



София, ул. „Ами Буе“ №72, ет.2, офис 12  
тел. 952-37-28; тел. 0884 605017, 0884 088744,  
0887 758894  
e-mail: brightco@abv.bg, office@brightco.bg,  
www.brightco.bg

## ПАЗАРНА ОЦЕНКА

*Обект на оценителския доклад:*

**ПАЗАРНА ОЦЕНКА** на дълготрайни активи собственост на “ТОПЛИВО” АД

*Предложение за справедлива стойност*

*Пазарна стойност:*

**1 894 359 лева**

**София**  
**януари 2023 год.**

Оценителският доклад представлява интелектуална собственост по смисъла на Закона за авторското право и сродните му права, и не може да бъде копиран или използван под каквато и да е форма от трети лица без писмено разрешение на Възложителя и „Брайт консулт“ ООД.

# ДОКЛАД НА ОЦЕНИТЕЛЯ

## I. ДЕФИНИРАНЕ НА ЗАДАНИЕТО

### 1. ИЗПЪЛНИТЕЛ

Пазарната оценка е изготвена от консултантска фирма "**БРАЙТ КОНСУЛТ**" **ООД**. Сертификатът на фирмата № 902600059/02.04.2019 г. за оценка на недвижими имоти, машини и съоръжения, търговски предприятия и вземания, права на интелектуалната собственост и други фактически отношения, финансови активи и финансови институции, земеделски земи и трайни насаждения, издаден от Камарата на независимите оценители в България, е даден в *Приложение № 1*.

<b>Обект</b>	ПАЗАРНА ОЦЕНКА на дълготрайни активи собственост на "ТОПЛИВО" АД
<b>Цел</b>	Целта на оценката е да се изведе индикативна справедлива стойност на активите
<b>Възложител</b>	ТОПЛИВО АД
<b>Собственик</b>	ТОПЛИВО АД
<b>Ползвател на оценката</b>	ТОПЛИВО АД
<b>Оценител</b>	Валентин Първанов
<b>Дата на оглед</b>	03.01.2023 г
<b>Дата на оценка</b>	04.01.2023 г г
<b>Ограничения относно използването на оценката:</b>	Изводите и резултатите от настоящата оценка не следва да се използват извън контекста и целите, посочени по-горе. Докладът не може да се разпространява или използва пред трети страни или за друга финансова институция, без изрично упълномощаване от Възложителя и без писмено потвърждение от страна на Оценителя.
<b>База за стойността</b>	Настоящият оценителски доклад е изготвен в съответствие с изискванията на БЪЛГАРСКИТЕ СТАНДАРТИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ (БСО). Справедлива стойност е „Цената, която може да бъде получена при продажба на актив или заплатена за прехвърляне на пасив чрез обичайна сделка между участници на пазара към датата на измерване“ (Съвета по международни счетоводни стандарти (СМСС), Международни стандарти за финансово отчитане (МСФО) 13, параграф 1).“
<b>Приложими стандарти и методи на оценяване</b>	Приложимите стандарти и методи на оценяване са подробно описани в Раздел ОЦЕНЪЧНИ ПОДХОДИ И МЕТОДИ към настоящия доклад. Съгласно БЪЛГАРСКИТЕ СТАНДАРТИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ (БСО), за да се достигне до оценка по подходяща база на стойността могат да се използват един или повече подходи на

	оценяване.
<b>Декларация за отклонение от БСО:</b>	Не се допуска отклонение от стандартите, нито по инициатива на оценителя, нито по искане на възложителя или потребителя на оценката.
<b>Срок на валидност на оценката</b>	Докладваните стойности са валидни единствено към датата на оценката

## 2. БАЗА ЗА СТОЙНОСТТА

Експертната оценка на активите е изготвена в съответствие с Българското законодателство, правилата и подходите, залегнали в Международен стандарт за финансово отчитане МСФО 13, и по-конкретно – „Оценяване по справедлива стойност“.

В настоящата оценка е възприето определението: „Справедлива стойност“ е цената, която може да *бъде получена за продажбата на актив или платена за прехвърлянето на пасив, в обичайна сделка между пазарни участници към датата на оценяване – (вж. МСФО 13 „Оценяване по справедлива стойност“)*.

Няколко са основните моменти в определението за *Справедлива стойност*, а именно:

- оценяването по справедлива стойност се отнася за конкретен актив или пасив;
- размяната /покупко-продажбата/ се извършва в обичайна сделка между пазарните участници за продажба на актива или прехвърляне на пасива към датата на оценяване при актуалните към този момент пазарни условия;
- сделката за продажба на актива или прехвърляне на пасива се извършва на *основния пазар* за този актив или пасив, а при липсата на основен пазар - на *най-изгодния пазар* за този актив или пасив;
- при определянето на цената на даден актив или пасив се приема, че пазарните участници са информирани и действат в своя максимална икономическа изгода.

Съгласно МФСО 13, ако за дадения актив или пасив има основен пазар, оценката на справедливата стойност е цената на този пазар (независимо дали тази цена е непосредствено наблюдавана или определена при използването на друг метод за оценяване), дори ако цената на друг пазар е потенциално по-изгодна към датата на оценяване.

## 3. ДОПУСКАНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ

Настоящият Доклад е изготвен въз основа на предоставената документация, огледите и конкретните данни, установени на място. Оценителите считат официално предоставената информация за достоверна и са изградили своята оценка на нейна основа.

Настоящата документация е предмет на търговска тайна и конфиденциалност и не може да бъде предоставяна на трети лица без разрешение на Възложителя.

**Оценителите декларират, че нямат никакви настоящи или бъдещи интереси към оценявания обект, както и към Възложителя, които биха повлияли върху оценката.**

Настоящият доклад, както и съдържащите се в него анализи, обобщения и заключения, са свързани със следните предположения и ограничаващи предпоставки:

- ✓ оценката по правило е субективна и представлява единствено преценка за стойността на оценявания обект;
- ✓ за нуждите на настоящата оценка са преценявани фактите и условията, които са съществували към договорената дата на оценката. Последвали събития и условия не са и не могат да бъдат отчитани при извършване на оценката;
- ✓ оценителите не могат да поемат отговорност за въпроси, изискващи експертен опит в други области, като геологки, строителни, електрически, конструктивни и други инженерни и свързани с околната среда въпроси, изискващи специални експертизи и анализи, без да се ограничават с посочените;
- ✓ притежаването на този оценителски доклад или копие от него не носи със себе си правото на цялостна или частична публикация, както и не може да се ползва от трети лица без да са предварително упълномощени за това от Възложителя на оценката;
- ✓ анализите и стойностите, представени в този доклад, са приложими само за конкретната цел, отразена в него и не могат да бъдат използвани извън контекста на доклада;
- ✓ информацията, преценките и мненията, съдържащи се в настоящия доклад и получени от източници извън подписалите доклада, се приемат за достоверни и не са били независимо проверявани;

#### **Специални допускания при оценката**

**Допускания относно макроикономически и политически условия:** При запазване на пазарните и макроикономическите условия в страната и ако не са настъпили промени във функционалното и техническото състояние на обекта, оценката е с пазарна адекватност 6

месеца. След изтичане на 6 м. срок от изготвянето ѝ, оценката следва да бъде изгответа наново с отчитане на актуалното състояние, пазарната ситуация и начина на използване на обекта.

За целите на доклада, всички изчисления са направени на база информация посочена в предоставените от Възложителя - документи. Настоящият доклад е изгответ на база предоставена от Възложителя информация и оценителят не носи отговорност, в случай, че по движимите вещи са настъпили обстоятелства, които не са му известни.

Отчитаме факта, че сделките след настъпването на пандемията от COVID-19 са малко и не са представителни за новите пазарни условия. Настоящата оценка е изгответа при следното специално допускане при „съществена несигурност при оценяването“, съгласно VPS 3 и VPGA 10 от RICS Red Book Global. Следователно към нашата оценка следва да се подхожда с по-ниско ниво на сигурност и да се разглежда с по-висока степен на предпазливост, отколкото обикновено. Като се има предвид неизвестното бъдещо влияние, което COVID 19 може да окаже върху пазара на активи, ви препоръчваме да се извърши по-често преоценяване на имуществото.

#### **Декларация на оценители съгласно чл. 23 от Закона за независими оценители**

Оценителите, съставили настоящия Доклад, декларират заедно и всеки поотделно, че

- ✓ не са в трудови правоотношения и не са свързани лица по смисъла на нар.1, т.3 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс с Възложителя на оценката и/или със собственика или ползвателя на обекта на оценка; -
- ✓ както те, така и свързаните с тях лица по смисъла на нар.1, т.3 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс, нямат никакви лични, имуществени и други интереси към оценявания обект, които биха повлияли върху обективността на направената оценка във всеки настоящ и бъдещ момент;
- ✓ ще опазват търговската тайна на Възложителя и ще спазват конфиденциалност по отношение на фактите, станали им известни в процеса на работа по оценката;
- ✓ полученото от тях възнаграждение не е свързано по никакъв начин със стойността на движимите вещи, дадена в този Доклад. Същата е извършена съвестно и на най-доброто ниво на професионалните им познания;
- ✓ към момента на оценката нямат задължения към собственика или ползвателя на обекта на оценка или към Възложителя на оценката;

- ✓ при извършване на оценката не са укрити умишлено съществени факти и/или обстоятелства, доколкото те са били представени на оценителите.

#### **4. ИЗПОЛЗВАНИ ДОКУМЕНТИ И МАТЕРИАЛИ, СВЪРЗАНИ С ИЗГОТВЯНЕ НА ОЦЕНКАТА И ПРАВЕН СТАТУТ**

При изготвяне на оценката са ползвани следните документи и материали, предоставени ни от Възложителя:

<i>Документ за собственост</i>	Извлечение от инвентарната книга на дружеството
<i>Собственик</i>	„ТОПЛИВО АД
<i>Друго</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Справка за основните факти и обстоятелства по регистрация на собственика на активите <b>ТОПЛИВО АД</b></li> </ul>
<i>Източници на информация</i>	<a href="http://www.imot.bg">www.imot.bg</a> , НСИ; <a href="http://www.bgmaps.com">http://www.bgmaps.com</a> ,

“ТОПЛИВО” АД е акционерно дружество с ЕИК 831924394.

Съгласно справката от Агенцията по вписванията /Приложение № 2/, дружеството е с адрес на управление:

област София, община Столична,  
гр. София 1000, район Средец,  
ул. "Солунска" № 2

Предметът на дейност на дружеството по регистрация включва: „ДОСТАВКА, СЪХРАНЕНИЕ И ТЪРГОВИЯ С ГАЗ ПРОПАН - БУТАН, ТЕЧНИ ГОРИВА, НЕФТОПРОДУКТИ, ВЪГЛИЩА И БРИКЕТИ ОТ ВНОС И МЕСТНО ПРОИЗВОДСТВО ; ВЪТРЕШНА И ВЪНШНА ТЪРГОВИЯ СЪС СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И СТОКИ ЗА ЖИЛИЩНО ОБЗАВЕЖДАНЕ, РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА МОТОРНИ РЛЕВОЗНИ СРЕДСТВА, БИТОВИ, ХРАНИТЕЛНИ И НЕХРАНИТЕЛНИ СТОКИ И УСЛУГИ ; ИНЖЕНЕРИНГОВА ДЕЙНОСТ - ПРОЕКТИРАНЕ И ИЗГАЖДАНЕ НА ОБЕКТИ ЗА СКЛАДИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ НА ГОРИВА И СТОКИ, ТЪРГОВСКИ КОМПЛЕКСИ ; ПРОЕКТИРАНЕ, ДОСТАВКА НА СЪОРДЖЕНИЯ И ИЗГРАЖДАНЕ НА ИНСТАЛАЦИИ ЗА БИТОВО И ПРОМИШЛЕНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГАЗ, ПРОПАН - БУТАН ; ТРАНСПОРТНА И ЕКСПЕДИТОРСКА ДЕЙНОСТ И УСЛУГИ; МЕЖДУНАРОДЕН ТРАНСПОРТ ; ОТДАВАНЕ ПОД НАЕМ НА ДЪЛГОТРАЙНИ АКТИВИ ; ТЪРГОВСКО ПРЕДСТАВИТЕЛСТВО В СТРАНАТА И ЧУЖБИНА ; ПОСРЕДНИЧЕСКА ДЕЙНОСТ ; ИЗЛОЖБЕНА И МАРКЕТИНГОВА ДЕЙНОСТ; ХОТЕЛИЕРСКИ И ТУРИСТИЧЕСКИ УСЛУГИ ;

РЕСТОРАНТЬОРСТВО И ОБЩЕСТВЕНО ХРАНЕНИЕ, ТЪРГОВИЯ СЪС СЕМЕНА, ЗЪРНО, ЗЪРНЕНИ И ХЛЕБНИ ПРОДУКТИ ; ТЪРГОВИЯ С ЛАКОВО - БОЯДЖИЙСКИ И ДРУГИ ХИМИЧЕСКИ ПРОДУКТИ ; ТЪРГОВИЯ С ИЗТОЧНИЦИ НА СВЕТЛИНА, ОСВЕТИТЕЛНИ ТЕЛА И КВАРЦОВИ ИЗДЕЛИЯ ЗА ОСВЕТЛЕНИЕТО; ПОКУПКИ И ПРОДАЖБИ НА МАШИНИ, СЪОРЪЖЕНИЯ И НЕДВИЖИМИ ИМОТИ . ДРУЖЕСТВОТО МОЖЕ ДА ИЗВЪРШВА И ВСЯКАКВА ДРУГА ДЕЙНОСТ НЕЗАБРАНЕНА СЪС ЗАКОН“.

“ТОПЛИВО” АД е публично дружество, регистрирано с капитал в размер на 5 416 829 лева, разпределен в 5 416 829 броя поименни безналични акции с номенал 1 лев всяка една. Към датата на оценката, капиталът е внесен изцяло.

Дружеството се управлява съгласно Търговския закон от Съвет на директорите в състав:

- БЕДО БОХОС ДОГАНЯН;
- Преслав Красимиров Козовски;
- Людмила Викторовна Стамова;
- Марияна Иванова Станева;
- Асен Василев Ценков

Дружеството се представлява от БЕДО БОХОС ДОГАНЯН и Преслав Красимиров Козовски, заедно и поотделно.

*Ограничения на правата върху актива:* На оценителя не са предоставени данни относно наличието или предоставянето на други права върху оценявания актив. В тази връзка, настоящата оценка се изготвя с допускането, че движимите вещи са необременени от вещни права, т.е. собственикът има право на пълен контрол и владеене

## **II. ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ОЦЕНКА**

<b>МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ</b>
Оценяваните машини са в движение по железопътни трасета у нас и в чужбина (оглед е направен в кв. Кремиковци, гр. София, промишлена зона и ж.п. гара, гр. Добрич).
<b>ОПИСАНИЕ НА ОЦЕНЯВАНИЯ ОБЕКТ</b>
Предмет на настоящата оценка са ЖП цистерни предназначени за транспорт на природен газ, два основни типоразмера 110 м3 и 87 м3 и компресор (мобилен) за газ. ЖП вагон цистерна 110 м3 Производство: Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte, Германия

Товароподемност: 130 т, Собствено тегло: 20,6 т;

Габаритни размери: дължина L = 18000мм, с буферите (тип 105 С), междурелсово разстояни 1435 мм;

Талига: тип БТ 6 Zagkks;

Брой на оси: 4-ри осен, осите са групирани по две симетрично от центъра на вагона;

Натоварване на ос: 30 т; База на вагона: 9200 мм;

Товарна ширина: 3100 мм; с площ от 55,8 кв.м;

Балон: диаметър 2800 мм и обем 110 м<sup>3</sup>, с двойнодействащ предпазен клапан за налягане над 0,15 Мпа, Разтоварването се извършва чрез четири клапи с помоща на лостов механизъм, който се задейства със сгъстен въздух или ръчно.

Година на въвеждане в експлоатация: през периода 1984-1991 г. Вагонът е съоръжен с автоматична спирачка тип KE-GP и застопоряваща спирачка и отговаря на изискванията на UIC и RIV за международен превоз.

ЖП вагон цистерна 87 м<sup>3</sup>

Производство: Машинска Индустрия Югославия, Република Сърбия

Товароподемност: 110 т, Собствено тегло: 18,6 т;

Габаритни размери: дължина L = 17140мм, с буферите (тип 105 С), междурелсово разстояни 1435 мм;

Талига: тип БТ 6 Zagkks;

Брой на оси: 4-ри осен, осите са групирани по две симетрично от центъра на вагона;

Натоварване на ос: 30 т; База на вагона: 9200 мм;

Товарна ширина: 3100 мм; с площ от 55,8 кв.м;

Балон: диаметър 2800 мм и обем 110 м<sup>3</sup>, с двойнодействащ предпазен клапан за налягане над 0,15 Мпа, Разтоварването се извършва чрез четири клапи с помоща на лостов механизъм, който се задейства със сгъстен въздух или ръчно. Година на въвеждане в експлоатация: през периода 1984-1991 г., добро работно състояние. Вагоните са съоръжени с автоматична спирачка тип KE-GP и застопоряваща спирачка и отговаря на изискванията на UIC и RIV за международен превоз .

Мобилен компресор BLACKMER 361

Инв. №: 80052613

Модел: BLACKMER 361;

Производителност: 7,0-60,3 куб.м/час

Ел.мощност: 13 kW;

Производство: Германия, 2005 г.

Добро работно състояние;

Компресор BLACKMER 361

Инв. №: 80002865

Модел: BLACKMER;

Производителност: 7,0-60,3 куб.м/час

Ел.мощност: 13 kW;

Производство: Германия, 2005 г.

Добро работно състояние;

Състояние: в добро работно състояние, съоръженията се използват по предназначение. Вагон-цистерните са основно реиновирани и ремонтирани през 2011г., като в приложение № 1, таблица № 1 е показан- номер на вагон, година на вагонна ревизия, година на балонна ревизия, срок на валидност за всеки вагон-цистерна от Главна инспекцията за технически контрол на ДАМТН и съгласно чл. 2, т. 1 от Наредбата за устройството, безопасната експлоатация и техническият надзор на съоръжения под налягане (обн. ДВ. бр.64 от 18 Юли 2008г., изм. ДВ. бр.5 от 19 Януари 2010г., изм. ДВ. бр.7 от 21 Януари 2011г., изм. ДВ. бр.99 от 16 Декември 2011г) "газовите резервоари" за пропан-бутан.

Машините са в добро техническо и функционално състояние и работят по предназначение.

### III. ОЦЕНЪЧНИ ПОДХОДИ И МЕТОДИ

Настоящият оценителски доклад е изгoten в съответствие с изискванията на БЪЛГАРСКИТЕ СТАНДАРТИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ (БСО), приети и приложими от Камарата на независимите оценители в България.

#### **Метод на пазарните сравнения**

В основата на метода стои съпоставянето на достигнатите пазарни стойности на подобни (аналогични) обекти, които са били предмет на действителни продажби и анализът на обекта, предмет на оценката. Предпочитан е при определяне на справедливата пазарна стойност на такива активи, поради безспорната му обективност и лесна доказуемост на получените резултати. Реалните сделки с аналогични обекти дават най-точната информация за търсенето в отделния пазарен сектор и готовността на потенциалните инвеститори да

платят за закупуване на съответния актив.

Коректността на метода е свързана с наличие на достоверна и достатъчно представителна информация за:

- *избраните еталонни обекти* – това са сходни активи, подобни на оценявания, чиято пазарна цена е известна. Те трябва да са продадени или предложени за продажба в сравнително близък период от време;
- *подбора на пазарни множители (индикатори)* – съотношение между цената на имота и друг показател за него, чиято стойност е известна както за еталонния, така и за оценявания имот.

Изготвянето на оценката по този метод става на базата на:

- информация от специализирани издания за извършени сделки с подобни активи;
- проучване и съпоставяне на цените на активите, предмет на извършени сделки;
- отчитане на техническите и икономическите параметри с оглед определяне на коригирани цени;
- отчитане на конюнктурата на пазара и др.

Тъй като на практика липсва достоверна информация за реално склучени сделки, определянето на справедливата пазарна стойност се извършва, като се вземат за база предлагани /оферти/ цени на аналогични активи, при което се извършват корекции, произтичащи от специфичните особености на оценявания актив. Метода е приложен за основните машини на линията, имащи експлоатационна самостоятелност и предлагани самостоятелно на вторичния пазар.

## **ИЗТОЧНИЦИ НА ИНФОРМАЦИЯ**

При оценката по този метод е използвана ценова информация от предложенията за продажба на такива машини в специализирани сайтове, което осигурява пълна представителност на използваните данни.

## **ИЗБОР НА ЕТАЛОННИ ОБЕКТИ**

Аналоги са такива машини, които осигуряват достатъчно добра база за сравнение спрямо характеристиките на оценяваните.

## **ИЗБОР НА ПАЗАРНИ МНОЖИТЕЛИ**

Информацията за цените на аналогите е свързана със съответните технически данни

за всеки еталонен актив с цел изчисляване на подходящи пазарни съотношения (множители), които да се приложат спрямо оценявания актив.

Сравнителният анализ на показаните пазарни цени е в известна степен относителен, поради съществуващите различия между предлаганите цени и тези, на които се сключват реалните сделки. Това налага определени ограничения при интерпретирането на получените резултати от сравнителния анализ.

Направени са корекции за постигане на по-добра сравнимост на използваните данни по отделните пазарни аналоги, произтичащи от специфичните особености на оценявания обект.

Тъй като цените са офертни, следва да се сконтират с 5-10 сто, поради факта, че подлежат на договаряне и съществува вероятност да бъдат занижени.

На основата на изложената методика, пазарната стойност е определена на основата на:

- избрани аналоги от обяви за покупко-продажба на подобни машини и съоръжения;
- информационните източници, от които са подбрани аналогите, са посочени в сравнителната таблица;
- обявените стойности на аналогите са коригирани с коефициент на съответствие, в резултат на което е получена пазарната стойност на оценявания актив.

## **2.2. Метод на амортизираната възстановителна стойност**

Методът на Амортизираната Възстановителна Стойност (ABC) е приложен по отношение на активите от описа, представен от Възложителя и даден като *Приложение № 7.2.*

Формирането на справедливата стойност на движими ДМА се свързва с определяне на:

- *експлоатационната годност, и*
- *продажните цени към деня на оценката.*

Оценката отчита характера на производствената дейност и спецификата на оценяваните активи. За по-висока степен на достоверност при определяне на пазарната стойност се използва комбинация от следните методи:

◆ *Метод за определяне пазарната цена по разходи за придобиването им:*

Определят се реалните разходи за доставката, монтажа и въвеждането в експлоатация на машините.

◆ *Метод за определяне пазарната цена по аналог:*

Справедливата стойност се определя в съответствие с продажните цени на подобна техника към датата на оценката.

Справедливата пазарна цена се определя по следния алгоритъм:

- + *Определяне на възстановителната стойност*
- *Физическото изхабяване с отчитане на разходите за ремонт и др. показатели*
- *Морално изхабяване*
- *Икономическо изхабяване*
- = *Възстановителна стойност*

Определянето на физическото и морално изхабяване е извършено на базата на оглед на всяка машина и на отделните ѝ възли. Взети са в предвид срока на годност и изминалия период на експлоатация на машините и съоръженията.

Икономическото изхабяване е свързано с намаляване на стойността на актива, вследствие на редица фактори: конкуренция, намаляване търсенето на произвеждания продукт, увеличаване цените на сировините, непълното натоварване и др.

В съответствие с изложената методика, възприетата нова цена /възстановителна стойност/ на оценявания актив се коригира със следните коефициенти:

*/1/ Коеф. за физическо изхабяване:* отчита състоянието на актива към датата на оценката /неговата физическа годност/;

*/2/ Коеф. на функционално /морално/ изхабяване:* отразява моралното изхабяване на актива /т.е. колко би загубил купувача, ако продължава да работи с оценяваното съоръжение/, съответно отразява функционалната годност на актива.

*/3/ Коеф. на икономическо изхабяване:* влияе се от външни фактори и зависи от това как съответната фирма-собственик на актива стои на пазара /как се натоварва съоръжението – дали се използва ефективно/.

#### **IV. ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КРАЙНАТА СПРАВЕДЛИВА СТОЙНОСТ НА ОБЕКТА**

## 1. ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КРАЙНАТА СПРАВЕДЛИВА СТОЙНОСТ

Крайната справедлива стойност е определена на основата на резултатите от приложения Метод на амортизираната възстановителна стойност :

Крайната справедлива стойност на оценяваните активи, собственост на ТОПЛИВО АД, се определя на

<i>Предложение за Пазарна стойност</i>	<i>1 894 359 лева</i>
----------------------------------------	-----------------------



Оценител на машини и съоръжения :

Заверил:

м.януари 2023 г.



/печат/подпись/





# Сертификат

ЗА ОЦЕНИТЕЛСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Рег. № 902600059 от 02 април 2019 год.

**„БРАЙТ КОНСУЛТ“ ООД**

гр. София, ул. „Ами Був“ № 72, Столична община

**ЕИК 831186265**

**ЗА ОЦЕНКА**  
**на недвижими имоти,**  
**машини и съоръжения,**  
**права на интелектуалната и индустриалната**  
**собственост и други фактически отношения,**  
**търговски предприятия и вземания,**  
**финансови активи и финансово институции,**  
**земеделски земи и трайни насаждения**

Списъкът на специализирания състав на дружеството е посочен на гърба на сертификата и е неразделна част от него.

Настоящият Сертификат е издаден въз основа на  
Протокол – Протоколни решения № 112 от 27 март 2019 год. на Управителния съвет на КНОБ.



## Основни обстоятелства

<b>1. ЕИКЛПК</b>	20080406
ЕИ1924894	
Финансно дено: 7267/1999.11.0	
<b>2. Фирма/Изменование</b>	200804071
ТОПЛИВО	
<b>3. Правна форма</b>	200803071
Акционерно дружество	
<b>4. Изписване на чужд език</b>	200803071
TOPLIVO	
<b>5. Седалище и адрес на управление</b>	200805096
Държава: БЪЛГАРИЯ	
Област: София(столица); Община: Софийска	
Населено място: г. София, пл. 1900	
г. и Средец	
Бул. „К. ул. СОЛНСКА 2 Адрес на електронна поща: <a href="mailto:toplive@toplive.bg">toplive@toplive.bg</a> Интернет страница: <a href="http://www.toplive.bg">www.toplive.bg</a>	
<b>6. Предмет на дейност</b>	200803071
ДОСТАВКА, СЪХРАНЕНИЕ И ТЪРГОВИЯ С ГАЗ ПРОПАН - БУТАН, ТЕРПИН ГОРУМ, АЕНТИГРОУПТИК, ВЪГЛИЦА И ПРИКЕТИ ОТ ВНОС И МЕСТОНО ПРОМЕНОД. ТВС, БУТРЕШНА И БЪНШНА ТЪРГОВИЯ СЪС СТРОЧЕТИ НА МАТЕРИАЛ И СТОКИ ЗА ХИЛИЩНО ДЕЗАБЕЖДАНЕ, ТЕХНИЧНИ МАСТИ ЗА МОТОРНИ РЕЛЕВОЗИ И СРЕДСТВА БУТОВИ, АЛАНТИЕНИ И НЕХИМИЧНИ СТОКИ И УСЛУГИ, ИНЖЕНЕРНА ДЕЙНОСТ, ПРЕДСТИГАНИ И ИЗРАДДЕНИ НА ОБЕКТИ ЗА СКЛАДИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ НА ГОРЯВА И СТОКИ, ТЪРГОВСИ И КОМПЛЕКСИ ПРОЕКТИРАНЕ, ДОСТАВКА НА СЪВРАЖЕНИЯ И ИЗРАДДАНЕ НА ИНСТАЛАЦИИ ЗА БУТОВО И ГРЪМОНЧЕЛНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГАЗ ПРОПАН - БУТАН; ТРАНСПОРТНА И ЕКСПЕДИТОРСКА ДЕЙНОСТ И ХОСТИЛ; МЕДИНАРОДЕН ГРАНПОРТ; ОТДАВАНЕ ПОД НАМЕР НА ДЕЛОВАРСКИ АЛТИВИ, ТЪРГОВСКО ПРЕДСТАВИТЕЛСТВО В СТРАНАТА И ПОДХИНА; ПОСРЕДНИЧЕСКА ДЕЙНОСТ; ИЗДАВАНЕ И МАРКЕТИНОВА ДЕЙНОСТ; АСТЕЛЧЕРСКИ И ТУРКЕТИЧЕСКИ УСЛУГИ; РЕСТОРАНТСТВО И ОБЩЕСТВЕНО ХРАНЕНИЕ, ТЪРГОВИЯ СЪС ЕЛЕМЕНИ, ЖИНО ЧИРЧЕНИ И СРЕДНИ ПРОДУКТИ; ТЪРГОВИЯ С ЛАКСОВИ - БОДЖИСКИ И ДРУГИ ЖИДАЧЕСКИ ПРОДУКТИ; ТЪРГОВИЯ С ИДО-ИНДИИ НА СВЕТЛУХА, ОСВЕТИТЕЛИ ПЕДА И ЕВДРОВИ; ИЗДАВАНЯ ЗА ОБЕЛЕЖИТЕЛО; ПОКЛАДИ И ПРОДАЖДИ НА МАШИНОТ, СЪОРЪЖЕНИЯ И НЕДВОЙНОИ ИЗДАСТИ; ДРУЖЕСТВОТО МОЖЕ ДА ИМЪРЩА И ВЪЛКАВА ДРУГА ДЕЙНОСТ НЕУДАРЖЕНА СЪС ЗАКОН.	
<b>10. Представители</b>	201506291
БЕДО ВОКОС ДОГМАН	
Преслав Красимир Коевски, Държава: БЪЛГАРИЯ	
<b>11. Начин на представяване</b>	200803071
По друг начин	
ЗАЕДНО И ПОДДЕЛНО	
<b>12. Съвет на директорите</b>	202206281
Дата на изтичане на мандата: 17.06.2019 г., БЕДО ВОКОС ДОГМАН	
Преслав Красимир Коевски, Държава: БЪЛГАРИЯ	
Борислав Вангеловна Стамболова, Държава: БЪЛГАРИЯ	
Марияна Иванова Станева, Държава: БЪЛГАРИЯ	
Асен Богданов Шенков, Държава: БЪЛГАРИЯ	
<b>17. Специални условия</b>	201302121
Дублично дружество	
<b>Капитал</b>	
<b>31. Размер</b>	200803071
5416829 лв	
<b>32. Акции</b>	200803071
Търгови облигации, класове акции НИМА ПЛАДА ВЪРО/АКЦИИ Акции: ВИКЛ. ПОИМЕРНА ВЕЗНАЛУРИН, Единици: 1416829, Номинална стойност 1 лв.	
<b>33. Внесен капитал</b>	200803071
5416829 лв	

№	Вагон номер	Тип на вагона	Година на производство	Година на балонна ревизия	Валидност до:	Производител	Номер балон	Обем, м <sup>3</sup>	Дължина на вагона	Тип таунга	Тип буфери
1	3352 791 9001-1	Zagkks	1984	01.06.2019	01.06.2023	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6750	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
2	3352 791 9002-9	Zagkks	1984	01.11.2026	12.10.2026	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6748	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
3	3352 791 9003-7	Zagkks	1984	13.06.2020	23.11.2022	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6745	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
4	3352 791 9004-5	Zagkks	1984	15.06.2020	15.06.2024	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6746	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
5	3352 791 9005-2	Zagkks	1984	30.03.2019	30.03.2023	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6668	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
6	3352 791 9006-0	Zagkks	1984	22.06.2021	22.06.2025	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6749	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
7	3352 791 9008-6	Zagkks	1984	20.02.2019	07.02.2023	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6744	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
8	3352 791 9009-4	Zagkks	1984	29.09.2022	29.09.2026	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6743	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
9	3352 791 9010-2	Zagkks	1984	09.09.2022	09.09.2026	Krupp Bruninghaus GmbH Schwerte	6751	108 m <sup>3</sup>	18000	БТ6	105C
10	3352 791 9066-4	Zagkks	1989	31.05.2019	15.05.2023	Машинска Индустрис Југославия	177	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
11	3352 791 9071-4	Zagkks	1989	24.03.2022	24.03.2026	Машинска Индустрис Југославия	178	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
12	3352 791 9075-5	Zagkks	1989	24.03.2022	24.03.2026	Машинска Индустрис Југославия	183	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
13	3352 791 9080-5	Zagkks	1989	01.07.2019	01.07.2023	Машинска Индустрис Југославия	189	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
14	3352 791 9081-3	Zagkks	1989	23.04.2019	01.04.2023	Машинска Индустрис Југославия	171	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
15	3352 791 9082-1	Zagkks	1989	01.01.2019	31.01.2023	Машинска Индустрис Југославия	166	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
16	3352 791 9085-4	Zagkks	1990	01.05.2019	10.05.2023	Машинска Индустрис Југославия	203	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
17	3352 791 9087-0	Zagkks	1990	01.07.2019	01.07.2023	Машинска Индустрис Југославия	167	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
18	3352 791 9091-2	Zagkks	1990	22.06.2022	22.06.2026	Машинска Индустрис Југославия	194	87 m <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C

19	3352 791 9101-9	Zagkks	1990	25.01.2019	31.01.2023	Машинска Индустриса Югославия	199	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
20	3352 791 9105-0	Zagkks	1990	11.05.2018	11.05.2022	Машинска Индустриса Югославия	205	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
21	3352 791 9109-2	Zagkks	1990	11.05.2018	11.05.2022	Машинска Индустриса Югославия	226	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
22	3352 791 9111-8	Zagkks	1990	13.07.2018	01.07.2022	Машинска Индустриса Югославия	221	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
23	3352 791 9112-6	Zagkks	1990	19.03.2018	19.03.2022	Машинска Индустриса Югославия	222	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
24	3352 791 9113-4	Zagkks	1990	16.11.2017	16.11.2021	Машинска Индустриса Югославия	208	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
25	3352 791 9115-9	Zagkks	1990	22.03.2018	22.03.2022	Машинска Индустриса Югославия	217	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
26	3352 791 9116-7	Zagkks	1990	01.07.2019	20.06.2023	Машинска Индустриса Югославия	207	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
27	3352 791 9120-9	Zagkks	1990	24.04.2018	24.04.2022	Машинска Индустриса Югославия	212	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
28	3352 791 9121-7	Zagkks	1990	05.04.2020	05.05.2024	Машинска Индустриса Югославия	211	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
29	3352 791 9122-5	Zagkks	1990	13.07.2018	01.07.2022	Машинска Индустриса Югославия	214	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
30	3352 791 9127-4	Zagkks	1990	19.04.2018	19.04.2022	Машинска Индустриса Югославия	216	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
31	3352 791 9131-6	Zagkks	1990	24.07.2018	01.07.2022	Машинска Индустриса Югославия	236	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
32	3352 791 9136-5	Zagkks	1991	04.04.2018	04.04.2022	Машинска Индустриса Югославия	241	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
33	3352 791 9137-3	Zagkks	1991	11.10.2019	11.07.2023	Машинска Индустриса Югославия	242	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
34	3352 791 9138-1	Zagkks	1991	13.10.2019	13.07.2023	Машинска Индустриса Югославия	239	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
35	3352 791 9139-9	Zagkks	1991	01.06.2019	10.06.2023	Машинска Индустриса Югославия	237	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
36	3352 791 9140-7	Zagkks	1991	02.09.2022	02.09.2026	Машинска Индустриса Югославия	238	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
37	3352 791 9141-5	Zagkks	1991	01.06.2019	01.06.2023	Машинска Индустриса Югославия	235	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
38	3352 791 9142-3	Zagkks	1991		15.05.2023	Машинска Индустриса Югославия	230	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C
39	3352 791 9143-1	Zagkks	1991	24.04.2018	24.04.2022	Машинска Индустриса Югославия	240	87 м <sup>3</sup>	17140	БТ6	105C

40	3352 791 9156-3	Zagkks	1981	01.07.2019	01.07.2021	Gollinow Werke AG		177K	95 m <sup>3</sup>	17000	BT6	105C
41	3352 791 9160-5	Zagkks	1981	01.06.2019	01.06.2023	Gollinow Werke AG		178K	95 m <sup>3</sup>	17000	BT6	105C
42	3352 791 9144-9	Zagkks	1973	01.11.2020	01.11.2024	FAUVET-GIREL	30560	111m <sup>3</sup>	19200	Y25Cs /BT6/	105C	
43	8452 781 5000-6	Zagks	1968	02.04.2015	02.04.2019	Katovize	8785	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
44	8452 781 5001-4	Zagks	1968	30.04.2015	30.04.2019	Katovize	9632	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
45	8452 781 5002-2	Zagks	1968	30.04.2015	30.04.2019	Katovize	8780	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
46	8452 781 5004-8	Zagks	1968	07.04.2015	07.04.2019	Katovize	9665	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
47	8452 781 5005-5	Zagks	1968	15.04.2015	15.04.2019	Katovize	9478	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
48	8452 781 5006-3	Zagks	1968	30.04.2015	30.04.2019	Katovize	8775	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
49	8452 781 5012-1	Zagks	1968	15.04.2015	15.04.2019	Katovize	9673	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
50	8452 781 5013-9	Zagks	1968	30.04.2015	30.04.2019	Katovize	9510	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
51	8452 785 0015-0	Zagks	1968	03.04.2015	19.04.2023	Katovize	8764	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
52	8452 781 5016-2	Zagks	1968	07.04.2015	07.04.2019	Katovize	8786	48 m <sup>3</sup>	12340	1XTa	105C	
53	8452 791 2089-1	Zagkks	1987	02.07.2019	02.07.2023	Bruninghaus GmbH	1476K	84660	13560	BT 4	105C	
54	8452 791 2090-9	Zagkks	1986	21.03.2019	21.03.2023	Stahlewke bruninghaus Westholen	2740KPB	84000	14800	BT 4	105C	
55	8452 791 2111-3	Zagkks	1987	30.03.2019	30.03.2023	Stahlewke bruninghaus Westholen	2197	84500	15200	BT 4	105C	
56	8452 791 2030-5	Zagkks	1981	19.11.2021	19.11.2025	Gollnow-werke AG	171K	95000	15000	BT 4	105C	
57	8452 791 2027-1	Zagkks	1985	19.01.2018	31.01.2026	Ruhrstahl AG Brickwede	5439	80630	14800	BT 4	105C	
58	8452 791 2028-9	Zagkks	1985	19.01.2018	31.01.2026	Rupstal AG Brickwede	5444K	60650	14800	BT 4	105C	
59	8452 791 2029-7	Zagkks	1985	19.11.2021	19.11.2025	E. Willmann Dortmund	2250K	80200	15000	BT 4	105C	
60	8452 791 2154-3	Zagkks	1988	19.05.2021	19.05.2025	E. Willmann Dortmund	2252	80150	13000	BT 4	105C	
61	8452 781 5021-2	Zagkks	1986	19.05.2021	19.05.2025	Bolt & Co Hanover	4228K	90000	14800	BT 4	105C	
62	8452 791 2040-4	Zagkks	1980	14.04.2021	14.04.2025	Bolt & Co Hanover	5060K	80400	14800	BT 4	105C	
63	8452 791 2124-6	Zagkks	1985	14.04.2021	14.04.2025	Rax Werk Austria	3812	80630	14800	BT 4	105C	

64	8452 791 2136-0	Zagks	1987	14.04.2021	14.04.2025	Rax Werk Austria		3817	80450	14800	БТ 4	105C
65	8452 791 2087-5	Zagks	1987	17.03.2021	17.03.2025	Kloekner werke		604	82460	15190	БТ 6	105C
66	8452 791 2113-9	Zagks	1987	25.05.2021	25.05.2025	S.G.P Austria		3814	80660	16040	БТ 4	105C
67	3352 795 0975-6	Zas	1982	11.02.2022	11.02.2026	Ж.П. Завод София		74626	71000	14240	БТ 6	105C
68	3352 795 0978-0	Zas	1982	20.12.2017	07.01.2026	Ж.П. Завод София		74627	71000	14240	БТ 6	105C
69	3352 795 0976-4	Zas	1982	20.12.2017	07.01.2026	Ж.П. Завод София		74632	71000	14240	БТ 6	105C
70	3352 795 0995-4	Zas	1981	20.12.2017	07.01.2026	Ж.П. Завод София		74633	71000	14240	БТ 6	105C
71	3352 795 0999-6	Zas	1982	11.02.2022	11.02.2026	Ж.П. Завод София		74671	71000	14240	БТ 6	105C
72	3352 792 7001-1	Zagks	1974	19.07.2019	19.07.2023	Машинска Индустря Югославия	5324119	103 м <sup>3</sup>	17160	БТ 6	105C	

Инвестит.	Наименование	Година на съвеждане в експлоатации	Експл. срок на годнос та на	Бърза стапка	Стойност на придобиван е /BGN/	Инфляцио нен индекс (Към годината)	Инфляцио онен индекс (Към 01.2023)	Стойност на замяна /BGN/	Физиче ско изхарба ана / % /	Моралн о изхарба ана / % /	Икономич. изхарба ана / % /	Амортизир ана стапка на замяна / BGН/	Амортизир ана стапка на замяна / Euro/
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191365		2011	17	11	90829	99.04	129.69	118938	65	27	15	26047	13318
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191373		2011	17	11	67985	99.04	129.69	89024	65	27	10	20643	10555
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191381		2011	17	11	69215	99.04	129.69	90635	65	27	10	21017	10746
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191399		2011	17	11	69235	99.04	129.69	90661	65	27	10	21023	10749
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191407		2011	17	11	99915	99.04	129.69	130835	65	27	10	30338	15512
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191415		2011	17	11	69766	99.04	129.69	91356	65	27	10	21184	10831
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191423		2011	17	11	69586	99.04	129.69	91121	65	27	10	21129	10803
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279190714		2011	17	11	98451	99.04	129.69	128918	65	27	10	29894	15285
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191167		2011	17	11	81794	99.04	129.69	107106	65	27	10	24836	12698
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279190813		2011	17	11	69718	99.04	129.69	91294	65	27	10	21170	10824
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279190805		2011	17	11	70969	99.04	129.69	92932	65	27	10	21549	11018
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279190870		2011	17	11	70425	99.04	129.69	92220	65	27	10	21384	10934
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191050		2011	17	11	92668	99.04	129.69	121345	65	27	10	28138	14387
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191092		2011	17	11	85724	99.04	129.69	112252	65	27	10	26029	13309
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191126		2011	17	11	72684	99.04	129.69	95178	65	27	10	22070	11284
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191134		2011	17	11	73541	99.04	129.69	96300	65	27	10	22330	11417
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191159		2011	17	11	88277	99.04	129.69	115597	65	27	10	26805	13705
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191209		2011	17	11	87965	99.04	129.69	115187	65	27	10	26710	13657
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191217		2011	17	11	88726	99.04	129.69	116184	65	27	10	26941	13775
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191225		2011	17	11	72493	99.04	129.69	94928	65	27	10	22012	11255
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191274		2011	17	11	92605	99.04	129.69	121264	65	27	10	28119	14377
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191316		2011	17	11	81917	99.04	129.69	107268	65	27	10	24873	12718
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279190755		2011	17	11	83665	99.04	129.69	115241	65	27	10	26722	13663
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279190821		2011	17	11	68911	99.04	129.69	90237	65	27	10	20924	10698
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279190854		2011	17	11	61717	99.04	129.69	80817	65	27	10	18740	9582
Ж.П. ЦИСТЕРНА 87 М3 - 335279191019		2011	17	11	69404	99.04	129.69	90883	65	27	10	21074	10775



Ж.П. ЧИСТЕРНА 84527912027-1 80,6 м3		2013	30	9	47291	103.62	129.69	59190	30	25	10	27967	14299
Ж.П. ЧИСТЕРНА 845279120891-84,66 м3		2013	30	9	33087	103.62	129.69	41412	30	25	10	19567	10004
Ж.П. ЧИСТЕРНА 84527912111-3 -84,5м3		2013	30	9	28822	103.62	129.69	36073	30	25	10	17045	8715
Ж.П. ЧИСТЕРНА 845279120289 -80,65м3		2013	30	9	63419	103.62	129.69	79375	30	25	10	37505	19176
Ж.П. ЧИСТЕРНА 84527912124-6-80,68м3		2013	30	9	55497	103.62	129.69	69459	30	25	10	32819	16780
Ж.П. ЧИСТЕРНА 84527912136-0-80,45м3		2013	30	9	48895	103.62	129.69	61197	30	25	10	28915	14784
Ж.П. ЧИСТЕРНА 84527912040-4 -80,4м3		2013	30	9	58182	103.62	129.69	72820	30	25	10	34407	17592
Ж.П. ЧИСТЕРНА № 33527950999-6-71м3		2013	30	9	42410	103.62	129.69	53080	30	25	10	25080	12823
Ж.П. ЧИСТЕРНА № 33527950975-6-71м3		2013	30	9	53725	103.62	129.69	67242	30	25	10	31772	16245
ЛОКОМОТИВ ДИЗЕЛОВ - 52286		2011	17	11	175628	99.04	129.69	229980	65	27	10	53328	27266
ДИЗЕЛОВ ЛОКОМОТИВ 55180		2012	30	10	127980	100.96	129.69	164399	33	25	10	73980	37825

Обща ПС в лева	Обща ПС в евро
1 894 359	968 571