

Наименование на участника:	„АМО“ ЕООД
Седалище по регистрация:	гр. София 1612, ж.к. Хиподрума, бл. 128, вх. Б, ап. 54
VIC;IBAN:	(чл. 37, ал. 1 от ЗЗК във връзка с чл. 42, ал. 5 от ЗОП)*
Булстат номер:	831589871
Точен адрес за кореспонденция:	гр. София 1715, ж.к. Младост 4, бл. 601, магазин „АМО“
Телефонен номер:	02/ 976 1000, 0899 962270
Факс номер:	02/ 976 1006
Лице за контакти:	Мариета Георгиева Бешева-Митова
e mail:	office@amo.bg

ДО  
**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА  
 СРЕДА И ВОДИТЕ**  
 гр. София 1000  
 бул. „Княгиня Мария Луиза” № 22

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

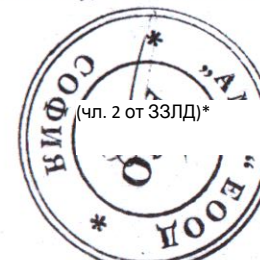
за изпълнение на обществена поръчка с предмет: „Доставка и монтаж на мебели за обзавеждане на полифункционална конферентна зала в сградата на Министерството на околната среда и водите“

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГЛАВЕН СЕКРЕТАР,**

След като се запознахме с документацията за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка с посочения по-горе предмет, представяме нашето техническо предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с условията и изискванията, посочени в техническата спецификация и документацията за обществената поръчка, както следва:

1. Задължаваме се да извършим доставката и монтажа на мебелното обзавеждане в сградата на Възложителя в срок до 1/2 половин календарен ден. ≤ 45 календарни дни, считано от сключване на договора.

2. Гаранционният срок на предложеното от нас мебелно обзавеждане е 60 шестдесет месеца (≥ 12 месеца), считано от датата на подписване на протокол за извършена доставка и монтаж.



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

3. Задължаваме се да отстраняваме проявилите се в рамките на гаранционния срок повреди и/или дефекти на обзавеждането в срок до 10 десет ≤ 10 работни дни, считано от момента на уведомяването ни за повредата или недостатъка.

4. В съответствие с техническите спецификации и изисквания на възложителя ще доставим обзавеждането със следните параметри:

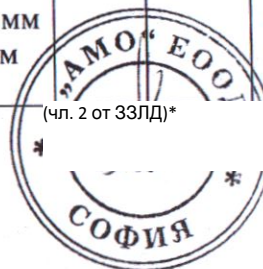
№ по ред	Вид на артикула	Минимално изискуеми параметри на артикула съгласно Техническите спецификации на Възложителя	Мярка	Количество	Подробно описание на параметрите на артикула предложен от участника в процедурата, с ясен коментар на отклоненията в положителна посока от минимално изискуемите параметри, когато има такива	Производител
1	Стол посетителски	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Метална хромирана база тип шейна;</li> <li>▪ Възглавници на облегалката, подлакътниците и седалката;</li> <li>▪ Подлакътници фиксирани към базата на стола;</li> <li>▪ Материал – еко кожа</li> <li>▪ Ширина на облегалката – мин. 450 мм</li> <li>▪ Ширина на седалката – мин. 470 мм</li> <li>▪ Натоварване – минимум 150 кг</li> </ul>	бр.	100	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Метална хромирана база тип шейна;</li> <li>▪ Възглавници на облегалката, подлакътниците и седалката;</li> <li>▪ Подлакътници фиксирани към базата на стола;</li> <li>▪ Материал – еко кожа</li> <li>▪ Ширина на облегалката – 500 мм</li> <li>▪ Ширина на седалката – 500 мм</li> <li>▪ Натоварване – 150 кг</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-001
2	Стол директорски	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Метална /хромирана, в цвят или фладер/ база с пет опори, без колела;</li> <li>▪ Възглавници на облегалката, подлакътниците и седалката;</li> <li>▪ Ергономични седалка и облегалка;</li> <li>▪ Плавно регулиране във височина;</li> <li>▪ TILT механизъм с люлееща функция, застопоряване в изправена позиция и настройка според тежестта на потребителя;</li> <li>▪ Материал – еко кожа</li> <li>▪ Ширина на облегалката – мин. 450 мм</li> <li>▪ Ширина на седалката – мин. 470 мм</li> <li>▪ Натоварване – минимум 150 кг</li> </ul>	бр.	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Метална /хромирана, в цвят или фладер/ база с пет опори, без колела;</li> <li>▪ Възглавници на облегалката, подлакътниците и седалката;</li> <li>▪ Ергономични седалка и облегалка;</li> <li>▪ Плавно регулиране във височина;</li> <li>▪ TILT механизъм с люлееща функция, застопоряване в изправена позиция и настройка според тежестта на потребителя;</li> <li>▪ Материал – еко кожа</li> <li>▪ Ширина на облегалката – 450 мм</li> <li>▪ Ширина на седалката – 470 мм</li> <li>▪ Натоварване – минимум 150 кг</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-002

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

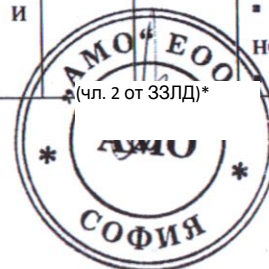


3	Заседателна маса, модулна, правоъгълна	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размер на модула: дължина 160 см ширина 80 см височина 72-75 см</li> <li>▪ Метални крака с възможност за регулация по височина</li> <li>▪ Дебелина на плота 36 мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> <li>▪ Работната повърхност да няма огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Работната маса да бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	бр.	14	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размер на модула: дължина 160 см ширина 80 см височина 72-75 см</li> <li>▪ Метални крака с възможност за регулация по височина</li> <li>▪ Дебелина на плота 36 мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> <li>▪ Работната повърхност ще бъде без огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Работната маса ще бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-003
4	Заседателна маса, модулна, полукръг с диаметър 200 см	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размер на модула: Ф 200 x 72-75 см</li> <li>▪ Метални крака с възможност за регулация по височина</li> <li>▪ Дебелина на плота 36мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ E1 в цвят и фладер, еднакъв с правоъгълните зъседателни маси по т. 3</li> <li>▪ Работната повърхност да няма огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Работната маса да бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	бр.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размер на модула: Ф 200 x 72-75 см</li> <li>▪ Метални крака с възможност за регулация по височина</li> <li>▪ Дебелина на плота 36мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ E1 в цвят и фладер, еднакъв с правоъгълните зъседателни маси по т. 3</li> <li>▪ Работната повърхност ще бъде без огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Работната маса ще бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-004
5	Маса висока за кафе-бар, кръгла	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Диаметър 50 см</li> <li>▪ Височина 110 см</li> <li>▪ Дебелина на плота 22 мм;</li> <li>▪ Метален крак</li> <li>▪ Работната повърхност да няма огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Да бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	бр.	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Диаметър 50 см</li> <li>▪ Височина 110 см</li> <li>▪ Дебелина на плота 22 мм;</li> <li>▪ Метален крак</li> <li>▪ Работната повърхност ще бъде без огледални отражения и гланц</li> <li>▪ ще бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-005

(чл. 2 от 33ЛД)\*

(чл. 2 от 33ЛД)\*

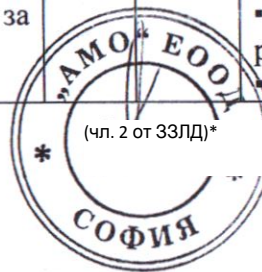
(чл. 2 от 33ЛД)\*



6	Маса ниска за кафе, правоъгълна	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размери 120 x 60 x 50 см</li> <li>▪ Дебелина на плота 22 мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> <li>▪ Работната повърхност да няма огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Да бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	бр.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размери 120 x 60 x 50 см</li> <li>▪ Дебелина на плота 22 мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> <li>▪ Работната повърхност ще бъде без огледални отражения и гланц</li> <li>▪ ще бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-006
7	Маса ниска за монтаж на аудио и визулана техника	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размери 120 x 60 x 40 см</li> <li>▪ Брой на плотовете 2 бр.</li> <li>▪ Дебелина на плотовете 22 мм</li> <li>▪ Материал за плотовете -- ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> <li>▪ Работната повърхност да няма огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Работната маса да бъде достатъчно стабилна и непоклатима,</li> <li>▪ Подвижна, на колела, достатъчно надеждни и здрави</li> </ul>	бр.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размери 120 x 60 x 40 см</li> <li>▪ Брой на плотовете 2 бр.</li> <li>▪ Дебелина на плотовете 22 мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> <li>▪ Работната повърхност ще бъде без огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Работната маса ще бъде достатъчно стабилна и непоклатима,</li> <li>▪ Подвижна, на колела, достатъчно надеждни и здрави</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-007
8	Маса кухненска	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размери 160 x 80 x 72-75 см</li> <li>▪ Дебелина на плота 22 мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> <li>▪ Работната повърхност да няма огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Кухненската маса да бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ Метални крака с възможност за регулация по височина</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	бр.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Размери 160 x 80 x 72-75 см</li> <li>▪ Дебелина на плота 22 мм</li> <li>▪ Материал за плотовете – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> <li>▪ Работната повърхност ще бъде без огледални отражения и гланц</li> <li>▪ Кухненската маса ще бъде достатъчно стабилна и непоклатима</li> <li>▪ Метални крака с възможност за регулация по височина</li> <li>▪ ABS кантове</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-008

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

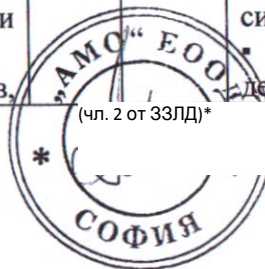


(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

9	Бар-плот за кафе-бар с вградена еднокоритна мивка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Размери: дължина 260 см, ширина 50 см, височина 110 см.</li> <li>Вземане на мярка (определяне на точните размери) на място</li> </ul>	бр.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Размери: дължина 260 см, ширина 50 см, височина 110 см.</li> <li>Вземане на мярка (определяне на точните размери) на място</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-009
10	Гардеробна за дрехи – отворен тип	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дължина 400 см, останалите размери по мярка от място</li> <li>Метални лостове за закачалките</li> <li>Метални закачалки за дрехи</li> </ul>	бр.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дължина 400 см, останалите размери по мярка от място</li> <li>Метални лостове за закачалките</li> <li>Метални закачалки за дрехи</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-010
11	Мека мебел, единичен фотьойл	<ul style="list-style-type: none"> <li>Материал – еко-кожа</li> <li>Без подлакътници /страници/</li> </ul>	бр.	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Материал – еко-кожа</li> <li>Без подлакътници /страници/</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-011
12	Мека мебел, диван троен	<ul style="list-style-type: none"> <li>Материал – еко-кожа</li> <li>Без подлакътници /страници/</li> </ul>	бр.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Материал – еко-кожа</li> <li>Без подлакътници /страници/</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-012
13	Кухненски шкаф с вградена двукоритна мивка и плот от алпака	<ul style="list-style-type: none"> <li>Размери 140 x 85 x 60 см</li> </ul>	бр.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Размери 140 x 85 x 60 см</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-013
14	Радиаторна решетка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Размери: дължина 1735 см, височина 100 см</li> <li>Вземане на мярка (определяне на точните размери) на място</li> <li>Допуска се изпълнение на решетката от отделни модули, последователно свързани помежду си;</li> <li>Решетката да се монтира и демонтира лесно</li> <li>Растера на решетката да е такъв,</li> </ul>	бр.	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Размери: дължина 1735 см, височина 100 см</li> <li>Вземане на мярка (определяне на точните размери) на място</li> <li>Допуска се изпълнение на решетката от отделни модули, последователно свързани помежду си;</li> <li>Решетката ще се монтира и демонтира лесно</li> </ul>	АМО ЕООД, марка АМО, модел 1438-014

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

	<p>щото в максимална степен да не допуска видимост за нея, като в същото време позволява в максимална степен преминаването на топлина през нея</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Материал – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Растера на решетката ще бъде такъв, щото в максимална степен да не допуска видимост за нея, като в същото време позволява в максимална степен преминаването на топлина през нея</li> <li>▪ Материал – ПДЧ клас E1 в цвят и фладер по избор на Възложителя</li> </ul>	
--	---	--	--	---	--

5. Декларираме, че предлаганото мебелно обзавеждане и вложените в него материали отговарят на стандартите, посочени в т. 2 от раздел II на документацията за участие.

6. В съответствие с изискването по т. 3.2 от раздел II на документацията за участие, представяме следната информация за предлаганото мебелно обзавеждане и за вложените в него материали:

Предлаганото мебелно обзавеждане и вложените в него материали ще отговарят на следните стандарти по БДС

БДС EN 13761 – Офис мебели. Столове за посетители. Европейски стандарт за размери и изисквания за безопасност за столове за посетители;

- БДС EN 1728 – Жил.мебел. Столове. Методи за изпитване на якост и дълготрайност.
- БДС EN 1335-1 – Офис мебели. Офис стол за работа. Част 1: Размери- определяне на размерите;
- БДС EN 1335-2 – Офис мебели. Офис стол за работа. Част 2: Основни мерки за безопасност;
- БДС EN 1335-3 – Офис мебели. Офис стол за работа. Част 3: Методи за изпитване за безопасност, стабилност, якост, дълготрайност.
- БДС EN 1021-1 - Мебели. Оценяване запалимостта на тапицирана мебел. Част 1: Източник на запалване тлееща цигара.
- БДС EN 1021-2 - Мебели. Оценяване запалимостта на тапицирана мебел. Част 2: Източник на запалване газов пламък, сравним със запалена клечка кибрит.
- БДС EN 12947 - Текстил. Определяне устойчивостта на претриване на платовете по метода Martindale- определяне броя цикли за разрушаване на повърхността на плата.
- БДС EN ISO 105 B02- Текстил. Изпитване за устойчивостта на обагрянето от въздействие на изкуствена светлина.
- БДС EN 717- Дървесни плочи. Определяне на свободния формалдехид.
- БДС EN 14322, БДС EN 14323 - Дървесни плочи. Плочи с меламиново покритие за вътрешна употреба. Определяне характеристиките на плочи с меламиново покритие. Определяне на повърхностните свойства – устойчивост на надраскване, петна, напукване и абразия, устойчивост на промяна на цвета при ксенонова дъга на светлината.
- БДС EN 310, 311, 317, 319, 321, 322- Дървесни плочи. Плочи с меламиново покритие за вътрешна употреба. Определяне механичните свойства.

Като част 1. от специфичните изисквания на документацията по техническото предложение представяме и следните сертификати:

*Сертификат/и за качество на плочести материали:*

- за ниска емисия на съдържание на формалдехиди клас E1;
- за износоустойчивост;
- устойчивост на светлина.



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

- Сертификати за качество на вложения обков;
- Сертификати за качество на столовете /директорски и посетителски/;
- Сертификати за дамаската на столовете;
- износоустойчивост (EN ISO 12947/2 по Martindale) или еквивалент;
- устойчивост на светлина (EN ISO 105 – B02) или еквивалент;
- устойчивост на пламък EN1021-1, EN1021-2 или еквивалент.

Като част 2. от специфичните изисквания на документацията по техническото предложение представяме следната информация за:

- Производител и вид покритие на носещите конструкции, механиката и металните части ;
- Производител и материали на кантовете на плоскостите;
- Производител и материал на бленди и дизайн-елементи.

.....”  
за удостоверяване на което прилагаме посочените в т. 3 от Приложенията документи, а именно:

“Посочените обстоятелствата се доказват с приложени сертификати, декларации за съответствие, протоколи от извършени изпитвания и други релевантни документи по преценка на участника”

7. Декларираме, че сме запознати с проекта на договора, приложен към документацията за обществената поръчка и приемаме безусловно записаните в клаузите му условия.

8. Декларираме, че валидността на нашата оферта и нашето предложение е 3 (три) месеца, считано от крайния срок за подаване на оферти и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

9. Декларираме, че при изготвяне на офертата ни са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда и условията на труд.

Приложения:

1. Документи, доказващи техническите характеристики на артикулите по преценка на участника – брошури, каталози, описание и други подобни, на български език, **без посочени цени**. В случай че някои от документите са на чужд език, същите се представят и в превод.

2. Сертификати и декларация за съответствие (посочват се представените като приложение към техническото предложение сертификати съгласно т. 3.1 от раздел II на документацията за участие)

3. Сертификати и декларация за производител и материали (посочват се представените документи към информацията по т. 6 на техническото предложение)

4. Документ за упълномощаване на лицето, подаващо офертата, когато това не е законния представител на участника (ако е приложимо)

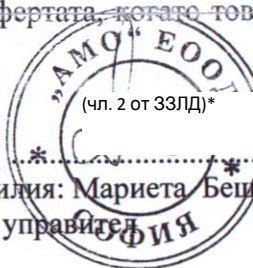
5. Друга информация по преценка на участника.

Дата: 29.12.2017 г.

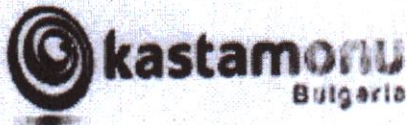
Подпис и печат:

Име и фамилия: Мариета Бешева-Митова

Длъжност: управител



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

№ 3 / Издаден на 01.07.2016  
От: фирма „КАСТАМОНУ-БЪЛГАРИЯ“ АД  
с. Горно Сахране, община Павел баня, обл. Стара Загора

### Обект на декларацията:

- ПДЧ (плочи от дървесни частици), трислойни, плоскопресовани:
  - тип Р 1 за обща употреба в суха среда
  - тип Р 2 за вътрешно обзавеждане (включително мебели) в суха среда
- ЛПДЧ (ламинирани плочи от дървесни частици с импрегнирана меламинова хартия).

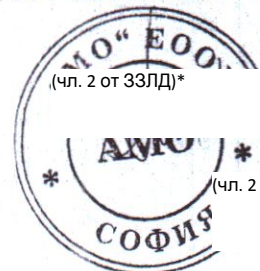
### Гореспоменатите продукти се произвеждат съгласно изискванията на следните стандарти:

- БДС EN 312:2010 Плочи от дървесни частици. Изисквания. (чл. 2 от ЗЗЛД)\*
- БДС EN 14 323:2004 Дървесни плочи, плочи с меламиново покритие за вътрешна употреба. Методи за изпитване.

Дружеството е сертифицирано съгласно процедурите за ТИС одит и сертификация и подлежи на редовни контролни одити от страна на TÜV Thüringen по стандартите:

1. БДС EN ISO 9001:2008 Система за управление на качеството със сертификат № TIC 15 100 127951 / 28.03.2015 г. Първият сертификат е издаден през 2006 г.

2. BS OHSAS 18001:2007 Система за управление на здравословните и безопасни условия на труд със сертификат № TIC 15 116 13444 / 22.05.2016. Първият сертификат е издаден през 2013 г.



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



**Технически параметри на ПДЧ са както следва:**

Размери:	1830 x 2440 (3660) mm $\pm$ 5 mm							
Якост на напречен огън на повърхностния слой:	0,80 N/mm <sup>2</sup>							
Използувана смола:	КФС клас E1							
Свободен формалдехид в плоча:	$\leq$ 8 mg/100g.							
Дебелина след шлайфане, mm $\pm$ 0,3 mm	8	15	16	18	22	25	28	30
Средна плътност, kg/m <sup>3</sup> $\pm$ 2 %	700	655	645	640	620	610	600	600
Якост на огъване, N/mm <sup>2</sup>	11	11	11	11	10,5	9,5	9,5	9,5
Якост на напречен огън, N/mm <sup>2</sup>	0,40	0,35	0,35	0,35	0,30	0,25	0,25	0,25

**Техническите параметри на ЛПДЧ са както следва:**

Устойчивост на надраскване:	min 4 N
Устойчивост на тлееща цигара	min 3 степен
Степен на изпичане:	min 3 степен
Устойчивост на водна пара	визуален контрол
Устойчивост на петна	min 3 степен
Устойчивост на светлина	min 6 степен

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Настоящата декларация е изготвена в съответствие със стандарта БДС EN ISO/IEC 17050-1:2010.

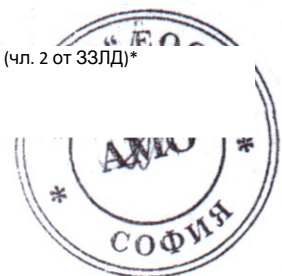
(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Дата на издаване:  
01.07.2016г.

Прокурист:  
Маатай Пийадеджи

2

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

## СЕРТИФИКАТ

За техническите характеристики на ПДЧ тип Р2 по БДС EN 312:2007,  
Плочи от дървесни частици за вътрешно обзавеждане  
(включително мебели) за употреба в суха среда

ХАРАКТЕРИСТИКА	метод за изпитване	единица	Изисквания/ обхват дебелини/ mm , номинални			
			6 до 13	>13 of 20	>20 of 25	>25 of 32
специфично тегло	EN 323	kg/m <sup>3</sup>	670±10%			
якост на огъване	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	13	13	11,5	10
модул на еластичност при огъване	EN 310	N/mm <sup>2</sup>	1800	1600	1500	1350
набъбване по дебелина след 24 часа	EN 317	%	до 12	до 12	до 12	до 12
влагоустойчивост	EN 321	N/mm <sup>2</sup>	0,35	0,25	0,15	0,15
якост на опън перпендикулярно	EN 319	N/mm <sup>2</sup>	0,4	0,35	0,3	0,25
якост на напречен опън	EN 311	N/mm <sup>2</sup>	0,8	0,8	0,8	0,8
Допустими отклонения в размери за шлайфани за нешлайфани Формат дължина Широчина	EN 324-1	mm	+0,3	+0,3	+0,3	+0,3
	EN 324-1	mm	-0,3+1,7	-0,3+1,7	-0,3+1,7	-0,3+1,7
	EN 324-2	mm	+5	+5	+5	+5
	EN 324-2	mm	+5	+5	+5	+5
Отклонение от праволинейността на кантовете	EN 324-2	mm/m	1,5	1,5	1,5	1,5
Отклонение от перпендикулярността	EN 324-2	mm/m	2	2	2	2
Устойчивост на пламък	EN 1021-2	от А до D	C	C	C	C
Устойчивост на тлееща цигара	EN 1021-1	от 1 до 9	>5	>5	>5	>5
Светлоустойчивост	EN 105 B02	от 1 до 9	6	6	6	6
Съдържание на вода в плочата	EN 322	%	5 до 13	5 до 13	5 до 13	5 до 13
Съдържание на свободен формалдехид клас E1	EN 717	Съдържание ≤ 8 мгр/ 100 гр от плочата				

Техническите характеристики на ПДЧ тип Р2 по БДС EN 312:2007,  
произведени от КРОНОШПАН БЪЛГАРИЯ ЕООД отговарят на изискванията на  
БДС EN 14322, 14323 и горепосочените стандарти по БДС EN №№

22. 03. 2017 г.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

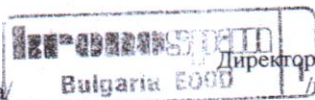
Н-к лаборатория:

/инж. Н. Вълчинова/

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Директор:

/инж. Р. Цаха/



Директор:

/инж. Ангелков/

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



# ПРЕВОДИ

“ПРЕВОДИ БГ” ООД  
София 1000,  
ул. Ген. Гурко 49, ап. 9  
Тел/факс: +359 2 988 11 95  
E-mail: prevodibg@abv.bg

Превод от немски език

BUREAU VERITAS  
Certification

СЕРТИФИКАТ

32



**JULIUS BLUM GMBH**  
6973 Хьохст / Австрия  
със седалища съгласно приложението

Bureau Veritas Certification потвърждава, че системата за управление на горепосочената организация е оценена и изпълнява установените от следните норми/правила изисквания.

Норми/правила:

**SN EN ISO 9001 : 2008**

Системата за управление обхваща:

**Разработката, производството и дистрибуцията на системи с шарнирни, кутии, водачи и клапи, както и помощни средства за обработка при мебелните покрития** (чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Дата на първо сертифициране: **22.04.1991 г.**

През срока на валидност на настоящия сертификат трябва постоянно да са изпълнени изискванията на нормите/правилата, което се следи редовно от Bureau Veritas Certification.

Дата на сертифициране: **10.04.2015 г.**      Валидно до: **09.04.2018 г.**

За валидността на настоящия сертификат Bureau Veritas Certification може да даде информация по всяко време при поискване. Допълнителни информации за системата за управление и зоната на приложение ще получите от самата организация.

Номер на сертификат: **CH5455231/B**      Дата: **08.03.2015 г.**

подпис – не се чете  
Bureau Veritas Certification (Switzerland) AG,  
Гросехерщрасе 25, CH-8104 Вайнинген ZH

Кръгъл печат на Swiss Certification  
SCESm 003



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

BUREAU VERITAS  
Certification

ПРИЛОЖЕНИЕ  
към сертификат номер CH5455231/B

JULIUS BLUM GBMH  
6973 Хьохст/Австрия

Седалище	Обхват на дейност
Julius Blum GmbH 6973 Хьохст / Австрия	Разработката, производството и дистрибуцията на системи с шарнирни, кутии, водачи и клапи, както и помощни средства за обработка при мебелните покрития
Blum Inc. Стенли NC 28164 / САЩ	
Blum Polska Sp. z o.o. 62-020 Swarzedz-Jasin / Полша	

Дата: 08.03.2015 г.

подпис – не се чете  
Bureau Veritas Certification (Switzerland) AG,  
Гросехерщрасе 25, CH-8104 Вайнинген ZH

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Долуподписаната *Анита Божидарова Алексиева*, удостоверявам верността на извършения от мен превод от немски език на български език на приложения документ. Преводът се състои от 2 страници.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Преводач:.....  
*Анита Божидарова Алексиева*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

**СЕРТИФИКАТ № 421**

**С НАСТОЯЩЕТО УДОСТОВЕРЯВАМЕ, ЧЕ СИСТЕМАТА ЗА  
УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО, ВНЕДРЕНА И ПОДДЪРЖАНА ОТ**

**CORBETTA F.I.A. S.r.l.**

Viale Brianza 19 - 22060 Carugo (CO)

UNIPA OPERATIVE  
QUANTITATIVE UNITA

Viale Brianza 19 - 22060 Carugo (CO)

**Е В СЪОТВЕТСТВИЕ СЪС СЛЕДНИЯ СТАНДАРТ**

**UNI EN ISO 9001:2008**

**ЗА СЛЕДНИТЕ ДЕЙНОСТИ**

EA : 23d

**Проектиране и производство на кантове и хартия за  
мебелната промишленост. Търговия с лепила**

**Design and manufacturing of edges and papers  
for furniture industry. Trading of glues**

*Вижте ръководството по качество за подробности  
по покриване на изискванията на стандарта*

Ползването и валидността на този сертификат трябва да отговаря на регламента за сертифициране на системи за управление на качеството. Валидността на този сертификат подлежи на периодично оценяване и оценяване за подновяване на всеки три години.

ДАТА НА ПЪРВОНАЧАЛНО  
ИЗДАВАНЕ  
15/12/2000

ДАТА НА ИЗДАВАНЕ НА  
ТОЗИ СЕРТИФИКАТ  
15/12/2016

ВАЛИДЕН ДО ДАТА  
21/12/2019

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

ИЧА S.r.l. - Viale Brianza 19 - 22060 Carugo (CO)  
www.icha.org - info@icha.org



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

ИЧОФ е европейската федерация на сертифициращите органи за системи за управление на качеството системи di gestione aziendale

ИЧОФ is the Italian Federation of certification bodies

**SINCERT**

Дополнителният Георги Динев удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложния документ. Преводът състои от (една) страница.

Преводач: Георги Динев



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



**Карта с данни за безопасност в съответствие с (ЕС) № 1907/2006-ISO 11014 -1**

**Dorus KS 351 transparent**

SDS No222797  
V001.6

Редакция 26.08.2016 г.  
Дата на отпечатване:  
14.11.2016 г.

**1. Идентификация на веществото/препарата и на фирмата/предприятието**

**Търговско наименование:**  
Dorus KS 351 transparent

**Предназначение:**  
Лепила за дърво

**Име на фирмата:**  
Henkel AG & Co.KGaA  
Henkelstrasse 67  
40589 Дюселдорф

Германия

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

**E-mail адрес на лицето, отговорно за картата с данни за безопасност:**  
ua-productsafety.de@henkel.com

**Информация при спешни случаи:**  
Информационна службана Хенкел денонощно предлага услуги при извънредни случаи на телефонен номер: ++49-(0)211-797-3350.

**2. Идентификация на опасностите**

Продуктът не е опасен по смисъла на действащите указания (на ЕС) за препарати.

**3. Състав/информация за съставните вещества**

**Общо химическо описание:**  
Лепило

**Основни съставни вещества на препарата:**  
Смола  
Етиленвинил ацетат кополимер  
Минерални пълнители

**Декларация на съставните вещества съгласно ЕС/1907/2006:**  
Не съдържа опасни вещества, надвишаващи ограниченията според Директивата на ЕС

**4. Мерки за първа помощ**

**Обща информация:**  
При наличие на негативни здравословни последици потърсете медицинска помощ.



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Превод от английски език

Класификация на устойчивостта на спорната конструкция на стола, устойчивост на облегалките за ръце, устойчивостта на търкаляне посредством носещите колела, стабилност на подпорния механизъм за металната облегалка и седалка; устойчивост на основата на стола.

NP-1423.2/17 ZM

1. Клиент: Нови стил
2. Поръчка номер: NP-1423.2/17 ZM
3. По силата на получените резултати:

Столове за посетители "ISO", "Manager", "Rumba" за употреба в офиси, лекторски зали, аудитории, офис столове "Sit on", "Belite", "Prestige", "Saturn", "Jupiter" и столове "Goliath+ring".

Седалките и облегалките на представените столове се състоят от дървесина, тапицирана с кожа и модел с покритие от плат "Jet" – произведени от италианската фабрика "Фидиви", със състав от 100% полиестер Trevira CS, устойчивост на триене 65,000 цикъла Martindale (EN ISO 12947/2), покритие, забавящо разпространението на огъня EN1021/1-2 и светоустойчивост (EN ISO 105 – B02). Платът е залепен към основата с лепило DOLETAK TDROSPEED P218 или A 145. Под плата е положена полиуретанова пяна CM за 24 г 10 мм и плътност от 24 кг/кубичен метър (седалката и облегалката).

Седалката на стола "Goliath+ring" е от полиуретан.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

4. Класификации:

- 4.1. Огнеустойчив продукт -- класифициран е като лесно възпламеним;
- 4.2. Устойчивост на краката на стола – класифицирани са като устойчиви;
- 4.3. Устойчивост на облегалките за ръце - класифицирани са като устойчиви;
- 4.4. Устойчивост посредством търкалящите се носещи колела - класифицирани са като устойчиви;
- 4.5. Устойчивост на подпорния механизъм за металната облегалка и седалка, класифициран е като устойчив;
- 4.6. въз основа на стол с устойчивост – класифициран е като устойчив;

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

1

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

5. Основа за класификация: приложена е тестовата процедура LP-2.2. Оценката е извършена според следните стандарти:

5.1. Тестване устойчивостта на триене според Martindale EN ISO 12947/2;

5.2. Тестване устойчивостта на краката на стола с референтен номер UNI EN 1335-3:2000;

Това тестване се извършва посредством пет теста за устойчивостта на същата структура (референтен номер UNI EN 1335-3:2000). Посредством прилагане на сили спрямо различни точки от седалката и броя цикли за тестване стабилността на структурата на стола.

5.3. Тестване устойчивостта на облегалките за ръце (референтен номер UNI EN 1335-3:2000).

Това тестване се извършва посредством прилагане на сили спрямо облегалките за ръце с подходящ брой цикли. Наклонът на силата симулира използването на ръцете по време на среща или ставане от стола.

5.4. Тестване устойчивостта на търкалящите се носещи колела -- изпълнено посредством плъзгаща се основа с колела в регулираната зона на съответния размер седалка. Броят цикли симулира разстояние на придвижване на колелата от приблизително 240 километра.

5.5. Тестване устойчивостта на подпърния механизъм и металната пластина на облегалката и седалката. Това тестване се извършва посредством прилагане на сила с определен брой цикли за симулиране натоварването, на което е подложен опорният механизъм на седалката и пода.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

5.6. Тестване за устойчивост на основата на стола ANSI-BIFMA X5.1 1993/8.

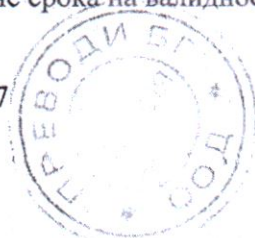
Това тестване се извършва посредством прилагане на натоварването, което е необходимо според стандарта и се прилага в приложение на една минута и напрегане спрямо наклонената основа.

Класификацията е в сила за моделите: "ISO", "Manager", "Rumba", "Sit on", "Belite", "Prestige", "Saturn", "Jupiter" и "Goliath+ring".

6. Дата на изтичане срока на валидност: 06.07.2018

7. Заявления:.....

8. Дата: 06.07.2017



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



9. Съставено от: доктор Андрей Колбречки

Сертификатът и тестовите резултати не може да се променят без съгласието на лабораторията.

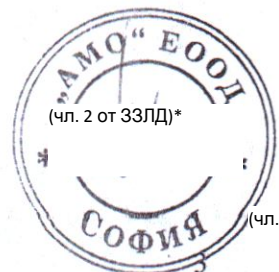
Долуподписаната Мая Луканова Костадинова, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски език на български език на приложения документ. Преводът се състои от 3 страници.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Преводач: *Мая Костадинова*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

ВАЛИДНОСТТА НА  
СЕРТИФИКАТА Е  
ОБУСЛОВЕНА ОТ  
ПРОВЕЖДАНЕТО  
НА ГОДИШНА  
НАДЗОРНА ВИЗИТА



# СЕРТИФИКАТ

## CERTIND

Потвърждава, че системата за управление на

# АМО ЕООД

Адрес на регистрация : България, 1612 София, кв. Хиподрума, блок 128, вход Б, сп.54  
Местоположение: България, 1715 София, жк.Младост 4, блок 601, склад АМО и  
България, 2228 с. Пролеша, община Божурище, Стопански двор

Отговаря на изискванията на

# БДС EN ISO 9001:2015

Обхват на сертификация:

Проектиране, производство и търговия с мебели и материали от дървесина и метал. Изработка, доставка и монтаж на офис мебели, офис столове, нестандартни и други мебели и цялостно обзавеждане за офиси, кухни, хотели, административни и жилищни сгради.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Сертификат № : 15980 С

Вител:

**Думитру Радут**

Текущата сертификация: 25.11.2016

Последна актуализация: 17.11.2017

Срок на валидност на сертификационния цикъл: 17.11.2019 само при годишно заверяване на сертификата

Повторната сертификация трябва да се финализира до датата на изтичане на сертификационния цикъл

Сертификационната организация запазва правото си временно да прекрати или да отнеме настоящия сертификат в случай, че при контролните одити се установи, че организацията не спазва определените изисквания.

**CERTIND SA - CERTIFICATION BODY**

**UGIR 1903 Palace, 27-29 George Enescu street, Bucharest 1**

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

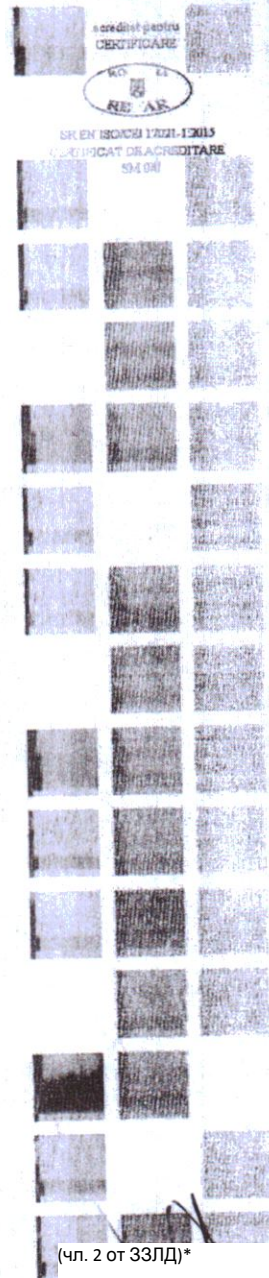
(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

**certification body**

Допълнителна информация по отношение на настоящия сертификат може да бъде получена от CERTIND SA. Телефон: +4921.313.38.51/е-мейл: office@certind.ro

Поддържането на настоящия сертификат се извършва според закона.

**EFQM**  
European Foundation for  
Quality Management



ВАЛИДНОСТТА НА  
СЕРТИФИКАТА Е  
ОБУСЛОВЕНА ОТ  
ПРОВЕЖДАНЕТО  
НА ГОДИШНА  
НАДЗОРНА ВИЗИТА

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



# СЕРТИФИКАТ

CERTIND

Потвърждава, че системата за управление на

## АМО ЕООД

Адрес на регистрация : България, 1612 София, кв. Хиподрума, блок 128, вход Б, ап.54  
Местоположение: България, 1715 София, жк.Младост 4, блок 601, склад АМО и  
България, 2228 с. Пролеша, община Божурище, Стопански двор

Отговаря на изискванията на

### БДС EN ISO 14001:2015

Обхват на сертификация:

Проектиране, производство и търговия с мебели и материали от дървесина и метал. Изработка, доставка и монтаж на офис мебели, офис столове, нестандартни и други мебели и цялостно обзавеждане за офиси, кухни, хотели, административни и жилищни сгради.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Сертификат № : 15980 М

Управител:  
**Янко Думитру Радут**

Текущата сертификация: 25.11.2016

Последна актуализация: 17.11.2017

Срок на валидност на сертификационния цикъл: 17.11.2019 само при годишно заверяване на сертификата  
Повторната сертификация трябва да се финализира до датата на изтичане на сертификационния цикъл

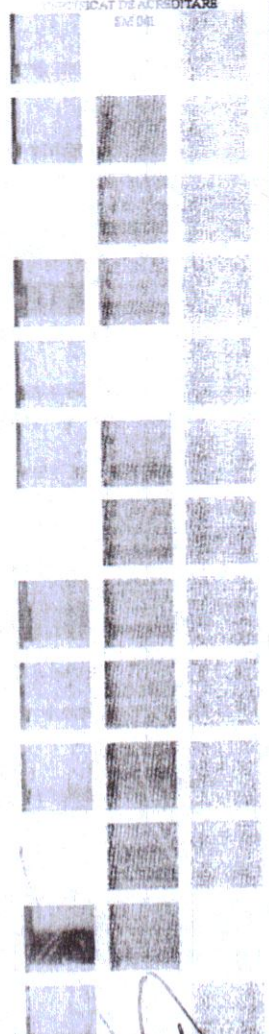
Сертификационната организация запазва правото си временно да прекрати или да отнеме настоящия сертификат в случай, че при контролните одити се установи, че организацията не спазва определените изисквания.

CERTIND SA - CERTIFICATION BODY

UGIR 1903 Palace, 27-29 George Enescu street, Bucharest 1



SERIEI ISO/CEI 17021:2015  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
SINTE DAL



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



certification body

EFQM  
European Foundation for  
Quality Management

Допълнителна информация по отношение на настоящия сертификат може да бъде получена от CERTIND SA. Телефон: +4021 310.30.511; e-mail: office@certind.ro  
Поддържането на настоящия сертификат се налага според закона.

ВАЛИДНОСТТА НА  
СЕРТИФИКАТА Е  
ОБУСЛОВЕНА ОТ  
ПРОВЕЖДАНЕТО  
НА ГОДИШНА  
НАДЗОРНА ВИЗИТА

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



ANNUAL VISA UNTIL  
NOVEMBER  
2018

# СЕРТИФИКАТ

## CERTIND

Потвърждава, че системата за управление на

# АМО FOOD

Адрес на регистрация : България, 1612 София, кв. Хиподрума, блок 128, вход Б, ап.54  
Местоположение: България, 1715 София, жк.Младост 4, блок 601, склад АМО и  
България, 2228 с. Пролетс, община Божурище, Стопански двор

Отговаря на изискванията на

# BS OHSAS 18001:2007

Обхват на сертификация:

Проектиране, производство и търговия с мебели и материали от дървесина  
и метал. Изработка, доставка и монтаж на офис мебели, офис столове,  
нестандартни и други мебели и цялостно обзавеждане за офиси,  
кухни, хотели, административни и жилищни сгради.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Сертификат № : 15980 SS

вЛ:

инж. Думитру Радут

Текущата сертификация: 25.11.2016

Последна актуализация: 17.11.2017

Срок на валидност на сертификационния цикъл: 17.11.2019 само при годишно заверяване на сертификата

Повторната сертификация трябва да се финализира до датата на изтичане на сертификационния цикъл

Сертификационната организация запазва правото си временно да прекрати или да отнеме настоящия сертификат в случай че при контролните одити се установи, че организацията не спазва определените изисквания.

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

CERTIND SA - CERTIFICATION BODY

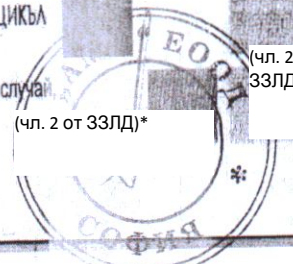
UGIR 1903 Palace, 27-29 George Enescu street, Bucharest 1

certification body

Допълнителна информация по отношение на регистрацията на сертификата може да бъде получена от CERTIND SA. Телефон: +4074 243 95 51/e-mail: office@certind.ro

Поддържането на валидния сертификат се извършва според закона.

EFQM  
European Foundation for  
Quality Management





**“АМО”**

**МЕБЕЛНА ФАБРИКА**

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

Съпроводителна документация  
на експедирани стоки по договор № ...../.....201..... г

До  
“МОСВ”

## ДЕКЛАРАЦИЯ

за СЪОТВЕТСТВИЕ с изискванията на възложителя

Аз, долуподписаната Мариета (чл. 2 от ЗЗЛД)\* Бешева, (чл. 2 от ЗЗЛД)\*  
живуща в гр. София, ж.к. Хиподрума, бл. 128, вх.Б ап. 54, с л.к. (чл. 2 от ЗЗЛД)\*, издадена на  
(чл. 2 от ЗЗЛД)\*, с ЕГН (чл. 2 от ЗЗЛД)\*, в качеството си на управител на “АМО”  
ЕООД - София, ако бъде избрана за изпълнител, предстои да сключи  
договор № ...../=====,201... г  
с предмет:” „Доставка и монтаж на мебели за обзавеждане на  
полифункционална конферентна зала в сградата на Министерството на  
околната среда и водите“” ,

### ДЕКЛАРИРАМ, че:

Стоките, предмет на доставката, а именно

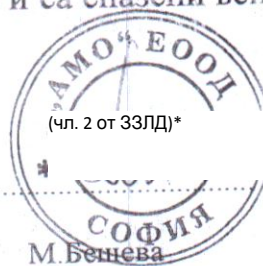
Количествено и качествено по всички номера от техническата спецификация  
включително от т.1. до т. 14.

ще се доставят в пълно съответствие с „Техническата спецификация”, с  
количествените и качествените параметри, съгласно изискванията на  
Възложителя, отразени в конкурсната документация.

При производството и монтажа са спазени всички нормативни изисквания  
за качество на материалите по БДС и EN както и са спазени всички нормативни  
изисквания по охрана и безопасност на труда.

29.12.2017 г.  
гр. София

ДЕКЛАРАТОР:



М. Бешева

Управител на “АМО” ЕООД

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



“АМО”

МЕБЕЛНА ФАБРИКА

Съпроводителна документация  
на експедирани стоки по договор № ...../.....201.... г.

До  
“МОСВ”

## ДЕКЛАРАЦИЯ за произход на обзавеждане

Аз долуподписаната Мариета <sup>(чл. 2 от ЗЗЛД)\*</sup> Бешева, с ЕГН <sup>(чл. 2 от ЗЗЛД)\*</sup> в  
качеството си на управител на фирма “АМО” ЕООД  
**ДЕКЛАРИРАМ, че :**

1. МЕБЕЛНА ФАБРИКА “АМО” ЕООД, БЪЛГАРИЯ, е производител на следните стоки и продукти, които се доставят по следните номера и позиции от договора и спецификацията:

Доставка и монтаж по договор № ..... с предмет:  
**„Доставка и монтаж на мебели за обзавеждане на полифункционална конферентна зала в сградата на Министерството на околната среда и водите“ а именно: всички номера от техническата спецификация включително от т.1. до т. 14.**

**1.а АМО ЕООД е краен производител на готовите изделия, в тази си роля е доставчик на елементите за носещите конструкции, механиката и металните части, вида покритие е прахово боядисване – като производител на детайлите за тях е НОВИ стил – Полша, които са ни непряк доставчик, чрез дистрибутора си в България.**

**1.б АМО ЕООД е доставчик на кантовете на плоскостите, като производител е Корбета-Италия. Материалът на канта е АВС – 2 мм и 0,5 съответно на видимите и невидимите елементи от мебелите.**

**1.в. АМО ЕООД е производител на блендите и дизайн елементите, като материалите за тях са генерични- ПДЧ, МДФ, Метал и кант АВС, които се доставят от стандартните ни доставчици на суровини.**

- Предлаганото от нас обзавеждане е оригинално и нерепликовано и ще бъде произведено, доставено и монтирано, в посочения от Възложителя срок съгласно договора и предложението на Изпълнителя.
- Материалите, които ще бъдат вложени при производството на мебелите за настоящата поръчка отговарят на изискванията на I-во качество по БДС, както и на пълните изисквания на документацията към настоящата обществена поръчка.
- Произходът на стоките е български, а на компонентите им – от страните членки на ЕС или в процес на присъединяване.
- Обзавеждането е свободно от права на трети лица върху него.

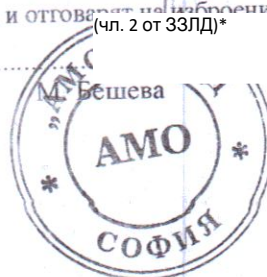
За всички стоки, натоварени и експедирани от МЕБЕЛНА ФАБРИКА “АМО” ЕООД, декларирам и удостоверявам, че отговарят на Българските Държавни Стандарти за качество по време на проектирането, производството, монтажа и обслужването – БДС EN ISO 9001:2015. спазват се също и нормите на сертификатите БДС EN ISO 14001:2015, БДС EN ISO 18001:2015. Отговаряме на европейските и на БДС стандартите за материалите които са вложени в корпусната мебел, както и на необходимите сертификатите за качество за тестовите показатели на седалната мебел.

Също така стоките са в съответствие и с Директивата за международните стандарти и отговарят на изискванията на клас Е-1. Съдържанието на формалдехид при пресованите плоскости отговаря на националните и международни стандарти.

Произведените от нас продукти са с български произход и отговарят на международните стандарти. <sup>(чл. 2 от ЗЗЛД)\*</sup>

Дата: 29.12.2017 г.  
Гр. София

Декларатор: .....  
АМО ЕООД, управител: М. Бешева



<sup>(чл. 2 от ЗЗЛД)\*</sup>

<sup>(чл. 2 от ЗЗЛД)\*</sup>



# АМО

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

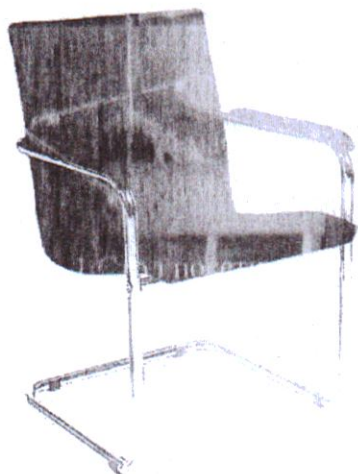
Заседателна фабрика

1715 София, Младост 4, бл. 601  
тел./факс (+359 2) 976 1000/ 9761006 ;  
GSM 08999 62270

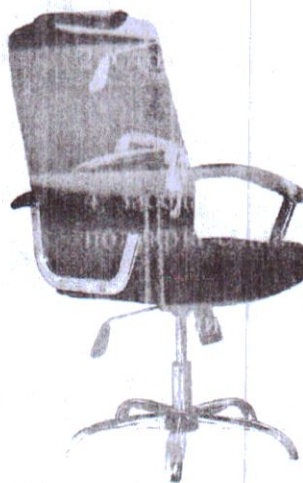
[www.amo.bg](http://www.amo.bg)

[info@amo.bg](mailto:info@amo.bg)

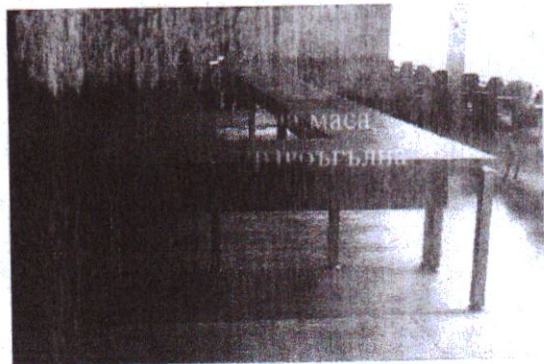
Каталог с предлаганите от „АМО“ ЕООД мебели във връзка с участие в конкурс за обществена поръчка с предмет: „Доставка и монтаж на мебели за обзавеждане на полифункционална конференционна зала в сградата на Министерството на околната среда и водите“



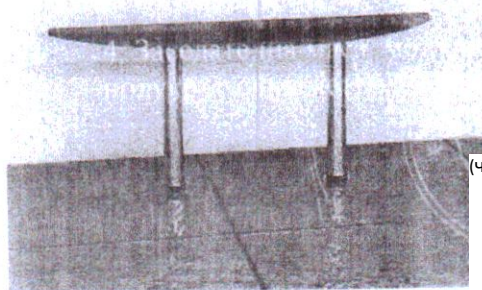
1. Стол посетителски



2. Стол директорски



3. Заседателна маса, модулна, правоъгълна



4. Заседателна маса, модулна, полукръг с диаметър 200 см

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



# АМО

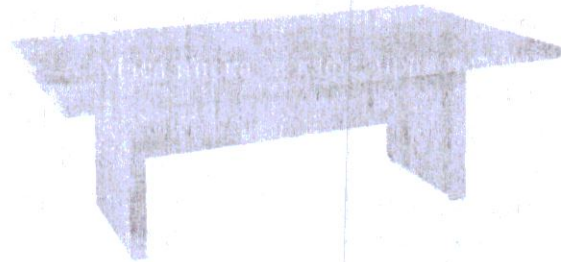
мебелна фабрика

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*

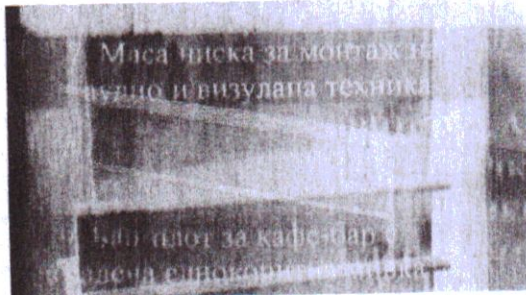
1715 София, Младост 4, бл.601  
тел./факс (+359 2) 976 1000/ 9761006 ;  
GSM 08999 62270



5. Маса висока за кафе-бар, кръгла

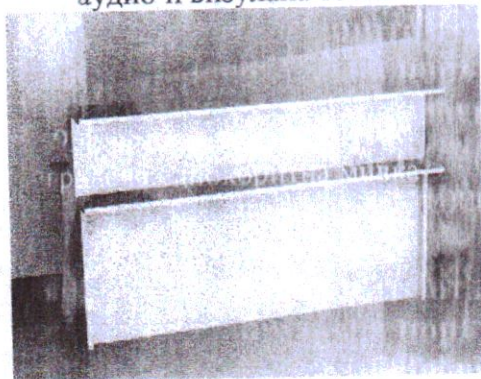


6. Маса ниска за кафе, правоъгълна

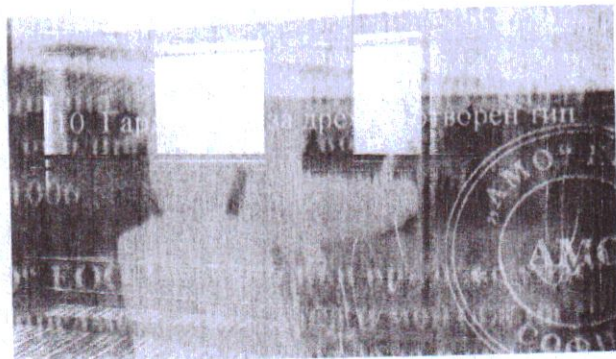


7. Маса ниска за монтаж на аудио и визуална техника

8. Маса за кухня

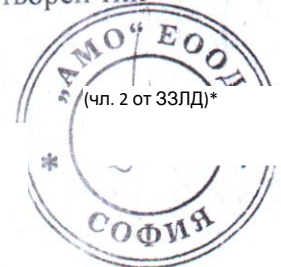


9. Бар-плот за кафе-бар с вградена еднокоритна мивка



10. Гардеробна за дрехи – отворен тип

(чл. 2 от ЗЗЛД)\*



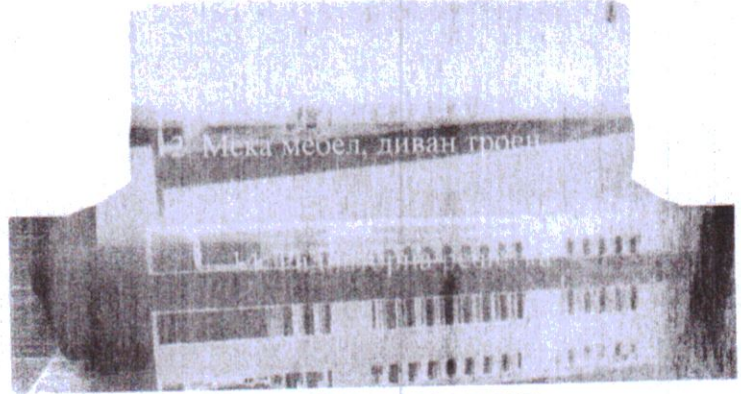




1715 София, Младост 4, бл.601  
тел./факс (+359 2) 976 1000/ 9761006  
GSM 08999 62270



11. Мека мебел, единичен фотьойл



12. Мека мебел, диван троен



13. Кухненски шкаф с вградена двукоритна мивка и плот от алпака



14. Радиаторна решетка

