокол. Съгласно протокола по чл.54, ал.7, участникът в настоящата процедура не следва да представя допълнителни документи и/или информация. Горесцитираният протокол е публикуван на профила на купувача.

Комисията реши да допусне до разглеждане на техническо предложение участника “Симлоджик” ЕООД, гр. София.

Комисията пристъпи към преглед на техническото предложение на участника, както следва:

**1. “Симлоджик” ЕООД, гр. София, с ЕИК: 130189060**

Техническото предложение покрива изискванията на възложителя. Срок за изпълнение – 255 календарни дни. Сроковете за отделните видове дейности и последователността на изпълнението им е описана в календарен график и важат от даване фронт за работа. Гаранционните срокове са, както следва:

- За доставено основно оборудване и резервни части – 36 месеца;
- За извършени строително-монтажни работи – 5 години.

Валидност на офертата – 180 календарни дни.

Комисията реши:

1. Техническото предложение на “Симлоджик” ЕООД, гр. София отговаря на изискванията на възложителя и участникът се допуска до отваряне на ценовото предложение.

Съгласно условията на документацията за участие, оценка на офертите се извършва по утвърдена методика, включваща показатели по параметри от техническото и ценово предложение. В съответствие с чл. 57, ал.2 от ППЗОП, комисията отваря ценовото предложение, след като е извършила оценяване по другите показатели. Всеки член на комисията попълни и подписа лист за индивидуална оценка по показателите, които се отнасят до техническото предложение.

Резултатите от оценяването са:

П 1 – “Оценка на температурния диапазон на работа на оборудването при max работна температура минимум 50°C”	- оценка 40.00
П 2 – “Гаранционен срок на оборудването”	- оценка 10.00

След като извърши оценяването, комисията определи датата, часа и мястото на отваряне на ценовото предложение – 20.04.2018 г. от 11:30 ч. в зала, ет. 2, Управление “Търговско”, “АЕЦ Козлодуй” ЕАД. На 17.04.2018 г. е публикувано информационно съобщение на профила на

купувача на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД за датата, часа и мястото на отварянето и оповестяването на ценовото предложение.

На 20.04.2018 г., в изпълнение на Заповед № АД-1150/17.04.2018 г. се събра комисия в състав:

**Председател:** Иво Божинов – Н-к цех "БПС", У-ние "Е"

**Членове:** 1. Христо Христов – Инженер релейна защита и автоматика, Цех "БПС", У-ние "Е"  
2. Росен Величков - Р-л група "ЕРиРЗА", Цех "БПС", У-ние "Е"  
3. Людмила Момчилова – Гл. специалист "ИК - ЕЧ и СКУ", У-ние "И"  
4. Ива Попова – Р-л група "Ц", У-ние "И"  
5. Мария Иванова – Гл. юристконсулт, У-ние "Правно"  
6. Стела Григорова – Специалист "ОП", У-ние "Търговско"

със задача да отвори Плика с надпис „Предложени ценови параметри" и оповести ценовото предложение на допуснатия участник, след което да извърши финансова и комплексна оценка.

В заседанието на комисията, вместо основният член Димитър Статев - Р-л сектор "ЦО", У-ние "И" участва резервен член - Ива Попова – Р-л група "Ц", У-ние "И", поради излизане в отпуск на Димитър Статев.

Новоприсъстващият член на комисията Ива Попова подписа декларация по чл.103, ал.2 от ЗОП.

На заседанието на комисията не присъства представител на участника.

Комисията отвори ценовото предложения на единствения участник, както следва:

Участникът "Симлоджик" ЕООД, гр. София предлага да изпълни настоящата обществена поръчка за цена в размер на 486 995,97 лева без ДДС.

След запознаване с ценовото предложение на участника, комисията констатира, че то е изготвено в съответствие с предварително обявените условия на поръчката.

Изискването на чл.72 от ЗОП в случая е неприложимо, тъй като участникът в процедурата е само един.

Съгласно точка П.2.5) от обявлението за участие в публичното състезание критерий за възлагане на поръчката е "оптимално съотношение качество/цена". В резултат на това се получи следното класиране:

1-во място - "Симлоджик" ЕООД, гр. София - 486 995,97 лева без ДДС

Обобщавайки всичко по-горе изложено, **комисията предлага** на Възложителя:

1. На основание чл.181, ал.5 и 6 от ЗОП да утвърди настоящия протокол от работата на комисията и да:

1.1. обяви с мотивирано решение класиране на участника;

1.2. определи за изпълнител класираният на първо място участник и сключи договор с него.

Прогнозната стойност по доклад с Рег. № И-1531/05.12.2017 г. за стартиране на процедурата е **499 500,00 лева без ДДС**.

Цената на предложения за класиране на първо място участник е в размер на 486 995,97



лева без ДДС.

Настоящият протокол се състави на 20.04.2018 г. Цялата документация по процедурата се предава на Възложителя за вземане на решение по чл.181, ал.6 от ЗОП.

Приложения:

1. Протокол по чл.54, ал.7 от ППЗОП
2. Протокол по чл.48, ал.6 от ППЗОП
3. Лист за индивидуална оценка – 7 бр.
4. Лист за окончателна оценка

Председател: .....

/И. Божинов/

Членове: .....

/Хр. Христов/

.....  
/Р. Величков/

.....  
/Л. Момчилова/

.....  
/И. Попова/

.....  
/М. Иванова/

.....  
/Ст. Григорова/

## ПРОТОКОЛ

по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП

относно съответствието на представените документи по чл. 39, ал.2 от ППЗОП с изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя в публично състезание с предмет: **“Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС”** и регистрационен номер в АОП 00353-2018-0038

На 17.04.2018 г., в изпълнение на Заповед № АД-1150/17.04.2018 г. се събра комисия в състав:

**Председател:** Иво Божинов – Н-к цех “БПС”, У-ние “Е”

**Членове:** 1. Христо Христов – Инженер релейна защита и автоматика, Цех “БПС”, У-ние “Е”

2. Росен Величков - Р-л група “ЕРиРЗА”, Цех “БПС”, У-ние “Е”

3. Людмила Момчилова – Гл. специалист “ИК - ЕЧ и СКУ”, У-ние “И”

4. Димитър Статев – Р-л сектор “ЦО”, У-ние “И”

5. Мария Иванова – Гл. юриконсулт, У-ние “Правно”

6. Стела Григорова – Специалист “ОП”, У-ние “Търговско”

със задача да разгледа представените от участника документи по чл. 39, ал.2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС”** и по-конкретно по т.2.1 от Указания за подготовка на офертата към него.

В заседанието на комисията, вместо основният член Иван Тодоров – Енергетик по електрическата част, Цех “БПС”, У-ние “Е” участва резервен член - Росен Величков - Р-л група “ЕРиРЗА”, Цех “БПС”, У-ние “Е”, поради обективна невъзможност за участие на Иван Тодоров (превеждане на обучение на лицето).

Комисията отвори постъпилата оферта в централно деловодство на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и направи следните констатации:

1. Оферта с Вх. № ОП-376/05.04.2018 г., 10:22 ч. на “Симлоджик” ЕООД, гр. София, ЕИК: 130189060

Представен е ЕЕДОП, в който участникът е декларирал, че:

- за него не са налице обстоятелствата по чл. 54 и чл. 55, ал.1, т. 4 и 5 от ЗОП и специфичните национални основания за изключване;

- няма да използва ресурси на трети лица.

- ще използва следният подизпълнител:

• “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй за демонтаж на старото оборудване, монтаж, ПНР с дял 77,5 % от стойността на поръчката.

Няма липса, непълнота и несъответствие на информацията, включително нередовност и фактически грешки. Няма несъответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

Представен е ЕЕДОП, в който “Атоменергоремонт” АД, гр. Козлодуй е декларирал, че:

- за него не са налице обстоятелствата по чл. 54 и чл. 55, ал.1, т. 4 и 5 от ЗОП.

Няма липса, непълнота и несъответствие на информацията, включително нередовност и фактически грешки. Няма несъответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

Председател: .....

/И. Божинов/

Членове: .....

/Хр. Христов/

/Р. Величков/

/Л. Момчилова/

/Д. Статев/

/М. Иванова/

/Ст. Григорова/

# ПРОТОКОЛ

по чл.48, ал.6 от ППЗОП


публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет:  
**“Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС”**  
**АОП №00353-2018-0038**

Краен срок за подаване на офертите: до 16:00 часа на 16.04.2018 г.

Отваряне на офертите: в 10:00 часа на 17.04.2018 г.

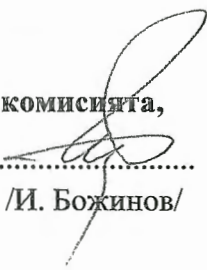
1. Вх.№ ОП-376/05.04.2018 г., 10:22 ч. “Симлоджик” ЕООД, гр. София

Предаващо лице,

Специалист „ОП”: .....

/Ст. Григорова/

Председател на комисията,

Н-к цех “БПС”: .....

/И. Божинов/

# ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС"

Показатели	Участник Коефициент	"Симлоджик" ЕООД	
		Точки	Резултат
П1. Оценка на температурния диапазон на работа на оборудването при тах работна температура минимум 50°C	0,40	100	40
П11 – Оценка на температурния диапазон на работа на M-bus събирателно устройство при тах работна температура минимум 50°C	15, 20 или 25 т.	25	
П12 – Оценка на температурния диапазон на работа на Преобразувател Pt100 към m-bus при тах работна температура минимум 50°C	25, 30 или 35 т.	35	
П13 – Оценка на температурния диапазон на работа на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855 при тах работна температура минимум 50°C	30, 35 или 40 т.	40	
П2. Гаранционен срок на оборудването	0,10	100	10
П21 - Гаранционен срок на M-bus събирателно устройство	15, 20 или 25 т.	25	
П22 - Гаранционен срок на Преобразувател Pt100 към m-bus	25, 30 или 35 т.	35	
П23 - Гаранционен срок на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855	30, 35 или 40 т.	40	

Име и фамилия: Дело Младенов Високиев

Подпис: [Signature] Дата: 17.04.18г.

П3. Предлагана цена	0,50	100	50
	ПЗ = $(P_{min}/P_i) * 100$		
Комплексна оценка $K_2$			100

Име и фамилия: Дело Младенов Високиев

Подпис: [Signature] Дата: 20.04.18г.

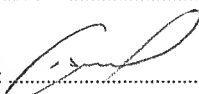


# ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС"

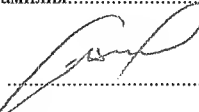
Показатели	Участник Коефициент	"Симлоджик" ЕООД	
		Точки	Резултат
П1. Оценка на температурния диапазон на работа на оборудването при тах работна температура минимум 50°C	0,40	100	40
П11 – Оценка на температурния диапазон на работа на M-bus събирателно устройство при тах работна температура минимум 50°C	15, 20 или 25 т.	25	
П12 – Оценка на температурния диапазон на работа на Преобразувател Pt100 към m-bus при тах работна температура минимум 50°C	25, 30 или 35 т.	35	
П13 – Оценка на температурния диапазон на работа на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855 при тах работна температура минимум 50°C	30, 35 или 40 т.	40	
П2. Гаранционен срок на оборудването	0,10	100	10
П21 - Гаранционен срок на M-bus събирателно устройство	15, 20 или 25 т.	25	
П22 - Гаранционен срок на Преобразувател Pt100 към m-bus	25, 30 или 35 т.	35	
П23 - Гаранционен срок на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855	30, 35 или 40 т.	40	

Име и фамилия: Тосен Белухков

Подпис:  Дата: 12.04.2011

П3. Предлагана цена	0,50	100	50
	П3 = (Pmin/Pi)*100		
Комплексна оценка $K_{\Sigma}$			100

Име и фамилия: Тосен Белухков

Подпис:  Дата: 20.04.2011

# ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС"

Показатели	Участник	"Симлоджик" ЕООД	
		Коефициент	Точки
П1. Оценка на температурния диапазон на работа на оборудването при тах работна температура минимум 50°C	0,40	100	40
П11 – Оценка на температурния диапазон на работа на M-bus събирателно устройство при тах работна температура минимум 50°C	15, 20 или 25 т.	25	
П12 – Оценка на температурния диапазон на работа на Преобразувател Pt100 към m-bus при тах работна температура минимум 50°C	25, 30 или 35 т.	35	
П13 – Оценка на температурния диапазон на работа на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855 при тах работна температура минимум 50°C	30, 35 или 40 т.	40	
П2. Гаранционен срок на оборудването	0,10	100	10
П21 - Гаранционен срок на M-bus събирателно устройство	15, 20 или 25 т.	25	
П22 - Гаранционен срок на Преобразувател Pt100 към m-bus	25, 30 или 35 т.	35	
П23 - Гаранционен срок на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855	30, 35 или 40 т.	40	

Име и фамилия: Христо Христова

Подпис:  Дата: 12.04.18

П3. Предлагана цена	0,50	100	50
	П3 = $(P_{min}/P_i) * 100$		
Комплексна оценка $K_{\Sigma}$			100

Име и фамилия: Христо Христова

Подпис:  Дата: 20.04.18

# ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС"

Показатели	Участник	"Симлоджик" ЕООД	
		Коефициент	Точки
П1. Оценка на температурния диапазон на работа на оборудването при тах работна температура минимум 50°C	0,40	100	40
П11 – Оценка на температурния диапазон на работа на М-bus събирателно устройство при тах работна температура минимум 50°C	15, 20 или 25 т.	25	
П12 – Оценка на температурния диапазон на работа на Преобразувател Pt100 към m-bus при тах работна температура минимум 50°C	25, 30 или 35 т.	35	
П13 – Оценка на температурния диапазон на работа на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855 при тах работна температура минимум 50°C	30, 35 или 40 т.	40	
П2. Гаранционен срок на оборудването	0,10	100	10
П21 - Гаранционен срок на М-bus събирателно устройство	15, 20 или 25 т.	25	
П22 - Гаранционен срок на Преобразувател Pt100 към m-bus	25, 30 или 35 т.	35	
П23 - Гаранционен срок на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855	30, 35 или 40 т.	40	

Име и фамилия: Людмила Момчилова

Подпис: Людмила Дата: 17.04.18г.

П3. Предлагана цена	0,50	100	50
	П3 = (Pmin/Pi)*100		
Комплексна оценка K <sub>Σ</sub>			100

Име и фамилия: Людмила Момчилова

Подпис: Людмила Дата: 20.04.18г.



# ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Модернизация на температурния контрол на помпа водба брегова в цех БПС"

Показатели	Участник	"Симлоджик" ЕООД	
	Коефициент		
П1. Оценка на температурния диапазон на работа на оборудването при тах работна температура минимум 50°C	0,40	100	40
П11 – Оценка на температурния диапазон на работа на M-bus събирателно устройство при тах работна температура минимум 50°C	15, 20 или 25 т.	25	
П12 – Оценка на температурния диапазон на работа на Преобразувател Pt100 към m-bus при тах работна температура минимум 50°C	25, 30 или 35 т.	35	
П13 – Оценка на температурния диапазон на работа на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855 при тах работна температура минимум 50°C	30, 35 или 40 т.	40	
П2. Гаранционен срок на оборудването	0,10	100	10
П21 - Гаранционен срок на M-bus събирателно устройство	15, 20 или 25 т.	25	
П22 - Гаранционен срок на Преобразувател Pt100 към m-bus	25, 30 или 35 т.	35	
П23 - Гаранционен срок на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855	30, 35 или 40 т.	40	

Име и фамилия: Алишмер Статов

Подпис: [Signature] Дата: 17.04.18

П3. Предлагана цена	0,50	100	50
	П3 = (Pmin/Pi)*100		
Комплексна оценка K <sub>2</sub>			100

Име и фамилия: Мва Стонова

Подпис: [Signature] Дата: 20.04.2018г.



# ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС"

Показатели	Участник Коефициент	"Симлоджик" ЕООД	
		Точки	Резултат
П1. Оценка на температурния диапазон на работа на оборудването при тах работна температура минимум 50°C	0,40	100	40
П11 – Оценка на температурния диапазон на работа на M-bus събирателно устройство при тах работна температура минимум 50°C	15, 20 или 25 т.	25	
П12 – Оценка на температурния диапазон на работа на Преобразувател Pt100 към m-bus при тах работна температура минимум 50°C	25, 30 или 35 т.	35	
П13 – Оценка на температурния диапазон на работа на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855 при тах работна температура минимум 50°C	30, 35 или 40 т.	40	
П2. Гаранционен срок на оборудването	0,10	100	10
П21 - Гаранционен срок на M-bus събирателно устройство	15, 20 или 25 т.	25	
П22 - Гаранционен срок на Преобразувател Pt100 към m-bus	25, 30 или 35 т.	35	
П23 - Гаранционен срок на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855	30, 35 или 40 т.	40	

Име и фамилия: Мерин Шварова

Подпис: [Signature] Дата: 17.04.2018г.

П3. Предлагана цена	0,50	100	50
	П3 = (Pmin/Pi)*100		
Комплексна оценка $K_{\Sigma}$		100	

Име и фамилия: Мерин Шварова

Подпис: [Signature] Дата: 20.04.2018г.

# ЛИСТ ЗА ИНДИВИДУАЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС"

Показатели	Участник Коефициент	"Симлоджик" ЕООД	
		Точки	Резултат
П1. Оценка на температурния диапазон на работа на оборудването при тах работна температура минимум 50°C	0,40	100	40
П11 – Оценка на температурния диапазон на работа на M-bus събирателно устройство при тах работна температура минимум 50°C	15, 20 или 25 т.	25	
П12 – Оценка на температурния диапазон на работа на Преобразувател Pt100 към m-bus при тах работна температура минимум 50°C	25, 30 или 35 т.	35	
П13 – Оценка на температурния диапазон на работа на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855 при тах работна температура минимум 50°C	30, 35 или 40 т.	40	
П2. Гаранционен срок на оборудването	0,10	100	10
П21 - Гаранционен срок на M-bus събирателно устройство	15, 20 или 25 т.	25	
П22 - Гаранционен срок на Преобразувател Pt100 към m-bus	25, 30 или 35 т.	35	
П23 - Гаранционен срок на Цветен LCD панел за визуализация 5,7" HMISTU855	30, 35 или 40 т.	40	

Име и фамилия: Степа Григорова

Подпис: [Signature] Дата: 17.04.2018 г.

П3. Предлагана цена	0,50	100	50
	П3 = (Pmin/Pi)*100		
Комплексна оценка $K_{\Sigma}$			100

Име и фамилия: Степа Григорова

Подпис: [Signature] Дата: 20.04.2018 г.

## ЛИСТ ЗА ОКОНЧАТЕЛНА ОЦЕНКА

процедура с предмет: "Модернизация на температурния контрол на помпа водна брегова в цех БПС"

Участник	
<b>КОМИСИЯ</b>	<b>"Симлоджик" ЕООД</b>
	Резултат
Председател: Иво Божинов	100
Членове: 1. Христо Христов	100
2. Росен Величков	100
3. Людмила Момчилова	100
4. Димитър Статов / Ива Попова	100
5. Мария Иванова	100
6. Стела Григорова	100
Окончателна оценка	100
Крайно класиране, МЯСТО	<b>ПЪРВО</b>

Председател на комисията:

Име и фамилия: \_\_\_\_\_

Подпис: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

Иво Младенъ Божинъ  
20.04.18