

ДОГОВОР № 624

„Доставка на компютри преносими компютри, монитори, периферия и компоненти“

Настоящият договор се сключи на в гр. София на основание Решение ДР-...../28.05.2017 г. на Възложителя за избор на преносими компютри, монитори, периферия и компоненти

между:

„СОФИЙСКА ВОДА“ АД, регистрирано в Търговския регистър при Агенция по вписванията с ЕИК 130175000, представявявано от Арно Балто Де Мулиак, в качеството му на Изпълнителен директор, **наричано за кратък в този договор Възложител**

и

„ГЛОБАЛ СИСТЕМ СЪЛЮШЪН“ ООД, регистрирано в Търговския регистър при Агенция по вписванията, сдалише и адрес на управление: гр. София 1592, район р-н Искър, ж.к. Дружба 2, бл. 504, вх. А, ет. 2, ап. 6, с ЕИК 121762040, представявявано от Детелин Веселинов Кръстев в качеството му на управител, **наричано за кратък в този договор Доставчик.**

Възложителят взела, а Доставчика приема и се задължава да извършва доставките, предмет на обществената поръчка за: **„Доставка на компютри, преносими компютри, монитори, периферия и компоненти“** с номер **ТТ001629**, съгласно одобреното от Възложителя техническо - финансово предложение на Доставчика, които са неразделна част от настоящия договор.

Възложителят и Доставчикът се договариха за следното:

1. В този договор думите и изразите имат същите значения, както са посочени съответно в Раздел Г: „Общи условия на договора“.

2. Средните документи трябва да се съставят, четат и тълкуват като част от настоящия договор, и в случай на несъответствие при тълкуване имат предимство в посочения по – долу ред:

2.1. Раздел А: Техническо задание – предмет на договора;

2.2. Раздел Б: Цени и данни;

2.3. Раздел В: Специфични условия на договора;

2.4. Раздел Г: Общи условия на договора за доставка;

3. Изпълнителят приема и се задължава да извършва доставките, предмет на настоящия договор, в съответствие с изискванията на договора.

4. В съответствие с качеството на извършваните доставки, Възложителят се задължава да заплаща на Доставчика, съгласно единичните цени по договора, вписани в Ценовите таблици, към настоящия договор, по времето и начина, посочени в Раздел Б: Цени и данни и в Раздел Г: Общи условия на договора.

5. Договорът се сключва за срок от 24 (двадесет и четири) месеца. Договорът влиза в сила считано от датата на приключване на договор 6923 от 31.03.2016 г., поради изчерпване на стойността му или изтичане на уговорения срок за поръчане, но не по-късно от 31.03.2018 г. В случай, че договорът е сключен след 31.03.2018 г. срокът от 24 месеца започва да тече, считано от датата на подписването му.

6. Максималната стойност на договора с включени опции ще бъде в размер на 600 000 лв. без ДДС.
7. За срока посочен в т.5 от настоящия раздел, възложителят има право да взела доставки на прогнозна стойност на договора, без стойността на опциите, а именно: 500 000,00 (петстотин хиляди) лева без ДДС.

8. Изменения на договора:

- 8.1. Когато възложителят не разполага с текущ договор за възлагане на доставки, предмет на настоящия договор и при наличие на взаимно съгласие между страните, срокът на действие на настоящия договор може да бъде продължен до сключване на нов договор, но с не повече от 12 месеца, за което страните подписват допълнително споразумение.

- 8.1.1. През периода на продължения срок на договора, възложителят има право да взела доставки по предмета на договора на обща стойност в размер до 50 000,00 лв. без ДДС.

- 8.2. В случай на изчерпване на прогнозната стойност на договора преди изтичане на срока за възлагане и наличие на възложителя на текущи нужди от стоки, предмет на договора, при наличие на взаимно съгласие между страните, възложителят има право да взела при условията на договора необходимите му доставки на обща стойност до 50 000лв. без ДДС.

- 8.2.1. В случаите на такова изменение възложителят има право да изиска допълнителна гаранция за изпълнение, в размер на процента на гаранцията за изпълнение по договора, приложен върху общата стойност на допълнителните доставки.

- 8.3. Доставчикът има възможност да предлага на възложителя по-ниски цени или по-изгодни за възложителя условия от заложените по договора в ценовата таблица. Доставчикът изпраща писмено предложение си, което се одобрява от контролещия служител по договора от страна на възложителя.

9. Доставчикът е представил/внесял гаранция за изпълнение на настоящия договор, съгласно чл.111 от ЗОП в размер на 3% (три процента) от прогнозната стойност на договора по т. 6 от този раздел без опциите.

10. Задълженията на доставчика по отношение на гаранционния срок, предмет на договора, запазват действието си до изтичане на гаранционния срок.
11. В случай, че доставчикът в офертата си се е позовал на капацитета на трето лице, за изпълнението на поръчката доставчикът и трето лице, чийто капацитет е използван за доказване на съответствие с критериите, свързани с икономическото и финансовото състояние носят солидарна отговорност.

12. В случай, че доставчикът е обявил в офертата си ползването на подизпълнители/и, то той е длъжен да сключи договор/и за под изпълнение.

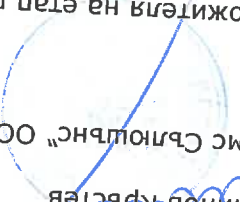
13. * Контролещият служител по договора от страна на възложителя:Андрей Петров.
14. * Контролещият служител по договора от страна на доставчика:

N. MZTRON

Настоящият Договор се сключи в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните, въз основа и в съответствие с българското право.

Детелин Веселинов Кръстев
Управител
"Глобал Системс Сължънс" ООД
Доставчик

Арно Балто Де Мулиак
Изпълнителен директор
"Софийска вода" АД
Възложител



* Попълва се от Възложителя на етап подписване на договора.

РАЗДЕЛ А: ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ – ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. Предмет на Договора е „Доставка на компютри, преносими компютри, монитори, компютърна периферия и компоненти“.
 - 1.1. Стоките, предмет на Договора, трябва да са оригинални, нови и неупотребявани.
 - 1.2. Техническите изисквания за стоките от таблица „Ценово предложение“, предмет на Договора, са указани в Приложение 1: „Технически изисквания към стоките от таблица „Ценово предложение““, от настоящия раздел А.
 - 1.3. Предмет на Договора са и предложените от Доставчика в хода на процедурата Стоки, невключени в таблица „Ценово предложение“, фигуриращи в Ценова листа/Каталог към Раздел Б, включващи преносими компютри, мрежово оборудване или друг тип техника и компютърни конфигурации, разпределени в следните продуктови категории: преносими компютри, мрежово оборудване или компютри, процесори, вентилатори, дънни платки, твърди дискове, RAM памети, Flash/USB устройства, видеокарти, CD и DVD устройства, компютърни кутии, аудио периферия, мишки, клавиатури, монитори, веб камери, TV тунери, копияри и принтери, скенери, монитори, мрежови аксесоари и устройства (комутатори и маршрутизатори), аксесоари за преносими компютри (в това число чанти), USB кабели, I/O карти, кабели, преходници, кутии за твърди и мобилни дискове, КVM превключватели, UPS устройства.
 - 1.4. За всички възникнали нужди от Стоки, невключени в таблица „Ценово предложение“, но фигуриращи в Ценовата листа/Каталога, Възложителят си запазва правото да ги поръчва на Доставчика по офериранияте цени в Ценовата листа/Каталога, на стойност до 15% от прогнозната стойност на Договора.
 - 1.5. В случай че в срока на Договора бъде преустановено производството на Стока по таблица „Ценово предложение“или Ценовата листа/каталог, предмет на договора, и същевременно тази стока престане да бъде предлагана на пазара, съответната стока следва да бъде заменена със стока с еквивалентни или по-добри характеристики, отговаряща на изискванията на Договора и следва да бъде одобрена от Контролиращия служител, с цена не по-висока от цената на Стоката, отпадналата от производството. В случаите по предходния член Доставчикът уведомява писмено Контролиращия служител за отпадналата от производство и предлагана на пазара Стока, като прилага съответните писмени доказателства за това, и представя на Контролиращия служител за одобрение писмено предложение за замяна със Стока с еквивалентни или по-добри характеристики, съгласно посоченото предходния член.
 - 1.7. На Доставчика не са гарантирани количества на поръчаните по Договора Стоки.
 - 1.8. Място на доставка: обекти на “Софийска вода” АД на територията на град София.
2. СРОК ЗА ДОСТАВКА
 - 2.1. Максималният срок на доставка за Стоките от таблица „Ценово предложение“и Ценова листа/каталог, предмет на Договора, е до 10 (десет) работни дни, считано от датата на поръчането им.
 - 2.2. Посочените в предходния член срокове важат за количества до 5 (пет) броя от съответната Стока, предмет на договора.

- 2.3. За количества надвишаващи 5 (пет) броя от съответната Стока, предмет на договора, максималните срокове на доставка подлежат на съгласуване с Контролиращия служител, но не могат да превишават 25 (Двадесет и пет) работни дни.
- 2.4. Доставчикът доставя поръчаните Стоки, предмет на договора, в рамките на съответния Максимален срок на доставка и други изисквания по Договора.
- 2.5. Възложителят поръчва необходимото му количество Стоки от Доставчика чрез поръчка, изпратена по пощата, по факс, по електронен път или чрез комбинация от тези средства.
- 2.6. Доставчикът трябва в деня, предхождащ деня на доставка на стоки, да се свърже с лицето за контакти, указано в поръчката и да уточни часа и други подробности относно доставката.
- 2.7. В случай че при първоначално конфигуриране на доставена Стока, предмет на Договора, се установят фабрични дефекти, същата трябва да бъде подменена в рамките на следващия работен ден след установяване на дефекта и информиране на Доставчика.

3. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

- 3.1 Минималният фабричен гаранционен срок за Стоките от Приложение №1/ таблица „Ценово предложение“, предмет на договора е както следва:
 - 3.1.1. За стоките по Приложение 1: Технически изисквания от този раздел (с изключение на оптични устройства), минималният фабричен гаранционен срок е съгласно Приложение 1: Технически изисквания от този раздел, освен ако Доставчикът не е предложил по-дълъг срок.
 - 3.1.2. За всички останали периферни устройства – 1 (една) година, освен ако Доставчикът не е предложил по-дълъг срок.
 - 3.2. Фабричният гаранционен срок на стоките от таблицата №1/каталог или Ценова листа/каталог е съгласно предложението на Доставчика в хода на процедурата.
 - 3.3. По време на гаранционния им период, Стоките ще бъдат гаранционно обслужвани за сметка на Доставчика. Гаранционният срок за всяка Стока включва подмяна на необходимите резервни части и труда за сервизно обслужване на място при Възложителя или в съответната сервизна база, съгласно съответната гаранционна карта.
 - 3.4. Гаранционният срок започва да тече от датата на подписване без възражения от страните по Договора на съответен прием - предавателен протокол. Разходите при транспортирането на Стоки, подлежащи на гаранционен ремонт, са за сметка на Доставчика.
 - 3.5. Максималният срок за отстраняване на повреди в Стоките, предмет на договора, в рамките на гаранционното обслужване е 10 (десет) работни дни, считано от деня, следващ деня на предаването на повредената Стока на Доставчика. При невъзможност да се отстрани повредата в срок от 10 (десет) работни дни, Доставчикът осигурява безплатно на Възложителя за временно ползване заместваща Стока с еквивалентни или по-добри характеристики като Стоката на Възложителя, предоставена за сервиз.

- 3.6. Гаранционните условия, посочени в Договора, запазват действието си за срока, за които са уговорени.
- 4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ДОСТАВКАТА**

- 4.1 При всяка доставка, Доставчикът представя сертификати за съответствие (общи или индивидуален за стоката) с националните или европейски стандарти за електрическа надеждност и електромагнитна съвместимост или протокол за изпитания ототоризирана лаборатория за Стоките, които доставя.
- 4.2 При всяка доставка, Доставчикът предоставя документи относно съхранението, употребата и гаранция чрез гаранционна карта на Стоките.

5. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ИЗИСКВАНИЯ И СЕРТИФИКАТИ

- 5.1. Всички предлагани компютърни системи и монитори да са сертифицирани като отговарящи на стандарт RoHS, задължителен от 01.06.2006 г. за всички страни членки и/или кандидат-членки на ЕС Директива Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive, 2002/96/EC или еквивалентно, касаеща ограничения на използването в производството на електрическо и електронно оборудване на 6 вредни субстанции: (Pb, Hg, Cd, Cr(VI), PBB, PBDE). Всички предлагани работни станции (персонални компютри и монитори), преносими компютри да са сертифицирани за работа с операционната система, Microsoft Windows 7, Windows 8 или Windows 10. Работната станция – персонален компютър и монитор, трябва да притежават CO/CE маркировка за съответствие или еквивалентно.
- 5.3. Работна станция – персонален компютър и монитор от Приложение 1 от този раздел, трябва да са от един и същи производител.
- 5.4. Доставчикът осигурява за негова сметка транспорт във връзка със сервисното обслужване, ремонта и замяната на компютърната техника на Възложителя.

6. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

- 6.1 Приемането на извършените дейности, предмет на договора, се извършва от определени от страна на възложителя доставчика лица и се удостоверява с двустранно подписан протокол.
- 6.2 Когато доставчикът е сключил договор/и за подизпълнение, работата на подизпълнителя/ите се приема от възложителя и присъствието на доставчика и подизпълнителя.
- 6.3 В случай че доставчикът използва подизпълнител при изпълнение на дейностите по този договор, първият е длъжен да спазва изискванията в чл.45а от Закона за обществени поръчки.
- 7 ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ**

- 7.1 Изпълнителят сключва договор за подизпълнение с подизпълнителите, е случай, че има такива, посочени в офертата при участие в процедурата.

- 7.2 В срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл.66, ал.2 и 11 от ЗОП.
- 7.3 Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.
- 7.4 Не е нарушение на забраната по предходната точка доставката на стоки, материали или оборудване, необходими за изпълнението на обществената поръчка, когато такава доставка не включва монтаж, както и сключването на договори за услуги, които не са част от договора за обществената поръчка, съответно от договора за подизпълнение.
- 7.5 При изпълнението на договора изпълнителят и техните подизпълнители са длъжни да спазват всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право съгласно приложение №10 от ЗОП.
- 7.6 Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на изпълнителя или на възложителя, възложителят заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя. Възложителят има право да откаже плащане по този член, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.
- 7.7 Разплащанията по предходната точка се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до възложителя чрез изпълнителя, който е длъжен да го предостави на възложителя в 15-дневен срок от получаването му.
- 7.8 Към искането по предходната точка изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.
- 7.9 Независимо от възможността за използване на подизпълнители отговорността за изпълнение на договора за обществената поръчка е на изпълнителя.
- 7.10 При обществени поръчки за **СТРОИТЕЛСТВО**, както и за **УСЛУГИ**, чието изпълнение се предоставя в обект на възложителя, след сключване на договора и най-късно преди започване на изпълнението му, изпълнителят уведомява възложителя за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата. Изпълнителят уведомява възложителя за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на поръчката.
- 7.11 Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнението на договора се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:
7.11.1 за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;

7.11.2 новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговорял предишният подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности.

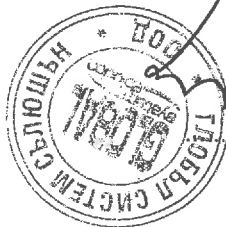
7.12 При замяна или включване на подизпълнител изпълнителят представя на възложителя всички документи, които доказват изпълнението на условията по входната точка.

8 ПРИЛОЖЕНИЕ 1: ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ СТОКИТЕ ОТ ТАБЛИЦА „Ценово предложение“

ПРИЛОЖЕНИЕ 1: ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ СТОКИТЕ ОТ ТАБЛИЦА "Ценово предложение"

1. ПЕРСОНАЛЕН КОМПЮТЪР - ТИП А		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Модел и производител:		HP ProDesk 600 G3 Microtower	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
1.	Процесор	2 ядра, 3.5GHz, 3MB cache, 14 nm	Intel® Pentium G4560
2.	Оперативна памет	4GB DDR4, up to min. 64GB	4GB DDR4-2400, up to min. 64GB
3.	Твърд диск	500GB, 7200rpm, SATA III, възможност за монтаж на втори диск	500GB, 7200rpm, SATA III, възможност за монтаж на втори диск
4.	Дънна платка	1xPCI Express x 16, 1xPCI Express x 4 or 2xPCI Express x1, M.2	1xPCI Express x 16, 1xPCI Express x 4, 2xPCI Express x1, M.2
5.	Видео контролер	Интегриран	Интегриран Intel® HD Graphics 530
6.	Оптично у-во	DVD+/-RW	DVD+/-RW
7.	Интерфейси на преден панел	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, Audio in/Audio out	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, Audio in/Audio out
8.	Интерфейси на заден панел	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, Audio in/Audio out, LAN RJ-45, Serial port, VGA, DVI или Display Port	2 x USB 2.0, 4 x USB 3.0, Audio in/Audio out, LAN RJ-45, Serial port, VGA, 2x Display Port
9.	Кутия и захранване	Кутия и захранване Tower, min. 250W, min. 90% ефективност	Tower, 250W, 90% ефективност, active PFC
10.	Сигурност	Вградени от производителя TPM модул, датчик за отваряне на кутията	Вградени от производителя TPM модул, датчик за отваряне на кутията
11.	Мишка и клавиатура	USB, от производителя на компютъра	HP USB Business Slim Keyboard HP USB Mouse
12.	Операционна система	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit
13.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години

Подпис и печат:

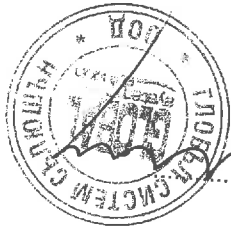




Подпис и печат

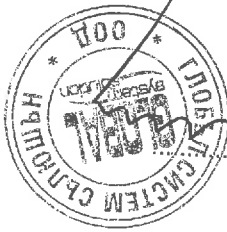
Забележка: Работната станция - персонален компютър и монитор трябва да са от един и същи производител.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ		МОНИТОР ТИП А	
Модел и производител: HP ProDisplay P232 Monitor Технически параметри и гаранционен срок (където е изисквано) 1920 x 1080		Параметри Разделителна способност 1920 x 1080	
Минимални Изисквания		Минимални Изисквания	
1.	Разделителна способност	23"	23"
2.	Размер	16:9	16:9
3.	Тип на матрицата	1000:1; 3 000 000:1	1000:1; 5 000 000:1
4.	Контраст/Динамичен контраст	7 ms	5 ms
5.	Време за опресняване	Наклоняне (Tilt) -5° to +20°	Наклоняне (Tilt) -5° to +22°
6.	Стройка	ENERGY STAR®, WEEE Directive - 2002/96/EC, RoHS Directive - 2002/95/EC.	ENERGY STAR®, WEEE Directive - 2002/96/EC, RoHS Directive - 2002/95/EC.
7.	Стандарти	VGA, DVI или Display Port	VGA и Display Port
8.	Видео входове	От производителя на монитора	От производителя на компютъра
9.	Друго	Минимум 3 години	3 години
10.	Гаранция		



Подпис и печат:

ПРЕДЛОЖЕНИЕ		ПЕРСОНАЛЕН КОМПЮТЪР - ТИП В	
Модел и производител:	HP ProDesk 600 G3 Microtower	Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	Минимални Изисквания
1.	Процесор	2 ядра, 4 логически, 3.9GHz, 3MB cache, 14 nm	2 ядра, 4 логически, 3.9GHz, 3MB cache, 14 nm
2.	Оперативна памет	8GB DDR4, up to min. 64GB	8GB DDR4, up to min. 64GB
3.	Твърд диск	1TB, 7200rpm, SATA III, възможност за монтаж на втори диск	1TB, 7200rpm, SATA III, възможност за монтаж на втори диск
4.	Дънна платка	1xPCI Express x16, 1xPCI Express x4 or 2xPCI Express x1, M.2	1xPCI Express x16, 1xPCI Express x4 or 2xPCI Express x1, M.2
5.	Видео контролер	Интегриран	Интегриран
6.	Оптично у-во	DVD+/-RW	DVD+/-RW
7.	Интерфейси на преден панел	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, Audio in/Audio out	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, Audio in/Audio out
8.	Интерфейси на заден панел	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, Audio in/Audio out, LAN RJ-45, Serial port, VGA, DVI или Display Port	2 x USB 2.0, 4 x USB 3.0, Audio in/Audio out, LAN RJ-45, Serial port, VGA, 2x Display Port
9.	Кутия и запазване	Тower, min. 250W, min. 90% ефективност	Тower, 250W, 90% ефективност, active PFC
10.	Сигурност	Вградени от производителя TPM модул, датчик за отваряне на кутията	Вградени от производителя TPM модул, датчик за отваряне на кутията
11.	Мишка и клавиатура	USB, от производителя на кутията	HP USB Business Slim Keyboard HP USB Mouse
12.	Операционална система	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit
13.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години



Подпис и печат:

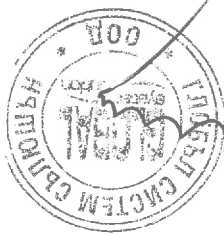
Забележка: Работната станция - персонален компютър и монитор трябва да са от един и същи производител.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ		МОНИТОР ТИП В	
Модел и производител: HP EliteDisplay E232 23-inch		Минимални Изисквания	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)		1920 x 1080	
1.	Разделителна способност	23"	1920 x 1080
2.	Размер	23"	
3.	Тип на матрицата	IPS, 16:9	
4.	Контраст/Динамичен контраст	1000:1; 3 000 000:1	
5.	Време за опресняване	7 ms	
6.	Стойка	Накланяне (Tilt) -5° to +20°, регулиране по височина минимум 100 мм.	Накланяне (Tilt) -5° to +25°, регулиране по височина до 150 мм.
7.	Стандарти	ENERGY STAR®, WEEE Directive - 2002/96/EC, RoHS Directive - 2002/95/EC.	ENERGY STAR®, WEEE Directive - 2002/96/EC, RoHS Directive - 2002/95/EC.
8.	Видео входове	VGA, DVI или Display Port, USB	VGA, Display Port, HDMI, 3x USB
9.	Друго	От производителя на компютъра	От производителя на компютъра
10.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години



Подпис и печат:

ПЕРСОНАЛЕН КОМПЮТЪР – ТИП С		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Параметри		Модел и производител:	
Минимални Изисквания		HP EliteDesk 800 G3 Tower	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)			
1.	Процесор	4 ядра, 8 логически, 3.6GHz, 8MB cache, 14 nm	Intel® Core i7-7700, 4 ядра, 8 логически, 3.6GHz, 8MB cache, 14 nm
2.	Оперативна памет	16GB DDR4, up to min. 64GB	16GB DDR4-2400, up to min. 64GB
3.	Твърд диск	2 x 1TB 7200rpm SATA III, RAID support	2x1TB, 7200rpm, SATA III, RAID support
4.	Дънна платка	Минимум 2DIMM, 1xPCI Express x 16, 1xPCI Express x 4, 2xPCI Express x 1, M.2	4DIMM, 1xPCI Express x 16, 1xPCI Express x 4, 2xPCI Express x1, 2xM.2
5.	Видео контролер	Отделен, min. 2GB, Memory Bus:256 bit, поддръжка на 4 монитора	AMD RADEON™ RX 480 GRAPHICS 2GB Memory, Bus:256 bit, поддръжка на 4 монитора
6.	Оптично у-во	DVD+-RW	DVD+-RW
7.	Интерфейси на преден панел	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, Audio in/Audio out	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, Audio in/Audio out
8.	Интерфейси на заден панел	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0 Audio in/Audio out, LAN RJ-45, Serial port, VGA, DVI или Display Port	2 x USB 2.0, 4 x USB 3.0, Audio in/Audio out, LAN RJ-45, Serial port, VGA, 4x Display Port
9.	Кутия и ذخарване	Тower, min. 400W, min. 90% ефективност	Тower, 500W, 90% ефективност, active PFC
10.	Сигурност	Вградени от производителя TPM модул, датчик за отваряне на кутията	Вградени от производителя TPM модул, датчик за отваряне на кутията
11.	Мишка и клавиатура	USB, от производителя на компютъра	HP USB Business Slim Keyboard HP USB Mouse
12.	Операционна система	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit
13.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години



[Handwritten signature]

Подпис и печат:

Забелжка: Работната станция - персонален компютър и монитор трябва да са от един и същи производител.

МОНИТОР ТИП С		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Модел и производител: HP Z24! 24-inch IPS		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
Минимални Изисквания		1920 x 1200	
Разделителна способност		24", IPS	
Размер		16:9	
Тип на матрицата		1000:1; 3 000 000:1	
Контраст/Динамичен контраст		16:9	
Време за опресняване		1000:1; 5 000 000:1	
Стойка		8ms	
6. Накланяне (Tilt) -5° to +20°, Регулиране по височина (Height Adjustable) 120mm		8ms	
7. Стандарти		ENERGY STAR®, WEEE Directive - 2002/96/EC, RoHS Directive - 2002/95/EC.	
8. Видео входове		ENERGY STAR®, WEEE Directive - 2002/96/EC, RoHS Directive - 2002/95/EC.	
9. Друго		VGA, DVD-D, Display Port или HDMI, USB	
10. Гаранция		От производителя на компютъра	
		Минимум 3 години	
		От производителя на компютъра	
		3 години	



Подпис и печат: *[Handwritten Signature]*

Устройство All-In-One		Параметри	Минимални Изисквания
1.	Процесор	2 ядра, 4 логически, 2.3 GHz, 3MB cache, 14nm	Intel® Core™ i5-6200U 2 ядра, 4 логически, 2.3 GHz, 3MB cache, 14nm
2.	Оперативна памет	4GB DDR4, up to 16GB	4GB DDR4, up to 16GB
3.	Твърд Диск	1TB, 7200rpm, SATA III	1TB, 7200rpm, SATA III
4.	Дисплей	Min 23,5", IPS, HD 1920x1080, anti glare	23,5", IPS, HD 1920x1080, anti glare
5.	Видео контролер	Min 2GB DDR3 заделена	NVIDIA GeForce GT 920 (2 GB DDR3 заделена)
6.	Оптично устройство	DVD+/-RW	DVD+/-RW
7.	Интерфейси	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, HDMI, RJ-45, Audio in/out	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, HDMI, RJ-45, Audio in/out
8.	Картов четци	Да	Да
9.	Свързаност	10/100/1000 GigaBit Ethernet LAN карта, 802.11b/g/n, Bluetooth 4.0	10/100/1000 GigaBit Ethernet LAN карта, 802.11b/g/n, Bluetooth 4.0
10.	Камера	Вебкамера с цифров микрофон	Вебкамера с цифров микрофон
11.	Цвят на корпуса	Бял	Бял
12.	Мишка и клавиатура	USB клавиатура и USB оптична мишка, от производителя на компютъра, бели	БЕЛГ HP USB Slim Keyboard HP USB Mouse
13.	Операционна система	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit
14.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
 Модел и производител:
 HP All-in-One 24-g050

Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)



Подпис и печат:

ПРЕДЛОЖЕНИЕ		8.	
Модел и производител: HP ProBook 640 G3		ПРЕНОСИМ КОМПЮТЪР - ТИП А	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)		Минимални Изисквания	
Процесор	2 ядра, 4 логически, 2.4GHz, 3MB cache, 14nm	Процесор	2 ядра, 4 логически, 2.4GHz, 3MB cache, 14nm
2. Оперативна памет	4GB DDR4, up to 16GB	3. Твърд Диск	500GB, 7200rpm
4. Дисплей	500GB, 7200rpm	4. Дисплей	500GB, 7200rpm
5. Видео контролер	макс. 14" HD 1366x768, anti-glare	5. Видео контролер	Integrated
6. Оптично устройство	DVD+/-RW	6. Оптично устройство	DVD+/-RW
7. Картов четец	Да	7. Картов четец	Да
8. Интерфейси	2 x USB 3.0, 1 x USB-C, VGA, HDMI or Display Port, LAN RJ-45, Audio in/out, docking connector	8. Интерфейси	2 x USB 3.0, 1 x USB-C, VGA, HDMI or Display Port, LAN RJ-45, Audio in/out, docking connector
9. Свързаност	802.11abgn, Bluetooth 4.0, 3G module	9. Свързаност	802.11abgn, Bluetooth 4.0, 3G module
10. Камера	Integrated HD Web Camera with built-in stereo microphone	10. Камера	Integrated HD Web Camera with built-in stereo microphone
11. Сигурност	Fingerprint Reader, TPM модул	11. Сигурност	Fingerprint Reader, TPM модул
12. Аксесоари	Чанта или раница и мишка	12. Аксесоари	Чанта или раница и мишка
13. Операционна система	Windows 10 Pro 64-bit	13. Операционна система	Windows 10 Pro 64-bit
14. Батерия	min. 3-cells; минимум 8 часа автономна работа.	14. Батерия	min. 3-cells; минимум 8 часа автономна работа.
15. Терло	До 2,2 кг	15. Терло	До 2,2 кг
16. Гаранция	Минимум 3 години	16. Гаранция	Минимум 3 години

3 години
2 кг.

3-cells; 10 часа автономна работа.

Чанта или раница и мишка
Fingerprint Reader, TPM модул

Integrated HD Web Camera with built-in stereo microphone

802.11abgn, Bluetooth 4.0, 3G module

Да

Intel® HD Graphics 620

Integrated

макс. 14" HD 1366x768, anti-glare

500GB, 7200rpm

4GB DDR4, up to 16GB

cache, 14nm

2 ядра, 4 логически, 2.4GHz, 3MB

Intel® Core i3-7100U

изискано)

Технически параметри и

гаранционен срок (където е

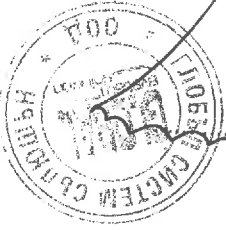
изискано)

Модел и производител:
HP ProBook 640 G3

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ПРЕНОСИМ КОМПЮТЪР – ТИП В		Модел и производител: HP ProBook 430 G4		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
ПРЕДЛОЖЕНИЕ		Минимални Изисквания		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
1.	Процесор	2 ядра, 4 логически, 14nm	2 ядра, 4 логически, 2.4GHz, 3MB cache, 14nm	Intel® Core i3-7100U	Intel® Core i3-7100U
2.	Оперативна памет	4GB DDR4, up to 16GB	4GB DDR4, up to 16GB	4GB DDR4, up to 16GB	4GB DDR4, up to 16GB
3.	Твърд диск	500GB, 7200 rpm	500GB, 7200 rpm	500GB, 7200 rpm	500GB, 7200 rpm
4.	Дисплей	max. 13,3" HD 1366x768, anti-glare	max. 13,3" HD 1366x768, anti-glare	13,3" HD 1366x768, anti-glare	13,3" HD 1366x768, anti-glare
5.	Видео контролер	Integrated	Integrated	Integrated	Integrated
6.	Картов четци	Да	Да	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620
7.	Интерфейси	min. 1 x USB 3.0, 1 x USB-C, VGA, HDMI or Display Port, LAN RJ-45, Audio in/out	min. 1 x USB 3.0, 1 x USB-C, VGA, HDMI or Display Port, LAN RJ-45, Audio in/out	1 x USB 3.0, 1 x USB-C, VGA, HDMI, LAN RJ-45, Audio in/out, 1 x USB 2.0	1 x USB 3.0, 1 x USB-C, VGA, HDMI, LAN RJ-45, Audio in/out, 1 x USB 2.0
8.	Съхраност	802.11bgn, Bluetooth 4.0, 4G module	802.11bgn, Bluetooth 4.0, 4G module	802.11bgn, Bluetooth 4.0, 4G module	802.11bgn, Bluetooth 4.0, 4G module
9.	Камера	Integrated HD Web Камера with built-in microphone	Integrated HD Web Камера with built-in stereo microphone	Integrated HD Web Камера with built-in stereo microphone	Integrated HD Web Камера with built-in stereo microphone
10.	Сигурност	Fingerprint Reader, TPM модул	Fingerprint Reader, TPM модул	Fingerprint Reader, TPM модул	Fingerprint Reader, TPM модул
11.	Аксесоари	Чанта или раница и мишка	Чанта или раница и мишка	Чанта или раница и мишка	Чанта или раница и мишка
12.	Операционна система	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit
13.	Батерия	min. 3-cells; минимум 8 часа автономна работа	3-cells; 13 часа автономна работа	3-cells; 13 часа автономна работа	3-cells; 13 часа автономна работа
14.	Термо	До 1,5 кг	1,49 кг	1,49 кг	1,49 кг
15.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години	3 години	3 години

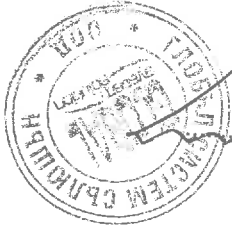
Подпис и печат:





Подпис и печат:

ПРЕДЛОЖЕНИЕ		МОДЕЛ И ПРОИЗВОДИТЕЛ:		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
ПРЕНОСИМ КОМПЮТЪР – ТИП С		Минимални Изисквания		Параметри	
10.					
1.	Процесор	2 ядра, 4 логически, 2.4GHz, 3MB cache, 14 nm	Intel® Core i3-7200U	2 ядра, 4 логически, 2.5GHz, 3MB cache, 14 nm	Intel® Core i3-7200U
2.	Оперативна памет	4 GB DDR4, up to 16GB	4GB DDR4, up to 16GB	4GB DDR4, up to 16GB	4GB DDR4, up to 16GB
3.	Твърд диск	500 GB, 7200 rpm	500GB, 7200 rpm	500GB, 7200 rpm	500GB, 7200 rpm
4.	Дисплей	max. 15.6" FHD 1366x768, anti-glare	Integrated	15.6" FHD 1366x768, anti-glare	Integrated
5.	Видео контролер	Integrated	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620
6.	Картов четец	Да	Да	Да	Да
7.	Интерфейси	Min. 2 x USB 3.0, VGA, HDMI или Display Port, LAN RJ-45, Audio in/out	2 x USB 3.0, 1 x USB-C, VGA, HDMI, LAN RJ-45, Audio in/out, 1 x USB 2.0	802.11bgn, Bluetooth 4.0, 4G module	802.11bgn, Bluetooth 4.0, 4G module
8.	Свързаност	3G module	Integrated HD Web камера with built-in stereo microphone	Integrated HD Web камера with built-in stereo microphone	Integrated HD Web камера with built-in stereo microphone
9.	Камера	Integrated HD Web камера with built-in stereo microphone	Fingerprint Reader, TPM модул	Fingerprint Reader, TPM модул	Fingerprint Reader, TPM модул
10.	Сигурност	Fingerprint Reader, TPM модул	Чанта или раница, мишка	Чанта или раница и мишка	Чанта или раница и мишка
11.	Аксесоари	Fingerprint Reader, TPM модул	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit
12.	Операционна система	Windows 10 Pro 64-bit	мин. 3-cells; минимум 8 часа автономна работа	мин. 3-cells; минимум 8 часа автономна работа	3-cells; 13 часа автономна работа
13.	Батерия	Windows 10 Pro 64-bit	До 2,2 кг	До 2,2 кг	2.1 кг
14.	Тегло	До 2,2 кг	Минимум 3 години	Минимум 3 години	3 години
15.	Гаранция	Минимум 3 години			



Подпис и печат:

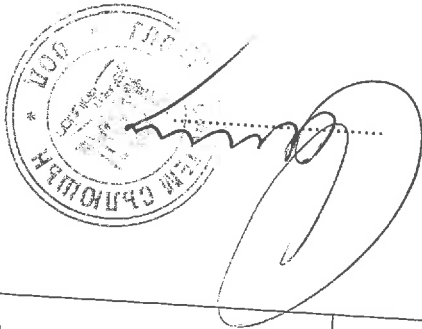
ПРЕНОСИМ КОМПЮТЪР – ТИП D		Модел и производител: HP EliteBook 1040 G3	
ПРЕДЛОЖЕНИЕ		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
Параметри		Минимални Изисквания	
1.	Процесор	2 ядра, 4 логически, мин. 2,3GHz, up to 2,8GHz, 3MB cache, 14nm	Intel® Core™ i5-6200U
2.	Оперативна памет	8GB DDR4, up to 16GB DDR3	8GB DDR4, up to 16GB DDR4
3.	Твърд диск	512GB M.2 NVMe	512GB M.2 NVMe
4.	Дисплей	Max. 14" HD 1920 x 1080, anti-glare	14" HD 1920 x 1080, anti-glare
5.	Видео контролер	Integrated	Integrated
6.	Картов четци	Да	Да
7.	Интерфейси	min. 2 x USB 3.0, 1 x USB-C, HDMI or Display Port, LAN RJ-45	2 x USB 3.0, 1 x USB-C, HDMI, LAN RJ-45, Headphone/microphone combo, Docking connector
8.	Свързаност	802.11bgn, Bluetooth, 3G module	802.11bgn, Bluetooth, 3G module
9.	Камера	Integrated HD Web Camera with built-in stereo microphone	Integrated HD Web Camera with built-in stereo microphone
10.	Сигурност	Fingerprint Reader, TPM модул	Fingerprint Reader, TPM модул
11.	Акcesoари	Чанта или раница и мишка	Чанта или раница и мишка
12.	Операционна система	Windows 10 Pro 64bit	Windows 10 Pro 64bit
13.	Батерия	min. 3-cells; минимум 8 часа автономна работа	6-cells; 11 часа автономна работа
14.	Термо	До 1,5 кг	1,5 кг
15.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години
16.	Докинг станция	RJ-45, VGA, Display Port, 4 USB 3.0, Lock slot, power port.	RJ-45, VGA, Display Port, 4 USB 3.0, Lock slot, power port, docking connector



[Handwritten signature]

Подпис и печат:

ПРЕНОСИМ КОМПЮТЪР – ТИП Е		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Параметри		Минимални Изисквания	
1. Процесор	4 ядра, max. 2GHz, 2MB cache, 14nm	Intel® Celeron® N3450	4 ядра, 2.2GHz, 2MB cache, 14nm
2. Оперативна памет	4GB, up to 8GB DDR3 1600 MHz (2 DIMM slot)	4GB, up to 8GB DDR3 1600 MHz (2 DIMM slot)	4GB, up to 8GB DDR3 1600 MHz (2 DIMM slot)
3. Твърд диск	128GB SSD	128GB SSD	128GB SSD
4. Дисплей	от 11.6" до 12.5" HD 1366 x 768 LED, anti-glare	Integrated	11.6" HD 1366 x 768 LED, anti-glare
5. Видео контролер	Integrated	Integrated	Integrated
6. Картов четец	Да	Да	Да
Интерфейси	min. 2 x USB (min. 1 - Always On), VGA, HDMI 1.4, LAN RJ-45, Картов четец	2 x USB (1 - Always On), VGA, HDMI 1.4, LAN RJ-45, Картов четец	2 x USB (1 - Always On), VGA, HDMI 1.4, LAN RJ-45, Картов четец
7. Свързаност	802.11bgn, Bluetooth	802.11bgn, Bluetooth	802.11bgn, Bluetooth
9. Камера	Да	Да	Да
Друго	MIL-Спецификация Tested, защита на Твърд диск от удари, устойчива клавиатура, вентилатор устойчив на прах при използване в тежки условия, устойчив на удари корпус	MIL-Спецификация Tested, защита на Твърд диск от удари, устойчива клавиатура, вентилатор устойчив на прах при използване в тежки условия, устойчив на удари корпус	MIL-Спецификация Tested, защита на Твърд диск от удари, устойчива клавиатура, вентилатор устойчив на прах при използване в тежки условия, устойчив на удари корпус
11. Операционна система	Windows 10 64bit	Windows 10 64bit	Windows 10 64bit
12. Батерия	min. 4-cells;	4-cells;	4-cells;
13. Тегло	До 1,6 кг	До 1,6 кг	1,5 кг
14. Гаранция	Минимум 3 години	Минимум 3 години	3 години



Подпис и печат:

ПРЕДЛОЖЕНИЕ		ПРЕНОСИМ КОМПЮТЕР – ТИП F	
Модел и производител:		HP ZBook 15 G4	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)		Минимални изисквания	
1.	Процесор	4 ядра 2.5GHz, 6MB cache, 14nm	Intel® Core i5-7300HQ
2.	Оперативна памет	16GB DDR4, up to 64GB	16GB DDR4, up to 64GB
3.	Твърд диск	256GB PCIe SSD + 1 TB SATA III	256GB PCIe SSD + 1 TB SATA III
4.	Дисплей	15,6" FHD 1920x1080, FHD anti-glare	15,6" FHD 1920x1080, FHD anti-glare
5.	Видео контролер	Discrete with min. 2 GB GDDR5, compatible graphics	NVIDIA Quadro M620
6.	Optical device	DVD+/-RW (допуска се външно устройство с USB интерфейс)	HP External USB DVD+/-RW Drive
7.	Картов четци	Да	Да
8.	Интерфейси	3 x USB 3.0, VGA, HDMI, LAN RJ-45, Audio in/out, Thunderbolt 3, docking connector	3 x USB 3.0, VGA, HDMI, LAN RJ-45, Audio in/out, Thunderbolt 3, docking connector
9.	Свързаност	802.11bgn, Bluetooth 4.0, 4G module	802.11bgn, Bluetooth 4.0, 4G module
10.	Камера	Integrated HD Web Camera with built-in stereo microphone	Integrated HD Web Camera with built-in stereo microphone
11.	Сигурност	Fingerprint Reader, TPM модул	Fingerprint Reader, TPM модул
12.	Аксесоари	Чанта или раница и мишка	Чанта или раница и мишка
13.	Операционна система	Windows 10 Pro 64-bit	Windows 10 Pro 64-bit
14.	Батерия	min. 8-cells; минимум 8 часа автономна работа	9-cells; 12 часа автономна работа
15.	Термо	До 3.0 кг	2.0 кг
16.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години
17.	Докинг станция	RJ-45, VGA, 2xDisplay Port, 4USB 3.0, Thunderbolt 3, Lock Slot, power port	RJ-45, VGA, 2xDisplay Port, 4USB 3.0, Thunderbolt 3, Lock Slot, power port



Подпис и печат:

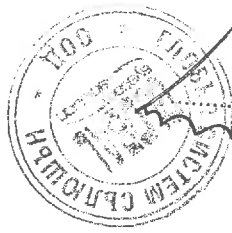
[Handwritten signature]

14. ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Модел и производител: Samsung Galaxy Tab S	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
Параметри	Минимални Изисквания
1. Процесор	8 ядра, min. 1.3 GHz
2. Оперативна памет	3GB
3. Памет	32GB
4. Дисплей	Min. 10" 2048x1536, Multi-touch, Capacitive
5. Картов четец	10" 2048x1536, Multi-touch, Capacitive
6. Интерфейси	MicroSD Card Reader
7. Свързаност	Bluetooth, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, GPS, 3G
8. Камера	Задна камера: min. 8.0 MP, LED Flash Предна камера: min. 2.0 MP
9. GPS	Да
10. Аксесоари	Калъф от производителя на таблета - Flip Cover
11. Операционна система	Android OS - min. 6.0
12. Батерия	мин. 5500mAh
13. Терло	до 400 грама (за таблета)
14. Гаранция	Минимум 2 години
	398 грама (за таблета)
	5800 mAh
	Android OS - 7.0
	Калъф от производителя на таблета - Flip Cover
	Да
	Задна камера: 8.0 MP, LED Flash
	Предна камера: 2.1 MP
	Bluetooth, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, GPS, 4G
	Micro USB
	MicroSD Card Reader
	32GB
	3GB
	8 ядра (4x1.9 GHz & 4x1.3 GHz)



Подпис и печат

15. ТАБЛЕТ - ТИП В		Модел и производител: LENOVO MIX 3 series		Технически параметри и гаранционен срок (където е изисквано)	
Параметри		Минимални Изисквания			
1.	Процесор	4 ядра, 1.4GHz, 2MB cache	Intel Atom® x5-Z8350	4 ядра, 1.4GHz, 2MB cache	
2.	Оперативна памет	4GB		4GB	
3.	Памет	32GB		64GB	
4.	Дисплей	min. 8" 1280x768, Multi-touch, capacitive		10" 1280x800, Multi-touch, capacitive	
5.	Картов четци	MicroSD Card Reader		MicroSD Card Reader	
6.	Интерфейси	Mini USB, Micro HDMI		Mini USB, Micro HDMI	
7.	WLAN, WWAN, NFC	802.11abgn, Bluetooth 4.0, HSPA+		802.11abgn, Bluetooth 4.0, HSPA+	
8.	Камера	Предна камера: 2MP; Задна камера: 8MP		Предна камера: 2MP Задна камера: 8MP	
9.	GPS	DA		DA	
10.	Операционна система	мин. Windows 10pro		Windows 10pro	
11.	Батерия	мин. 8 часа автономна работа		8 часа автономна работа	
12.	Акcesoари	Keyboard Dock with 2xUSB; чанта или калъф		Keyboard Dock with 2xUSB; чанта или калъф	
13.	Тегло	До 600 грама (за таблета)		580 грама (за таблета)	
14.	Гаранция	Минимум 2 години		2 години	



Подпис и печат:

ТАБЛЕТ - ТИП С		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Параметри		Модел и производител: Lenovo Thinkpad 10	
Минимални Изисквания		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
1.	Процесор	4 ядра, 1.4GHz, 2MB cache	Intel Atom Z3795
2.	Оперативна памет	4GB	4 ядра, 1.59GHz, 2MB cache
3.	Памет	128GB	4GB
4.	Дисплей	min. 10.1" 1920x1080, Multi-touch,	128GB
5.	Картов четци	MicroSD Card Reader	10.1" 1920x1200, Multi-touch,
6.	Интерфейси	Mini USB, Micro HDMI	MicroSD Card Reader
7.	WLAN, WWAN, NFC	802.11abgn, Bluetooth 4.0, HSPA+	Mini USB, Micro HDMI
8.	Камера	Задна камера: 8.0MP	802.11abgn, Bluetooth 4.0, HSPA+
9.	GPS	Предна камера: min. 5MP	Задна камера: 8.0MP
10.	Акcesoари	Да	Предна камера: 5MP
11.	Операционна система	Rugged Case, Keyboard Dock with 2xUSB	Да
12.	Батерия	мин. Windows 10 Pro	Rugged Case, Keyboard Dock with 2xUSB
13.	Тегло	Min. 2-клетъчна; мин. 10 часа автономна работа	Windows 10 Pro
14.	Гаранция	До 700 грама (за таблета)	2-клетъчна; 10 часа автономна работа
		Минимум 2 години	700 грама (за таблета)
			2 години



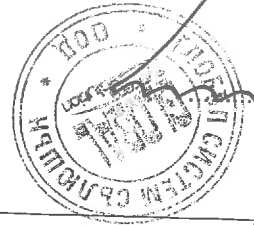
Подпис и печат:

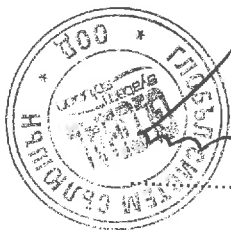
17. СРЪБР - тип А		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Модел и производител: HPE ProLiant DL360		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
Параметри		Минимални Изисквания	
1.	Брой процесори	2	2
2.	Процесор	Min. 6 ядра, 2.4GHz, 15MB cache, 8.0GT/s QPI, 85W	Intel Xeon E5-2620 (6 ядра, 2.4GHz, 15MB cache, 8.0GT/s QPI, 85W)
3.	Памет	DIMM slots - пазширяема до 1.5TB	64GB DDR4, 24 DIMM slots - пазширяема до 1.5TB
4.	Твърд диск, поддръжка	6 x 300GB 12G SAS 10K, възможност за до 10 Drive Bays	6 x 300GB 12G SAS 10K, възможност за до 10 Drive Bays
5.	Дисков контролер	Min. 2GB FBWC (RAID 0/1/1+0/5/5+0) Storage Controller	HPE Flexible Smart Array P440ar 2GB FBWC (RAID 0/1/1+0/5/5+0) Storage Controller
6.	Мрежа	4-port 10/100/1000	4-port 10/100/1000
7.	Порт за отдалечено управление	LAN, мин. 1 Gb	LAN, 1 Gb
8.	Отдалечено управление	Remote Console with KVM over IP performance over shared network access, access the server's Integrated Management Log, Server reset & power-up; VMware virtualization support	Remote Console with KVM over IP performance over shared network access, access the server's Integrated Management Log, Server reset & power-up; VMware virtualization support
9.	Шаси	Max. 2U	1U
10.	Захранване	Plug Power Supplies - min. 500W всяко (мин. 94% Ефективност)	Брой захранвания - 2 bp. Hot Plug Power Supplies - 500W всяко(94% Ефективност)
11.	Интерфейси	1 Serial, min. 1xVideo (on front), 3 x USBPorts total (min. 1 front x embedded server management port)	1 Serial, 1xVideo (on front), 3 x USB Ports total (1 front, 1 x embedded server management port)
12.	Разширителни портове	Min. 2 PCIe slots	2 PCIe slots
13.	Индустриални стандарти	Energy Star ASHRAE A3/A4	Energy Star ASHRAE A3/A4
14.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години

18. СРВЪР - тип В

ПРЕДЛОЖЕНИЕ		Модел и производител: HPE ProLiant DL380		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
Параметри		Минимални Изисквания		Гаранционен срок (където е изискано)	
1.	Брой процесори	2	2		
2.	Процесор	Min. 12 ядра, 2.2GHz, 30MB cache, 9.6GT/s QPI, 105W	Intel Xeon E5-2650 (12 ядра, 2.2GHz, 30MB cache, 9.6GT/s QPI, 105W)		
3.	Памет	DIMM slots - разширяема до 3TB Min. 128GB DDR4, min.24	128GB DDR4, 24 DIMM slots - разширяема до 3TB		
4.	Твърд диск, поддръжка	Възможност за до 24 Drive Bays 6 x 600GB 12G SAS 15K,	6 x 600GB 12G SAS 15K , възможност за до 24 Drive Bays		
5.	Дисков контролер	Min. 2GB FBWC (RAID 0/1/1+0/5/5+0) Storage Controller	HPE Flexible Smart Array P440ar 2GB FBWC (RAID 0/1/1+0/5/5+0) Storage Controller		
6.	Мрежа	4-port 10/100/1000	4-port 10/100/1000		
7.	Порт за отдалечено управление	DA, min. 1 GB	DA, 1 GB		
8.	Отдалечено управление	Remote Console with KVM over IP performance over shared network access, access the server's Integrated Management Log, server reset & power-up; VMware virtualization support	Remote Console with KVM over IP performance over shared network access, access the server's Integrated Management Log, server reset & power-up; VMware virtualization support		
9.	Шаси	Max. 2U	2U		
10.	Захранване	Plug Power Supplies- min. 800W всяко (мин. 94% ефективност)	Брой захранвания - 2 bp. Hot Plug Power Supplies - 800W всяко (96% ефективност)		
11.	Интерфейси	1 Serial, 2xVideo (1 front, 1 back), 3x USB Ports total (min. 1 front 1 embedded server management port)	1 Serial, 2xVideo (1 front, 1 back), 3x USB Ports total (1 front, 1 embedded server management port)		
12.	Разширителни портове	Min. 4 PCIe slots	4 PCIe slots		
13.	Индустриални стандарти	Energy Star ASHRAE A3/A4 USB 3.0 Support WOL Support PXE Support ACPI 2.0b Compliant	Energy Star ASHRAE A3/A4 USB 3.0 Support Microsoft® Logo certifications WOL Support PXE Support ACPI 2.0b Compliant		
14.	Гаранция	Минимум 3 години	3 години		

Подпис и печат:





Подпис и печат:

Дисков Масив (Storage)		ПРЕДЛОЖЕНИЕ
Модел и производител: HPE MSA 2040 Storage		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)
Параметри		Минимални Изисквания
1.	Разширяемост	Min, 12 диска до 12 диска
2.	Свързаност, контролер	2 x 12Gb SAS controller - 4 x 12Gb SAS connections per controller
3.	Твърди дискове	Min, 6 x 4TB 12G SAS controller
4.	Шаси	Min, 6 x 4TB 12G SAS
5.	Захранване	Max, 2U Min, 2x Hot Plug Power Supplies - 2U
6.	Порт за отдадено Y-ние	2x Hot Plug Power Supplies - 500W
7.	Отдадено управление	Min 2xManagement Ethernet port Management access, out-of-band: WEB GUI, CLI. Interface types: USB, 100/1000 Ethernet. Protocols Supported SNMP, SMI-S, SSH, SSH, SFTP, FTP, HTTP, Telnet
8.	Обслужване	Hot plug expansion and replacement of redundant controllers, enclosures, fans, power supplies. Hot add expansion of disk enclosures
9.	Гаранция	Hot plug expansion and replacement of redundant controllers, enclosures, fans, power supplies. Hot add expansion of disk enclosures 3 години



[Handwritten signature]

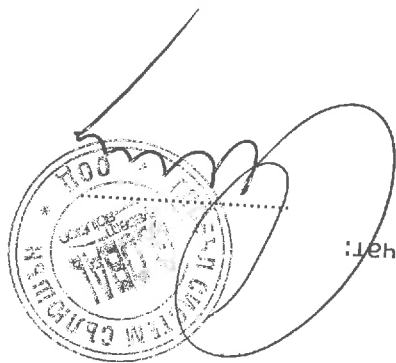
Подпис и печат:

SAS Контролер		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Модел и производител:		HPE H241 12Gb 2-ports Adapter	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
Параметри	Минимални Изисквания	Параметри	Минимални Изисквания
1. Предназначение	Свързване на дисков масив към сървър	1. Предназначение	Свързване на дисков масив към сървър
2. Портове	Min. 2x12 Gb SAS and 6Gb SATA Hard Disk Drives	2. Портове	2x12 Gb SAS and 6Gb SATA Hard Disk Drives
3. Поддръжка	до 12 Gb/s per physical link Mix-and-match SAS and SATA hard drives PCIe x8 (4 GB/s bandwidth) PCIe 3.0 x 8 capable	3. Поддръжка	до 12 Gb/s per physical link Mix-and-match SAS and SATA hard drives PCIe x8 (4 GB/s bandwidth) PCIe 3.0 x 8 capable
4. Производителност	12 Gb/s SAS (bandwidth per physical link) PCIe 3.0 host interface x8 (8GT/s bandwidth per lane)	4. Производителност	12 Gb/s SAS (bandwidth per physical link) PCIe 3.0 host interface x8 (8GT/s bandwidth per lane)
5. Form factor	свързване с конструкцията на сървърите	5. Form factor	свързване с конструкцията на сървърите
6. Съвместимост	Microsoft Windows Server 2012 Microsoft Windows Server 2008 R2 Microsoft Windows Server 2008 Red Hat Enterprise Linux 5 Red Hat Enterprise Linux 5.8 Red Hat Enterprise Linux 6 Red Hat Enterprise Linux 6.2 SUSE Linux Enterprise Server 10 SUSE Linux Enterprise Server 11 VMware ESXi 4.1 U2 VMware ESXi 5.0	6. Съвместимост	Microsoft Windows Server 2012 Microsoft Windows Server 2008 R2 Microsoft Windows Server 2008 Red Hat Enterprise Linux 5 Red Hat Enterprise Linux 5.8 Red Hat Enterprise Linux 6 Red Hat Enterprise Linux 6.2 SUSE Linux Enterprise Server 10 SUSE Linux Enterprise Server 11 VMware ESXi 4.1 U2 VMware ESXi 5.0
7. Дърги	От производителя на сървърите, включени 2 bp. кабели с дължина 2 метра за връзка с дисков масив	7. Дърги	От производителя на сървърите, включени 2 bp. кабели с дължина 2 метра за връзка с дисков масив
8. Гаранция	Минимум 3 години	8. Гаранция	3 години



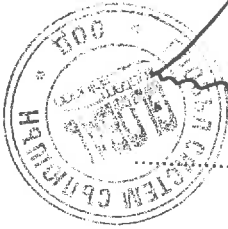
Подпис и печат:

ПРЕДЛОЖЕНИЕ		Модел и производител: HP LaserJet Pro M203dw	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)		Технически параметри и Минимални Изисквания	
1. Натоварване, стр./месец		Up to 30000 pages (monthly, A4)	
2. Скорост		Up to 28 ppm (normal, A4)	
3. Резолюция		Up to 1200 x 1200 dpi	
4. Медия, тип		Paper (laser, plain, photo, rough, vellum), envelopes, labels, cardstock, postcards, transparencies, postcards	
5. Медия, размер		A4; A5; A6; B5; postcards; envelopes (C5, DL, B5);	
6. Медия, g/m2		60 to 163 g/m2	
7. Ламет, MB		256 MB	
8. Интерфейс		Hi-Speed USB 2.0 port	
9. Мрежа		10/100 Ethernet networking, built-in WiFi 802.11b/g/n; Mobile printing capability	
10. Капацитет за хартия - Входяща тава		250-sheet input tray	
11. Капацитет за хартия - Изходяща тава		150-sheet face-down bin	
12. Двустранен печат		Automatic (standard)	
13. Консултативи		мин за 3500 standard pages	
14. Съвместими операционни системи		Windows 10/8,1/8/7/; Windows Server 2012/2008/2003;	
15. Гаранция		Минимум 1 година	



Подпис и печат:

22. КОМУНИКАЦИОНЕН ШКАФ 19", 22U, 600 x 600		ПРЕДЛОЖЕНИЕ
Модел и производител: LANDE DYNA BASE, 22U 19" Free Stand 600x600mm		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)
Параметри	Изисквания	Минимални
1. Шкаф	1 брой, стоящ	1 брой
2. Тава за шкафа, 400 милиметра	2 броя	2 броя
3. Patch panel (with keystone jacks), form factor 1U, 24 port	1 брой	1 брой
4. Cable management, form factor 2U	1 брой	1 брой
5. Комутатор, неправяем, за монтаж в шкафа, 24 порта, 10/100 Mb/s	1 брой	1 брой
6. PDU за монтаж в шкафа, 8 x 220V шуко	1 брой	1 брой
7. Крепежни елементи за шкафа (комплект винтове и гайки)	50 броя	50 броя
8. Гаранция	Минимум 1 година	1 година



Подпис и печат:

КОМУНИКАЦИОНЕН ШКАФ 19", 15U, 600 x 600		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Модел и производител: LANDE 15U 19" Free Standing Cabinets 600x600mm		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
Параметри		Минимални изисквания	
1.	Шкаф	1 брой, стоящ и за монтаж на стена	1 брой, стоящ и за монтаж на стена
2.	Тава за шкафа, 400 милиметра	2 броя	2 броя
3.	Patch panel (with keystone jacks), form factor 1U, 24 port	1 брой	1 брой
4.	Cable management, form factor 2U	1 брой	1 брой
5.	Комутатор, неуправляем, за монтаж в шкафа, 24 порта, 10/100 Mb/s	1 брой	1 брой
6.	PDU за монтаж в шкафа, 8 x 220V шуко	1 брой	1 брой
7.	Крепёжни елементи за шкафа (комплект винтове и гайки)	50 броя	50 броя
8.	Гаранция	Минимум 1 година	1 година



Подпис и печат

КОМУНИКАЦИОНЕН ШКАФ 19", 12U, 600 x 600		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Модел и производител: LANDE, 12U 19" Cabinet 600x600mm		Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)	
Параметри	Минимални Изисквания		
1. Шкаф	1 брой, стоящ и за монтаж на стена	1 брой, стоящ и за монтаж на стена	
2. Тава за шкафа, 400 милиметра	2 броя	2 броя	
3. Patch panel (with keystone jacks), form factor 1U, 24 port	1 брой	1 брой	
4. Cable management, form factor 2U	1 брой	1 брой	
5. Комутатор (switch), управляем, за монтаж в шкафа, 24 порта, 10/100 Mb/s	1 брой	1 брой	
6. PDU за монтаж в шкафа, 8 x 220V шуко	1 брой	1 брой	
7. Крепежни елементи за шкафа (комплект винтове и гайки)	50 броя	50 броя	
8. Гаранция	Минимум 1 година	1 година	



Подпис и печат:

UPS		ПРЕДЛОЖЕНИЕ	
Модел и производител:		APC Back-UPS Pro 1500 BR1500G-GR	
Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)		1500 VA	
Параметри		Минимални Изисквания	
1.	Изходна мощност	1500 VA	1500 VA
2.	Номинално изходно напрежение	230 V	230 V
3.	Ефективност при пълно натоварване	98, 8%	98, 8%
4.	Ефективност при пълно натоварване	98, 2%	98, 2%
5.	Топология	Line Interactive	Line Interactive
6.	Изходи	6 x шуко	6 x шуко
7.	Входно напрежение	176 - 294 V	176 - 294 V
8.	Вход	шуко	шуко
9.	Височина x широчина x дълбочина	До 305 x 115 x 385 милиметра	302 x 112 x 382 милиметра
10.	Гаранция	Минимум 1 година	2 години



[Handwritten signature]

Подпис и печат:

26. Батерия за преносими компютри	
Модел на преносими компютри, за които са необходими батерии	
(Модел на батерия и гаранционен срок)	
1.	ASUS F9E
2.	ASUS K50
3.	DELL Inspiron N5110
4.	DELL Studio XPS 1340
5.	DELL Studio XPS 16
6.	DELL Vostro 1015
7.	DELL Vostro 3450
8.	DELL XPS 13
9.	HP Elitebook 2540p
10.	HP Elitebook 8570w
11.	HP Pavilion dv6-1080eq
12.	HP Probook 4340s
13.	HP Probook 6460b
14.	HP Probook 6470b
15.	HP Probook 6560b
16.	HP Probook 6570b
17.	Lenovo ThinkPad SL510
18.	Panasonic Toughbook CF-18
19.	Toshiba R930-17L
20.	HP Probook 640 G1 Notebook PC
21.	Toshiba Potege R30
22.	Lenovo ThinkPad 1te
23.	HP ZBook 15
24.	HP Elitepad 900 Tablet
25.	Samsung Tablet SM-P6050 GALAXY NOTE (2014 Edition)
26.	TOSHIBA SATELLITE P50-C
27.	TOSHIBA TECRA Z50-A
28.	HP Elitepad 1000 G2 Tablet
29.	HP Probook 4330s
30.	HP Probook 430
31.	HP Probook 450
32.	HP Elitebook 1040 G3
33.	Dell Inspiron N5030
34.	DELL Studio 1555
	Гаранция за всички батерии – минимум 1 година
	Гаранция за всички батерии – 1 година
	Батерия за ASUS F9E
	Батерия за ASUS K50
	Батерия за DELL Inspiron N5110
	Батерия за DELL Studio XPS 1340
	Батерия за DELL Studio XPS 16
	Батерия за DELL Vostro 1015
	Батерия за DELL Vostro 3450
	Батерия за DELL XPS 13
	Батерия за HP Elitebook 2540p
	Батерия за HP Elitebook 8570w
	Батерия за HP Pavilion dv6-1080eq
	Батерия за HP Probook 4340s
	Батерия за HP Probook 6460b
	Батерия за HP Probook 6470b
	Батерия за HP Probook 6560b
	Батерия за HP Probook 6570b
	Батерия за Lenovo ThinkPad SL510
	Батерия за Panasonic Toughbook CF-18
	Батерия за Toshiba R930-17L
	Батерия за HP Probook 640 G1 Notebook PC
	Батерия за Toshiba Potege R30
	Батерия за Lenovo ThinkPad 1te
	Батерия за HP ZBook 15
	Батерия за HP Elitepad 900 Tablet
	Батерия за Samsung Tablet SM-P6050 GALAXY NOTE (2014 Edition)
	Батерия за TOSHIBA SATELLITE P50-C
	Батерия за TOSHIBA TECRA Z50-A
	Батерия за HP Elitepad 1000 G2 Tablet
	Батерия за HP Probook 4330s
	Батерия за HP Probook 430
	Батерия за HP Probook 450
	Батерия за HP Elitebook 1040 G3
	Батерия за Dell Inspiron N5030
	Батерия за DELL Studio 1555
	Гаранция за всички батерии – 1 година



Подпис и печат:

Минимум 3 години

800GB 12G SAS Solid State Drive

HPE MSA 800GB 12G SAS Solid State Drive

400GB 12G SAS Solid State Drive

HPE MSA 400GB 12G SAS Solid State Drive

600GB, 12G, min. 1500rpm

HPE MSA 600GB 12G SAS 1500rpm

8TB, 12G, min. 7200rpm

HPE MSA 8TB 12G SAS 7200rpm

6TB, 12G, min. 7200rpm

HPE MSA 6TB 12G SAS 7200rpm

Минимални Изисквания

Параметри

Дисков Масив (Storage)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Модел и производител:

HPE за HPE MSA 2040

Технически параметри и гаранционен срок (където е изискано)

Гаранция минимум 2 години

Клавиатура с 104/107 бутона, поддържа QWERTY, надписване БДС, USB приемник 2.4 GHz, функционални клавиши, цифрова клавиатура

Logitech Wireless Keyboard K270 клавиатура с 107 бутона, поддържа QWERTY, надписване БДС, USB приемник 2.4 GHz, функционални клавиши, цифрова клавиатура

Минимални изисквания
Клавиатура (безжична)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

(Технически параметри, производител и гаранционен срок)

30.

Гаранция минимум 2 години

Мишка с 2 бутона и скролер, USB приемник 2.4 GHz, свързване - безжично

Logitech Wireless Mouse B220 Silent, black, Мишка с 2 бутона и скролер, USB приемник 2.4 GHz, свързване - безжично

Минимални изисквания
Мишка (безжична)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

(Технически параметри, производител и гаранционен срок)

29.

Гаранция минимум 2 години

Клавиатура с 104/107 бутона, поддържа QWERTY, надписване БДС, интерфейс USB, функционални клавиши, цифрова клавиатура

Logitech Keyboard K120 клавиатура с 107 бутона, поддържа QWERTY, надписване БДС, интерфейс USB, функционални клавиши, цифрова клавиатура

Минимални изисквания
Клавиатура

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

(Технически параметри, производител и гаранционен срок)

28.

Гаранция минимум 2 години

Мишка с 2 бутона и скролер, интерфейс USB

LOGITECH B100 Optical USB Mouse с 2 бутона и скролер интерфейс USB

Минимални изисквания
Мишка

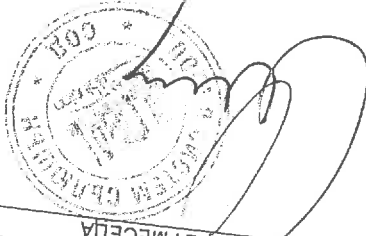
ПРЕДЛОЖЕНИЕ

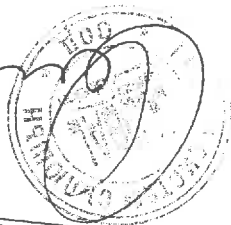
(Технически параметри, производител и гаранционен срок)

27.

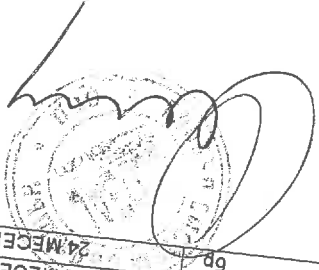
Таблица №1/каталог

№	Описание	Мерца	тапачионер, број в	Фабричен
№	Описание	Мерца	тапачионер, број в	Фабричен
1	ASUS X454LA-WX751D	gp.	24 MECEJA	
2	ASUS T200TA-CP016T	gp.	24 MECEJA	
3	ASUS X75VB-TY099D	gp.	24 MECEJA	
4	Lenovo IdeaPad 510 15.6" IPS FullHD Ant glare 13-6100U 2.3GH	gp.	24 MECEJA	
5	Acer Aspire TravelMate P259-G2-MG, Intel Core i3-7100U (up t	gp.	24 MECEJA	
6	NEWI NB Acer Aspire E5-575-38JAM/Windows/15.6" Full HD/intel@	gp.	24 MECEJA	
7	Dell Inspiron 3567, Intel Core i3-6006U (2.00GHz, 3MB), 15.6	gp.	24 MECEJA	
8	HP 250 G5 Intel@ Core™ i5-6200U with Intel HD Graphics 520 (gp.	24 MECEJA	
9	HP 250 G5 Intel@ Core™ i5-6200U (up to 2.60GHz, 4MB),	gp.	24 MECEJA	
10	Dell Vostro 3568, Intel Core i3-6006U (2 GHz, 3 MB cache, 2 cores)	gp.	24 MECEJA	
11	Latitude 3550, 15.6 HD(1366x768) Anti-Glare, Core i3-4005U (gp.	24 MECEJA	
12	Acer Aspire V3-575G, Intel Core i5-6200U (up to 2.70GHz, 3MB	gp.	24 MECEJA	
13	Acer TravelMate P648-M, Intel Core i3-6100U (2.30GHz, 3MB)	gp.	24 MECEJA	
14	Acer TravelMate TM449, Intel Core i3-7100U (2.40GHz, 3MB), 1	gp.	24 MECEJA	
15	Acer TravelMate TM449, Intel Core i3-7100U (2.40GHz, 3MB), 1	gp.	24 MECEJA	
16	Dell Inspiron 3179, Intel Core m3-7Y30 (up to 2.60GHz, 4MB),	gp.	24 MECEJA	
17	Dell Inspiron 3179, Intel Core m3-7Y30 (up to 2.60GHz, 4MB),	gp.	24 MECEJA	
18	HP 250 G5 Intel@ Core™ i5-6200U with Intel HD Graphics 520 (gp.	24 MECEJA	
19	Dell Vostro 3568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MECEJA	
20	Acer TravelMate TMP249-M, Intel Core i5-6200U (up to 3.10GHz	gp.	24 MECEJA	
21	Acer Aspire E5-575G, Intel Core i5-7200U (up to 2.80GHz	gp.	24 MECEJA	
22	Notebook DELL Inspiron 17,5767 17.3(1600 x 900) Anti-Glare,1	gp.	24 MECEJA	
23	Dell Vostro 3568 15.6", Ubuntu, Core i5-7200U, 4GB DDR4, 1TB	gp.	24 MECEJA	
24	Lenovo IdeaPad 510 15.6" IPS FullHD Ant glare 13-6006U 2.0GH	gp.	24 MECEJA	
25	Lenovo ThinkPad E470 Intel Core i3-7100U (2.40 GHz, 3MB), 4G	gp.	24 MECEJA	
26	Lenovo IdeaPad 320 15.6" FullHD Ant glare i5-7200U up to 3.1	gp.	24 MECEJA	
27	HP 250 G5 Intel@ Core™ i5-6200U with Intel HD Graphics 520 (gp.	24 MECEJA	
28	Dell Vostro 5468, Intel Core i3-6006U (2.00GHz, 3MB), 14" HD	gp.	24 MECEJA	
29	Dell Vostro 5468, Intel Core i3-6006U (2.00GHz, 3MB), 14" HD	gp.	24 MECEJA	
30	Notebook Lenovo V310 Black,2Years, 15.6" HD (1366x768) AG,17-65	gp.	24 MECEJA	
31	LENOVO YG510-14ISK /80S700H6BM, 15.6" FHD(1920x1080)AG,i5-	gp.	24 MECEJA	
32	Dell Vostro 3568, Intel Core i3-6006U (2.00GHz, 3MB), 15.6"	gp.	24 MECEJA	
33	HP ProBook 430 G4 Core i5-7200U(2.5GHz, up to 3.1ghz/3MB), 1	gp.	24 MECEJA	
34	Acer TravelMate TM449, Intel Core i3-7100U (2.40GHz, 3MB), 1	gp.	24 MECEJA	
35	Acer TravelMate TM449, Intel Core i3-7100U (2.40GHz, 3MB), 1	gp.	24 MECEJA	
36	Acer TravelMate P648-M, Intel Core i3-6100U (2.30GHz, 3MB),	gp.	24 MECEJA	
37	W4N44EA 250 i5-6200U i3-6100U (2.30GHz, 3MB),	gp.	24 MECEJA	
38	Lenovo IdeaPad 310 15.6" FullHD i5-7200U up to 3.1GHz, GF 92	gp.	24 MECEJA	
39	HP ProBook 450 G4, Core i3-7100U(2.4GHZ/3MB) 15.6" HD AG + W	gp.	24 MECEJA	
40	Acer TravelMate TMP249-M, Intel Core i5-6200U (up to 2.80GHz	gp.	24 MECEJA	
41	Dell Inspiron 5567, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24 MECEJA	
42	NB Acer Aspire (Black) E5-575G-5878/15.6" Full HD Matte/inte	gp.	24 MECEJA	
43	Notebook Lenovo V310 Black,2Years, 15.6" HD(1366x768)AG,17-65	gp.	24 MECEJA	
44	Notebook DELL Inspiron 15,3567,15.6" FHD(1920 x1080)Anti-Gla	gp.	24 MECEJA	
45	ACER E5-575G-58Q2	gp.	24 MECEJA	
46	LENOVO 310-15IKB / 80TV014GBM	gp.	24 MECEJA	
47	ACER E5-575G-546X	gp.	24 MECEJA	
48	ASUS F555LAB-X0660D	gp.	24 MECEJA	
49	Acer TravelMate TM449, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3	gp.	24 MECEJA	
50	Acer Aspire F5-573G, Intel Core i3-7100U (2.30GHz, 3MB), 15.	gp.	24 MECEJA	
51	HP ProBook 450 G4 Intel@ Core™ i5-7200U with Intel HD Graphi	gp.	24 MECEJA	

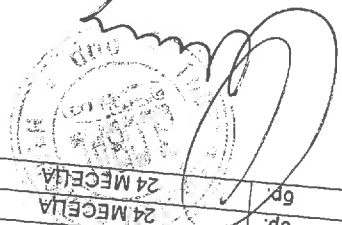




52	LENOVO 110-15ISK / 80UD00XYBM	gp.	24	MECEUA
53	ACER E5-773G-35VG	gp.	24	MECEUA
54	ACER Aspire Swift 3 Ultrabook	gp.	24	MECEUA
55	ACER Aspire F5-573G, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB	gp.	24	MECEUA
56	ACER Aspire F5-573G, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB	gp.	24	MECEUA
57	ACER Aspire Swift 3 Ultrabook, Intel Core i3-6006U (up to 3.10GHz, 3MB	gp.	24	MECEUA
58	ACER Aspire F5-771G, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB	gp.	24	MECEUA
59	HP Pavilion 15-aud07nu, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB	gp.	24	MECEUA
60	Dell Inspiron 3567, Intel Core i5-7500U (up to 3.50GHz, 4MB	gp.	24	MECEUA
61	Dell Inspiron 5567, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24	MECEUA
62	Dell Inspiron 5567, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24	MECEUA
63	ACER AS5741G-332G50MN Core i3-330M (2.13)/2GB/500GB/15.6"	gp.	24	MECEUA
64	Notebook DELL Inspiron 5567 15.6 (1366 x 768), i7-7500U up to	gp.	24	MECEUA
65	ASUS K555LB-XX218D	gp.	24	MECEUA
66	ACER TravelMate TM449, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3	gp.	24	MECEUA
67	ACER TravelMate X349-M, Intel Core i3-7100U (2.40GHz, 3MB),	gp.	24	MECEUA
68	Dell Vostro 3568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24	MECEUA
69	ACER Aspire Swift 3 Ultrabook, Intel Core i3-6100U (2.30GHz,	gp.	24	MECEUA
70	LENOVO G70-70 / 80HW00AQBM	gp.	24	MECEUA
71	ASUS K556UQ-DM1220	gp.	24	MECEUA
72	NEW! NB Acer Aspire E5-575-5445M/Windows/15.6" Full HD/Intel®	gp.	24	MECEUA
73	Dell Vostro 5468, Intel Core i3-6006U (2.00GHz, 3MB), 14" HD	gp.	24	MECEUA
74	Notebook Lenovo ThinkPad Edge E570, Black, Intel Core i3-6006U	gp.	24	MECEUA
75	Lenovo V310-15ISK, Intel Core i7-6500U (2.50GHz up to 3.10GH	gp.	24	MECEUA
76	Lenovo IdeaPad 510 15.6" IPS FullHD Antiglare i5-6200U up to	gp.	24	MECEUA
77	Dell Inspiron 5567, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24	MECEUA
78	LENOVO 510-15ISK / 80SR00FKBM	gp.	24	MECEUA
79	Dell Vostro 3568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24	MECEUA
80	ACER TravelMate X349-M, Intel Core i3-7100U (2.40GHz, 3MB),	gp.	24	MECEUA
81	ACER Aspire E5-575G, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB	gp.	24	MECEUA
82	ACER Aspire E5-575G, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB	gp.	24	MECEUA
83	ACER Aspire E5-575G, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB	gp.	24	MECEUA
84	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.50GHz, 4MB	gp.	24	MECEUA
85	ASUS X554LJ-XX006D	gp.	24	MECEUA
86	HP ProBook 450 G4, Core i5-7200U(2.5GHz, up to 3.1ghz/3MB),	gp.	24	MECEUA
87	Lenovo V310-15IKB, Intel Core i7-7500U (2.7GHz up to 3.5GHz,	gp.	24	MECEUA
88	LENOVO 510-15ISK / 80SR00D7BM	gp.	24	MECEUA
89	ACER SF314-51-31U4 /i3-6006U	gp.	24	MECEUA
90	ACER F5-572G-55G4	gp.	24	MECEUA
91	LENOVO 310-15IKB / 80TV02CRBM	gp.	24	MECEUA
92	ASUS X751LB-TY227D	gp.	24	MECEUA
93	NB Acer Aspire (Black)/E5-575G-79TL/15.6" Full HD Matte/Inte	gp.	24	MECEUA
94	Dell Vostro 3568, Intel Core i7-7500U (up to 2.70GHz, 4MB),	gp.	24	MECEUA
95	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24	MECEUA
96	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24	MECEUA
97	Y7Z85EA PROBOOK 440 i5 14	gp.	24	MECEUA
98	HP ProBook 450 G4, Core i5-7200U(2.5GHz, up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24	MECEUA
99	HP ProBook 450 G4, Core i5-7200U(2.5GHz, up to 3.1ghz/3MB),	gp.	24	MECEUA
100	Notebook DELL Inspiron 5559, 15.6 (1366 x 768), i7-6500U up	gp.	24	MECEUA
101	Dell Vostro 14 5468, 14.0" (1366 x 768) Anti-Glare, Core i5-	gp.	24	MECEUA
102	Dell Vostro 5468, Intel Core i3-6006U (2.00GHz, 3MB), 14" HD	gp.	24	MECEUA
103	Notebook Lenovo ThinkPad L460, Intel Core i3-6100U(2.3GHz, 3MB	gp.	24	MECEUA
104	Acer Aspire F5-573G, Intel Core i7-6500U (up to 3.10GHz, 4MB	gp.	24	MECEUA
105	Notebook Acer TravelMate TMP645-S-51CK/14" HD(1366 x 768) Ac	gp.	24	MECEUA
106	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24	MECEUA
107	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24	MECEUA
108	Lenovo IdeaPad 510 15.6" IPS FullHD Antiglare i5-7200U up to	gp.	24	MECEUA
109	ASUS K550VX-DM026D/15/15-6300H	gp.	24	MECEUA



110	Dell Latitude 3180, Intel Pentium N4200 (2.50 GHz, 2M cache)	gp.	24 MCEġA
111	HP ProBook 450 G4 Intel Core i5-7200U 15.6 FHD AG LED SVA 8G	gp.	24 MCEġA
112	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
113	Dell Inspiron 5378, Intel Core i3-7100U (up to 2.40GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
114	HP ProBook 430 G4 Core i3-7100U (up to 2.40GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
115	HP ProBook 450 G4 Intel Core i5-7200U (2.5GHz, up to 3.1 GHz)	gp.	24 MCEġA
116	Acer Aspire F5-573G, Intel Core i7-7500U (2.5 GHz up to 3.1 GHz)	gp.	24 MCEġA
117	Acer Aspire F5-573G, Intel Core i7-7500U (up to 3.10GHz, 4MB)	gp.	24 MCEġA
118	Acer Aspire F5-573G, Intel Core i7-7500U (up to 3.10GHz, 4MB)	gp.	24 MCEġA
119	Notebook Lenovo V510 Black, 2Y ears, 15.6" FHD (1920x1080) AG IPS	gp.	24 MCEġA
120	Acer F5-573G-78WE	gp.	24 MCEġA
121	HP ProBook 450 G4 Intel® Core i3-7100U 4 GB DDR4-2133 SDRAM	gp.	24 MCEġA
122	LENOVO YG510-14ISK / 80S700G5BM	gp.	24 MCEġA
123	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24 MCEġA
124	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24 MCEġA
125	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24 MCEġA
126	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24 MCEġA
127	Dell Vostro 3568, Intel Core i5-7200U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24 MCEġA
128	Acer SF314-51-35RF / i3-6006U	gp.	24 MCEġA
129	LENOVO 310-15ISK / 80SM00NXBM	gp.	24 MCEġA
130	Acer TMX349-G2-M-316Q	gp.	24 MCEġA
131	Acer E5-575G-79GL / i7-7500U	gp.	24 MCEġA
132	Acer E5-575G-73J8 / i7-7500U	gp.	24 MCEġA
133	Asus R551LB-CJ321D Core i5-4200U (1.6)/8GB/750GB/15.6"	gp.	24 MCEġA
134	Asus K550JX-XX234D / i5-4200H	gp.	24 MCEġA
135	Dell Vostro 5568 15.6", Ubuntu, Core i5-7200U, 8GB DDR4, 256	gp.	24 MCEġA
136	ASUS T300FA-FE004H	gp.	24 MCEġA
137	LENOVO 700-15ISK / 80RU00LSBM	gp.	24 MCEġA
138	Notebook DELL Vostro 5568 Core i5-7200U (2.50GHz), Intel HD	gp.	24 MCEġA
139	LENOVO MIIX510 / 80U100GWB	gp.	24 MCEġA
140	Dell Vostro 5468, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
141	Dell Latitude 3570, Intel Core i5-6200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
142	Dell Inspiron 5767, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
143	Dell Vostro 3568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
144	Dell Latitude 3380, Intel Core i3-6006U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
145	Dell Vostro 3568, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB),	gp.	24 MCEġA
146	Dell Latitude 3580, Intel Core i3-7100U (2.40Gz, 3MB), 15.6"	gp.	24 MCEġA
147	Asus UX310UA-FC468T, Intel Core i3-7100U (2.40Gz, 3MB), 13.3	gp.	24 MCEġA
148	Lenovo IdeaPad 320 15.6" FullHD AntiGlare i7-7500U up to 3.5	gp.	24 MCEġA
149	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
150	Notebook Lenovo ThinkPad Edge E460/Aluminum Silver, Intel Cor	gp.	24 MCEġA
151	ASUS K556UQ-DM803	gp.	24 MCEġA
152	Dell Latitude 3470, Intel Core i3-6100U (2.3GHz, 3MB), 14.0	gp.	24 MCEġA
153	Notebook DELL Inspiron 5567 15.6 (1366 x 768), i7-7500U up t	gp.	24 MCEġA
154	ASUS UX360CA-C4152T	gp.	24 MCEġA
155	Y8A84EA PROBOOK 470 i5-7200U	gp.	24 MCEġA
156	Asus K756UQ-T402 1D, Intel Core i5-6200U (up to 2.8GHz, 3MB),	gp.	24 MCEġA
157	Acer Aspire Swift 3 Ultrabook, Intel Core i5-7200U (up to 3.	gp.	24 MCEġA
158	Acer Aspire Swift 3 Ultrabook, Intel Core i5-7200U (up to 3.	gp.	24 MCEġA
159	Dell Latitude 3480, Intel Core i3-7100U (2.40Gz, 3MB), 14.0"	gp.	24 MCEġA
160	X7Z54EP 650 G2 i3-6100U	gp.	24 MCEġA
161	ACER SF314-52-39CY	gp.	24 MCEġA
162	ACER SF314-52-30XK	gp.	24 MCEġA
163	ACER SF314-52-33US	gp.	24 MCEġA
164	LENOVO 510-15ISK / 80SR00FLBM	gp.	24 MCEġA
165	LENOVO 700-15ISK/ 80RU00SKBM	gp.	24 MCEġA
166		gp.	24 MCEġA
167		gp.	24 MCEġA



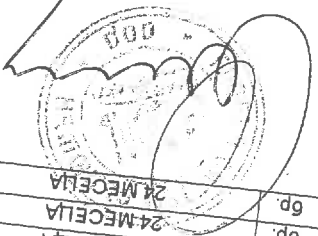
168	ASUS UX360CA-C4011T	gp.	24 MECPUA
169	Lenovo Thinkpad E460, Intel Core i3-6100U (2.3GHz, 3MB), 4GB	gp.	24 MECPUA
170	HP ProBook 450 G4 Intel Core i5-7200U (up to 3.1GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
171	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.1GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
172	HP ProBook 450 G4 Intel Core i5-7200U (up to 3.1GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
173	HP ProBook 450 G4 Intel Core i5-7200U (up to 3.1GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
174	Dell Latitude E5480, Intel Core i3-7100U (up to 2.40 GHz, 3M	gp.	24 MECPUA
175	ASUS K756UQ-T4022D, Intel Core i7-6500U (up to 3.1GHz, 4MB),	gp.	24 MECPUA
176	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.1GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
177	HP ProBook 450 G4 Intel Core i5-7200U (up to 3.1GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
178	HP ProBook 640 Intel Core i7-7500U 15.6 FHD 8GB DDR4 RAM	gp.	24 MECPUA
179	ASUS K556UQ-DM1145D	gp.	24 MECPUA
180	Lenovo Thinkpad E560, Intel Core i7-6500U (2.5GHz up to 3.1G	gp.	24 MECPUA
181	Dell Inspiron 5567, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24 MECPUA
182	Notebook Lenovo Thinkpad Edge E570, Pure Black, Intel Core i5-	gp.	24 MECPUA
183	HP ProBook 450 G4, Core i7-7500U (2.7GHz/4MB), 15.6" FHD AG +	gp.	24 MECPUA
184	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
185	Notebook Lenovo Thinkpad L560, Intel Core i5-6200U (2.3GHz up	gp.	24 MECPUA
186	Notebook Lenovo Thinkpad Edge E470, Black, Intel Core i5-7200U	gp.	24 MECPUA
187	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
188	Dell Vostro 5468, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
189	ASUS UX310UQ-GL243T, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
190	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.1GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
191	Switch Alpha 12 (Ultrabook Hybrid) SA5-271-57G6/12" IPS, WGH	gp.	24 MECPUA
192	ASUS X750LN-T4051 Core i7-4500U (1.8)/8GB/1TB/17.3"	gp.	24 MECPUA
193	Dell Inspiron 5767, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB)	gp.	24 MECPUA
194	Dell Vostro 5468, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
195	Lenovo IdeaPad 510 15.6" IPS FullHD Antiglare i7-7500U up to	gp.	24 MECPUA
196	Dell Latitude E5480, Intel Core i5-7200U (up to 2.50 GHz, 3M	gp.	24 MECPUA
197	ACER SF314-51-56H0 /i5-7200U	gp.	24 MECPUA
198	ASUS T300CH-FLO21T	gp.	24 MECPUA
199	Notebook DELL Inspiron 5567 15.6 (1366 x 768), i7-7500U up t	gp.	24 MECPUA
200	Dell Vostro 5468, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
201	Notebook Lenovo V510-15 Black, 2 Years, 15.6" FHD(1920x1080)AG	gp.	24 MECPUA
202	HP ProBook 450 G4 Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
203	Dell Vostro 5568, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB),	gp.	24 MECPUA
204	Dell Inspiron 5378, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
205	Dell Latitude 3480, Intel Core i5-6200U (2.30Gz, 3MB), 14.0"	gp.	24 MECPUA
206	HP ProBook 450 G4, Core i5-7200U (2.5GHz, up to 3.1GHz/3MB),	gp.	24 MECPUA
207	LENOVO YG510-15IKB /80VC002LBM	gp.	24 MECPUA
208	Notebook Lenovo Thinkpad Edge E570, Black, Intel Core i3-6006U	gp.	24 MECPUA
210	Lenovo Legion Y520 15.6" IPS FullHD Antiglare i5-7300HQ up t	gp.	24 MECPUA
211	Asus K550VX-DM027D, Intel Core i7-6700HQ (up to 3.5GHz, 6MB)	gp.	24 MECPUA
212	Dell Latitude 3580, Intel Core i5-7200U (2.50Gz, 3MB), 15.6"	gp.	24 MECPUA
213	HP Vostro 5468, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB),	gp.	24 MECPUA
214	HP ProBook 450 G4 Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
215	HP ProBook 440 G4 Intel Core i5-7200U 16 GB DDR4-2133 SDRAM	gp.	24 MECPUA
216	ASUS K556UQ-DM803T	gp.	24 MECPUA
217	LENOVO YG510-14IKB /80VB0043BM	gp.	24 MECPUA
218	HP Envy 15-as002nu Natural Silver, Core i7-6500U (2.5GHz/4MB)	gp.	24 MECPUA
219	Dell Inspiron 5578, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
220	Dell Inspiron 5578, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.	24 MECPUA
221	Dell Latitude 3580, Intel Core i5-6200U (2.30Gz, 3MB), 15.6"	gp.	24 MECPUA
222	HP Pavilion 15 Gaming 15-bc201nu, Core i5-7300HQ Quad(2.5Ghz	gp.	24 MECPUA
223	HP EliteBook 840 G3 Intel Core i5-6200U ,14 LED FHD SVA AG,	gp.	24 MECPUA
224	Notebook DELL Inspiron 7568 15.6 Touch (1920 x 1080), i7-650	gp.	24 MECPUA
225	ACER VN7-592G-712H NITRO	gp.	24 MECPUA



226	ACER VNT-792G-744Y NITRO	gp.
227	ACER SF314-52-504L	gp.
228	W4P69EA 250 17-6500U 15.6 8GB/	gp.
229	ASUS UX410UA-GV027T	gp.
230	ASUS F751LX-T4022D	gp.
231	Acer TravelMate X349-M, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz,	gp.
232	J7F73UP 820 G1 I7-4600U	gp.
233	Lenovo Y700 15.6" IPS FullHD Antiglare i5-6300HQ up to 3.0GHz	gp.
234	Dell Vostro 5568, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz, 4MB),	gp.
235	LENOVO YG510-141KB /80VB0097BM	gp.
236	Notebook Lenovo ThinkPad Edge E570, Pure Black, Intel Core i7-	gp.
238	ASUS K556UQ-DM802T	gp.
239	Lenovo IdeaPad 700 17.3" FullHD IPS Antiglare i5-6300HQ up to	gp.
240	HP Envy x360 15-aq101nm Natural Silver, Core i7-7500U (2.7ghz	gp.
241	ASUS GL552VX-DM447D	gp.
242	ASUS N551JX-CN102D	gp.
243	Lenovo IdeaPad 700 17.3" FullHD IPS Antiglare i7-6700HQ up to	gp.
244	Dell Inspiron 7567, Intel Core i5-7300HQ Quad-Core (up to 3.	gp.
245	Dell Latitude E5480, Intel Core i3-7100U (up to 2.40 GHz, 3M	gp.
246	HP Envy 15-as101nu Natural Silver, Core i7-7500U (2.7ghz/4MB)	gp.
247	Acer TravelMate X349-M, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz,	gp.
248	HP ProBook 450 G4 Intel Core i7-7500U (2.70 GHz up to 3.50	gp.
249	Asus N552VX-FY209D, Intel Core i7-6700HQ (up to 3.5GHz, 6MB)	gp.
250	LENOVO YG510-141KB /80VB0041BM	gp.
251	LENOVO U41-70 / 80JV00HR BM	gp.
252	LENOVO Y520-151KB/ 80WK00NPBM	gp.
253	N2R22EP 840G2 i5-5200	gp.
254	Y3B20EA PROBOOK 640 i5-6200U	gp.
255	Lenovo Yoga 510 14 FullHD IPS Antiglare Touch i7-7500U up to	gp.
256	Lenovo Y700 15.6" IPS FullHD Antiglare i5-6300HQ up to 3.0GHz	gp.
257	HP Envy 13-ab001nm Natural Silver, Core i5-7200U (2.5ghz/3MB)	gp.
258	LENOVO YG510-151KB /80VC002KBM	gp.
259	Dell Inspiron 7567, Intel Core i5-7300HQ Quad-Core (up to 3.	gp.
260	Asus UX360CA-C4168T (GOLD), Intel Core i5-7Y54 (up to 3.2GH	gp.
261	HP ProBook 650 G2 Intel Core i5-6200U 4 GB DDR4-2133 SDRAM (gp.
262	Acer TravelMate X349-M, Intel Core i7-7500U (up to 3.10GHz,	gp.
263	Dell Inspiron 5378, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.
264	Lenovo Yoga 720 13.3 FullHD IPS Antiglare Touch i5-7200U up	gp.
265	LENOVO U41-70 / 80JV00J0BM	gp.
266	HP ProBook 470 G4, Core i5-7200U (2.5GHz, up to 3.1GHz/3MB),	gp.
267	Dell Inspiron 7566, Intel Core i5-6300HQ Quad-Core (up to 3.	gp.
268	Dell Latitude 3580, Intel Core i5-7200U (up to 2.50 GHz, 3M	gp.
270	Lenovo Miix 700 12.0" IPS 2160x1440 Core m5-6Y54 up to 2.7GHz	gp.
271	Acer TravelMate P648-M, Intel Core i7-6500U (up to 3.10GHz,	gp.
272	HP ProBook 650 G2 Intel Core i5-6200U with Intel HD Graphi	gp.
273	Dell Latitude 5580, 15.6-inch FHD (1920x1080), Intel Core i5	gp.
274	ASUS UX410UA-GV183T	gp.
275	Dell Latitude E5480, Intel Core i5-7200U (up to 2.50 GHz, 3M	gp.
277	ASUS FX553VD-FY369	gp.
278	Dell Inspiron 7560, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz, 3MB)	gp.
279	Acer TravelMate X349-M, Intel Core i7-7500U (up to 3.10GHz,	gp.
280	LENOVO YG500-151SK /80R6001NBM	gp.
281	LENOVO U31-70 / 80M500CUBM	gp.
282	LENOVO 510-151SK / 80S8002HBM	gp.
283	ACER VX5-591G-735B	gp.
284	24 MECEDA	gp.
285	24 MECEDA	gp.
286	24 MECEDA	gp.
287	24 MECEDA	gp.
288	24 MECEDA	gp.
289	24 MECEDA	gp.
290	24 MECEDA	gp.
291	24 MECEDA	gp.
292	24 MECEDA	gp.
293	24 MECEDA	gp.
294	24 MECEDA	gp.
295	24 MECEDA	gp.
296	24 MECEDA	gp.
297	24 MECEDA	gp.
298	24 MECEDA	gp.
299	24 MECEDA	gp.
300	24 MECEDA	gp.
301	24 MECEDA	gp.
302	24 MECEDA	gp.
303	24 MECEDA	gp.
304	24 MECEDA	gp.
305	24 MECEDA	gp.
306	24 MECEDA	gp.
307	24 MECEDA	gp.
308	24 MECEDA	gp.
309	24 MECEDA	gp.
310	24 MECEDA	gp.
311	24 MECEDA	gp.
312	24 MECEDA	gp.
313	24 MECEDA	gp.
314	24 MECEDA	gp.
315	24 MECEDA	gp.
316	24 MECEDA	gp.
317	24 MECEDA	gp.
318	24 MECEDA	gp.
319	24 MECEDA	gp.
320	24 MECEDA	gp.
321	24 MECEDA	gp.
322	24 MECEDA	gp.
323	24 MECEDA	gp.
324	24 MECEDA	gp.
325	24 MECEDA	gp.
326	24 MECEDA	gp.
327	24 MECEDA	gp.
328	24 MECEDA	gp.
329	24 MECEDA	gp.
330	24 MECEDA	gp.
331	24 MECEDA	gp.
332	24 MECEDA	gp.
333	24 MECEDA	gp.
334	24 MECEDA	gp.
335	24 MECEDA	gp.
336	24 MECEDA	gp.
337	24 MECEDA	gp.
338	24 MECEDA	gp.
339	24 MECEDA	gp.
340	24 MECEDA	gp.
341	24 MECEDA	gp.
342	24 MECEDA	gp.
343	24 MECEDA	gp.
344	24 MECEDA	gp.
345	24 MECEDA	gp.
346	24 MECEDA	gp.
347	24 MECEDA	gp.
348	24 MECEDA	gp.
349	24 MECEDA	gp.
350	24 MECEDA	gp.
351	24 MECEDA	gp.
352	24 MECEDA	gp.
353	24 MECEDA	gp.
354	24 MECEDA	gp.
355	24 MECEDA	gp.
356	24 MECEDA	gp.
357	24 MECEDA	gp.
358	24 MECEDA	gp.
359	24 MECEDA	gp.
360	24 MECEDA	gp.
361	24 MECEDA	gp.
362	24 MECEDA	gp.
363	24 MECEDA	gp.
364	24 MECEDA	gp.
365	24 MECEDA	gp.
366	24 MECEDA	gp.
367	24 MECEDA	gp.
368	24 MECEDA	gp.
369	24 MECEDA	gp.
370	24 MECEDA	gp.
371	24 MECEDA	gp.
372	24 MECEDA	gp.
373	24 MECEDA	gp.
374	24 MECEDA	gp.
375	24 MECEDA	gp.
376	24 MECEDA	gp.
377	24 MECEDA	gp.
378	24 MECEDA	gp.
379	24 MECEDA	gp.
380	24 MECEDA	gp.
381	24 MECEDA	gp.
382	24 MECEDA	gp.
383	24 MECEDA	gp.
384	24 MECEDA	gp.
385	24 MECEDA	gp.
386	24 MECEDA	gp.
387	24 MECEDA	gp.
388	24 MECEDA	gp.
389	24 MECEDA	gp.
390	24 MECEDA	gp.
391	24 MECEDA	gp.
392	24 MECEDA	gp.
393	24 MECEDA	gp.
394	24 MECEDA	gp.
395	24 MECEDA	gp.
396	24 MECEDA	gp.
397	24 MECEDA	gp.
398	24 MECEDA	gp.
399	24 MECEDA	gp.
400	24 MECEDA	gp.



284	Lenovo Y700 15.6" IPS FullHD Antigiare 15-6300HQ up to 3.0GHZ,	gp.	24 MECUJA
285	Acer TravelMate P648-M, Intel Core i7-6500U up to 3.0GHZ,	gp.	24 MECUJA
286	Y7Z74EA PROBOOK 440 17-7500U	gp.	24 MECUJA
287	Lenovo Y50-70 15.6" IPS UltraHD (3840x2160) 17-4720HQ up to	gp.	24 MECUJA
288	Tablet Lenovo ThinkPad Yoga 15,Black,Intel Core i3-5010U(2.1	gp.	24 MECUJA
289	Acer Aspire Swift 5 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3	gp.	24 MECUJA
290	Acer TravelMate P658-M, Intel Core i5-6200U (up to 2.80GHZ,	gp.	24 MECUJA
291	NB Acer Aspire VX5-591G-73W0/15.6" Full HD IPS Acer ComfyVie	gp.	24 MECUJA
292	NEW! NB Acer Aspire Swift 3 SF314-52G-55DA/14.0" IPS Full HD	gp.	24 MECUJA
293	Dell Latitude 5580, 15.6" AG (1920 x 1080), Core i5-7440HQ	gp.	24 MECUJA
294	ASUS UX303LB-R4034H	gp.	24 MECUJA
295	Lenovo Yoga 710 14 FullHD IPS Antigiare Touch i5-7200U up to	gp.	24 MECUJA
296	Y7Z45EA PROBOOK 430 G4 I7-7500	gp.	24 MECUJA
297	Dell Inspiron 7567, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.	gp.	24 MECUJA
298	Dell Inspiron 7567, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.	gp.	24 MECUJA
299	ASUS UX410UQ-GV109T	gp.	24 MECUJA
300	Lenovo IdeaPad 710s Plus 13.3" FullHD Antigiare i7-6500U up	gp.	24 MECUJA
301	Asus TAICH121-CW012H Core i7-3537U(2.0)/4GB/128GBSSD/11.6"	gp.	24 MECUJA
302	ACER VX5-591G-76KN /17-7700HQ	gp.	24 MECUJA
303	Acer Aspire Swift 5 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.	gp.	24 MECUJA
304	HP ProBook 640 G3 Core i5-7200U(2.5GHZ, up to 3.1GHZ/3MB), 1	gp.	24 MECUJA
305	LENOVO Y520-15ISKBN/80WK00NVBM	gp.	24 MECUJA
306	ASUS UX360CA-C4160T	gp.	24 MECUJA
307	X2F69EA PROBOOK 640 i5-6200U	gp.	24 MECUJA
308	Lenovo Thinkpad E460, Intel Core i7-6500U (2.5GHZ up to 3.1G	gp.	24 MECUJA
310	ASUS UX305FA-FC326T	gp.	24 MECUJA
311	LENOVO YG700-14ISK/80QD009FBM	gp.	24 MECUJA
312	Dell Latitude 5580, 15.6-inch FHD (1920x1080), Intel Core i5	gp.	24 MECUJA
313	LENOVO YG500-15ISK/80R6009CBM	gp.	24 MECUJA
314	Notebook DELL Inspiron 7567 15.6" FHD (1920 x 1080) Anti-Gla	gp.	24 MECUJA
315	ASUS FX753VE-GC093	gp.	24 MECUJA
316	HP EliteBook 850 G3 Intel® Core™ i5-6200U with Intel HD Gra	gp.	24 MECUJA
317	Toshiba Satellite Radius P20W-C-106, Core i7-6500U, 8GB, 256	gp.	24 MECUJA
318	Lenovo Y700 17.3" IPS FullHD Antigiare i7-6700HQ up to 3.5GH	gp.	24 MECUJA
319	ASUS N551JX-CN272T	gp.	24 MECUJA
320	HP ProBook 650 G3, Core i5-7200U(2.5GHZ, up to 3.1GHZ/3MB),	gp.	24 MECUJA
321	Dell Latitude 3580, Intel Core i7-7500U (2.70GHZ, 4M),	gp.	24 MECUJA
322	LENOVO 700-17ISK / 80RV005GBM	gp.	24 MECUJA
323	ACER VX5-591G-75BL /17-7700HQ	gp.	24 MECUJA
324	LENOVO YG500-15ISK /80R6007EBM	gp.	24 MECUJA
325	LENOVO YOGA3 / 80JH00MVB	gp.	24 MECUJA
326	Lenovo Legion Y520 15.6" IPS FullHD Antigiare i7-7700HQ up t	gp.	24 MECUJA
327	Lenovo Legion Y520 15.6" IPS FullHD Antigiare i7-7700HQ up t	gp.	24 MECUJA
328	Dell Latitude E5580, Intel Core i5-7200U (up to 2.50 GHZ, 3M	gp.	24 MECUJA
329	Dell Latitude 3480, Intel Core i7-7500U (up to 2.70 GHZ, 4M)	gp.	24 MECUJA
330	NB Acer TravelMate TMP648-G2-M-5105/14" Full HD 1920 x 1080/	gp.	24 MECUJA
331	ASUS FX502VM-DM310	gp.	24 MECUJA
332	LENOVO YG900-13ISK2/80UE009NBM	gp.	24 MECUJA
333	Lenovo IdeaPad 710s Plus 13.3" FullHD Antigiare i7-6500U up	gp.	24 MECUJA
334	Lenovo Y700 15.6" IPS FullHD Antigiare i7-6700HQ up to 3.5GH	gp.	24 MECUJA
335	Lenovo Y700 17.3" IPS FullHD Antigiare i7-6700HQ up to 3.5GH	gp.	24 MECUJA
336	Notebook DELL XPS 15 9250, 12.5" 4K Ultra HD (3840 x 2160),m	gp.	24 MECUJA
337	Acer Aspire Swift 7 Ultrabook, Intel Core i5-7Y54 (up to 3.2	gp.	24 MECUJA
338	Acer Aspire VN7-793G, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.80GHZ, 6	gp.	24 MECUJA
339	LENOVO Y700-15ISK / 80NV010DBM	gp.	24 MECUJA
340	Lenovo ThinkPad E570 Core i7-7500U/8GB/256GB/15.6" Min 10 P	gp.	24 MECUJA
341	Lenovo YG500-15ISK Core i7-6500U/8GB/256GB/15.6" Min 10	gp.	24 MECUJA



342	Asus UX510UX-CN211T, Intel Core i7-7500U (up to 3.5GHz, 4MB)	gp.
343	Dell Inspiron 7567, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.5GHz, 4MB)	gp.
344	Dell Inspiron 7567, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.5GHz, 4MB)	gp.
345	Dell Inspiron 7567, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.5GHz, 4MB)	gp.
346	Dell XPS 12 9250 Ultrabook, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.5GHz, 8GB)	gp.
347	Lenovo Yoga3 Pro / 80HE0164BM	gp.
348	ASUS G551VW-FY315T	gp.
349	Acer Aspire VNT-593G, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.8GHz, 6GB)	gp.
350	Lenovo Yoga900S-12ISK/80ML005GBM	gp.
351	Lenovo Yoga720-13IKB/80X600A9BM	gp.
352	HP EliteBook 840 G4 Intel Core i7-7500U (up to 3.1GHz, 8GB)	gp.
353	ASUS FX502VM-DM105T	gp.
354	Dell Latitude E7250, Intel Core i5-5300U (2.3GHz, 3MB), 12.5" HD Grap	gp.
355	Lenovo Yoga3 Pro / 80HE00WUBM	gp.
356	Acer Aspire Spin 7 Ultrabook Convertible, Intel Core i7-7750	gp.
357	Dell Latitude E7280, Intel Core i5-7200U (up to 2.5GHz, 3M)	gp.
358	HP Spectre x360 13-w000nn Natural Silver, Core i5-7200U(2.5GHz)	gp.
359	Dell Inspiron 7567, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.5GHz)	gp.
360	Dell Latitude 5580, 15.6" AG 1920 x 1080, i7-7600U (Dual Co	gp.
361	Lenovo Yoga3 Pro / 80HE015NBM	gp.
362	Acer VNT-793G-79NQN NITRO	gp.
363	Lenovo IdeaCentre Y720 Cube i5-7400 up to 3.5GHz QuadCore, G	gp.
364	Dell Inspiron 7566, Intel Core i7-6700HQ Quad-Core (up to 3.5GHz)	gp.
365	Lenovo Yoga5-70 / 59445732	gp.
366	Notebook DELL Inspiron 15, 7567, 15.6" UHD (3840 x 2160) IPS An	gp.
367	HP EliteBook 840 G4, Core i5-7200U(2.5GHz, up to 3.1GHz/3MB)	gp.
368	Dell Latitude 5580, 15.6-inch FHD (1920x1080), Intel Core i7	gp.
370	HP Spectre 13-v100nn Dark Silver, Core i5-7200U(2.5GHz/3MB)	gp.
371	Tablet Lenovo X1 Tablet, Intel Core m5-6Y54 (1.1GHz up to 2.7	gp.
372	Acer TravelMate P658-G2-MG, Intel Core i7-7500U (up to 3.1GHz)	gp.
373	Z2W93EA 850 G4 i7-7500U (up to 3.1GHz)	gp.
374	Acer VNT-792G-74AK NITRO	gp.
375	NB Acer TravelMate TMP648-G2-M-720F/14" Full HD 1920 x 1080/	gp.
376	Dell Latitude 5580, 15.6-inch FHD (1920x1080), Intel Core i7-	gp.
377	HP EliteBook 840 G4 Intel Core i7-7500U with Intel HD Gra	gp.
378	Acer TravelMate P658-G2-MG, Intel Core i7-7500U (up to 3.1GHz)	gp.
379	HP ProBook 650 G2 Intel Quad Core i7-6820HQ (2.70 GHz, 8MB C	gp.
380	ASUS G1553VE-FY052T	gp.
381	Lenovo Legion Y720 15.6" IPS FullHD Antiglare i7-7700HQ up t	gp.
382	Acer VNT-793G-7915 NITRO	gp.
383	Acer Predator Helios 300, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.8GHz)	gp.
384	Notebook Lenovo ThinkPad 13 Black, Intel Core i7-7500U(2.7GHz)	gp.
385	HP EliteBook 840 G4, Core i5-7200U(2.5GHz, up to 3.1GHz/3MB)	gp.
386	Lenovo Yoga720-13IKB/80X600A9BM	gp.
387	ASUS FX53VD-FY371T	gp.
388	Lenovo Legion Y520 15.6" IPS FullHD Antiglare i7-7700HQ up t	gp.
390	HP EliteBook 1030 M5-6Y54 13.8GB/256 PC	gp.
391	Notebook Lenovo ThinkPad T570, Intel Core i5-7200U(2.5GHz up	gp.
392	Dell Latitude E7480, Intel Core i5-7200U (2.5GHz up to 3.1GH	gp.
393	HP Spectre 13-v101nn Dark Silver, Core i7-7500U(2.7GHz/4MB),	gp.
394	Ultrabook Lenovo ThinkPad X260, Intel Core i5-6200U(2.3GHz u	gp.
396	Dell Latitude 5580, 15.6" 1920 x 1080 Anti-Glare, Core i7-7	gp.
397	NB NITRO VNT-793G-71JB/17.3" Full HD IPS/Intel@ Core™ i7-7700	gp.
398	Lenovo Yoga 910 13.9" FullHD IPS Touch i5-7200U up 3.1GHz, 8G	gp.
399	Notebook DELL Latitude E7270 Core i7 6600U (2.6GHz, 4MB cach	gp.

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

24 MECELJA

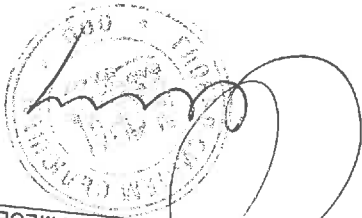
24 MECELJA

24 MECELJA

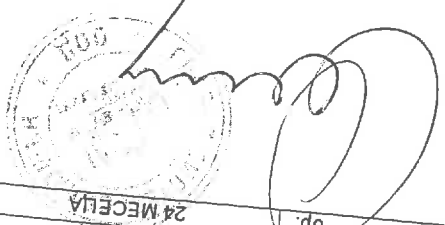
24 MECELJA

24 MECELJA

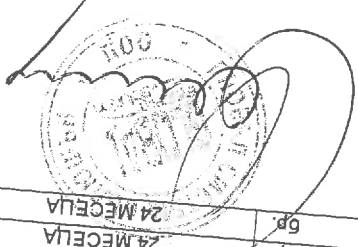
24 MECELJA



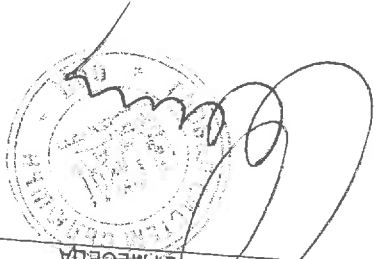
400	Notebook DELL Latitude 7370, Intel Core i7-4720HQ (up to 3.60GHz, 14M Cache, 1	gp.	24 MECEJA
401	Asus UX501JW-CN500R, Intel Core i7-4720HQ (up to 3.60GHz, 6M	gp.	24 MECEJA
402	LENOVO YG900S-12ISK/80ML008NBM	gp.	24 MECEJA
403	Notebook Lenovo ThinkPad T570, Intel Core i5-7200U (2.5GHz up	gp.	24 MECEJA
404	Acer TravelMate P648-G2-MG, Intel Core i7-7500U (up to 3.10G	gp.	24 MECEJA
405	NB NITRO VNT-793G-76GNL/17.3" Full HD IPS/Intel® Core™ i7-770	gp.	24 MECEJA
406	Dell Latitude 5580, 15.6-inch FHD (1920x1080), Intel Core i7-	gp.	24 MECEJA
407	Lenovo Legion Y720 15.6" IPS FullHD Ant glare 17-7700HQ up t	gp.	24 MECEJA
408	LENOVO Y70-70T / 80DU00MGBM	gp.	24 MECEJA
409	Asus GL753VE-GC070T, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.8GHz, 6MB	gp.	24 MECEJA
410	Acer TravelMate P648-G2-MG, Intel Core i7-7500U (up to 3.10G	gp.	24 MECEJA
411	HP Spectre Pro Intel® Core™ i5-6200U with Intel HD Graphics	gp.	24 MECEJA
412	Asus B9440UA-GV0273R Commercial, Intel Core i7-7500U (up to 3.10G	gp.	24 MECEJA
413	HP Omen 17-w102nu, Core i7-6700HQ Quad (2.6ghz, up to 3.5ghz/	gp.	24 MECEJA
414	Lenovo ThinkPad Yoga 370 Intel Core i5-7200U (2.5GHz up to 3	gp.	24 MECEJA
415	T9X24EA ELITTEBOOK 840 i7-6500U	gp.	24 MECEJA
416	Asus G752VT-GC047D, Intel Core i7-6700HQ (up to 3.5GHz, 6MB)	gp.	24 MECEJA
417	Acer Predator Helios 300, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.80GH	gp.	24 MECEJA
418	Lenovo Thinkpad X260, Intel Core i5-7200U (2.5GHz up to 3.1G	gp.	24 MECEJA
419	Dell Latitude E7480, Intel Core i5-7200U (2.50 GHz, 3M), 14.	gp.	24 MECEJA
420	HP EliteBook Folio 1040 G3 Intel® Core™ i5-6200U with Intel	gp.	24 MECEJA
421	Notebook Lenovo ThinkPad T570, Intel Core i5-6200U with Intel	gp.	24 MECEJA
422	NB PREDATOR G5-793-79ER/17.3" Full HD IPS/Intel® Core™ i7-770	gp.	24 MECEJA
423	NB Acer TravelMate TMP648-G2-MG-79TF/14" Full HD 1920 x 1080	gp.	24 MECEJA
424	HP EliteBook 840 G4 Intel® Core™ i7-7500U with Intel HD Gra	gp.	24 MECEJA
425	HP EliteBook 840 G4 Intel® Core™ i7-7500U with Intel HD Gra	gp.	24 MECEJA
426	LENOVO YOGA3 PRO / 80HE015WBM	gp.	24 MECEJA
427	LENOVO YOGA3 PRO / 80HE015WBM, 14" FHD AG +	gp.	24 MECEJA
428	LENOVO Y720-15IKB/ 80VR00B1BM	gp.	24 MECEJA
429	LENOVO Y700-15ISK / 80NV00U2BM	gp.	24 MECEJA
430	LENOVO YG900-13ISK / 80MK00DSBM	gp.	24 MECEJA
431	Lenovo Thinkpad X250, Intel Core i7-5600U (2.6GHz up to 3.2G	gp.	24 MECEJA
432	Dell Latitude E7480, Intel Core i5-7300U (2.60 GHz, 3M), 14.	gp.	24 MECEJA
433	Notebook DELL Latitude 7370, Intel Core m7-6Y75 (4M Cache, 1	gp.	24 MECEJA
434	Dell Latitude 5289, Intel Core i5-7200U (up to 2.50 GHz, 3M)	gp.	24 MECEJA
435	HP EliteBook 820 G4, Core i7-7500U (2.7GHz/4MB), 12.5" FHD UW	gp.	24 MECEJA
436	Apple MacBook Pro 13" Retina/DC i5 2.3GHz/8GB/128GB SSD/Inte	gp.	24 MECEJA
437	HP EliteBook 850 G4 Intel® Core™ i7-7500U with Intel HD Gra	gp.	24 MECEJA
438	LENOVO YG720-15IKB/80X70063BM	gp.	24 MECEJA
439	Lenovo IdeaCentre Y720 Cube i7-7700 up to 4.2GHz QuadCore, G	gp.	24 MECEJA
440	Lenovo ThinkPad T470s Intel Core i5-7200U (2.5GHz up to 3.1G	gp.	24 MECEJA
441	HP ZBook 15U G3, Core i7-6500U(2.5ghz/4MB), 15.6" FHD UWVA A	gp.	24 MECEJA
442	Y6J52EA ZBOOK 15U G3 i7-6500U	gp.	24 MECEJA
443	Dell Precision 3520, Intel Core i5-7300HQ (up to 3.50GHz, 6M	gp.	24 MECEJA
444	ACER VN7-793G-77CR NITRO	gp.	24 MECEJA
445	Acer G9-592-78QK PREDATOR Core i7-6700HQ/16GB/1TB/15.6Mw/In10	gp.	24 MECEJA
446	Notebook Lenovo ThinkPad T570, Intel Core i7-7500U (2.7GHz up	gp.	24 MECEJA
447	HP EliteBook 840 G4, Core i7-7500U (2.7GHz/4MB), 14" FHD AG +	gp.	24 MECEJA
448	Lenovo ThinkPad T470 Intel Core i7-7500U (2.7ghz up to 3.5GH	gp.	24 MECEJA
449	Dell Latitude E7275, Intel Core m5-6Y57 (1.10 GHz, 4M), 12.5	gp.	24 MECEJA
450	HP EliteBook 820 G4, Core i7-7500U(2.7ghz/4MB), 12.5" FHD UW	gp.	24 MECEJA
451	HP ZBook 15 G2, Core i7-4710MQ(2.5GHz/6MB/4cores) 15.6" FHD	gp.	24 MECEJA
452	Dell XPS 9360 Ultrabook, Intel Core i5-7200U (up to 3.10G	gp.	24 MECEJA
453	Dell XPS 9360 Ultrabook, Intel Core i5-7200U (up to 3.10G	gp.	24 MECEJA
454	Dell Latitude E7370, Intel Core i5-7200U (up to 3.10GHz,	gp.	24 MECEJA
455	Dell Latitude E7480, Intel Core m5-6Y57 (1.10 GHz, 4M), 13.3	gp.	24 MECEJA
456	Ultrabook Lenovo ThinkPad X270, Intel Core i7-7500U(2.7GHz up	gp.	24 MECEJA
457	Asus G752VY-GC100D, Intel Core i7-6700HQ (up to 3.5GHz, 6MB)	gp.	24 MECEJA



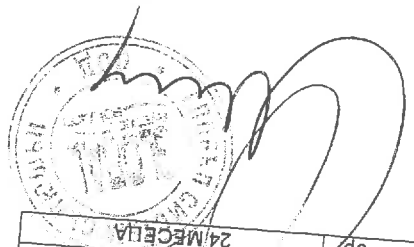
458	Dell XPS 13 9360 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.50G	gp.	24 MECEDA
459	Lenovo ThinkPad T570 Intel Core i7-7500U (2.7Ghz up to 3.5GH	gp.	24 MECEDA
460	Lenovo Y720-15IKB/ 80VR003HBM	gp.	24 MECEDA
461	HP EliteBook Folio 1040 G3 Intel® Core™ i7-6600U with Intel	gp.	24 MECEDA
462	LENOVO Y50-70 / 59445718	gp.	24 MECEDA
463	LENOVO YG910 GLASS /80VG003CBM	gp.	24 MECEDA
464	HP Omen 17-w202nu, Core i7-7700HQ Quad(2.8ghz, up to 3.8ghz/	gp.	24 MECEDA
465	Lenovo ThinkPad T470p Intel Core i7-7700HQ Quad(2.8ghz, up to 3.8ghz/	gp.	24 MECEDA
466	Dell XPS 9360 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz,	gp.	24 MECEDA
467	Y8G90EA 1040 G3 i7-6600U 14.0	gp.	24 MECEDA
468	Dell XPS 13 9360 Ultrabook, Intel Core i5-7200U (up to 3.10G	gp.	24 MECEDA
469	Dell XPS 13 9360 Ultrabook, Intel Core i5-7200U (up to 3.10G	gp.	24 MECEDA
470	HP EliteBook 850 G4, Core i7-7500U(2.7Ghz/4MB), 15.6" FHD AG	gp.	24 MECEDA
471	Dell XPS 13 9360 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.50G	gp.	24 MECEDA
472	Dell XPS 13 9360 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.50G	gp.	24 MECEDA
473	Asus Zenbook 3 UX490UA Deluxe, Intel Core i7-7500U (up to 3	gp.	24 MECEDA
474	Dell Latitude E7480, Intel Core i7-7600U (2.80 GHz, 4M), 14,	gp.	24 MECEDA
475	V1B04EA X360 i7-6600U 13.3 8GB	gp.	24 MECEDA
476	Lenovo Thinkpad T560, Intel Core i7-6600U (2.6GHz up to 3.4G	gp.	24 MECEDA
477	LENOVO Y720-15IKB/ 80VR003JBM	gp.	24 MECEDA
478	V1B05EA X360 i5-6200U 13.3 8GB	gp.	24 MECEDA
479	HP EliteBook 850 G4, Core i7-7500U(2.7Ghz/4MB), 15.6" FHD AG	gp.	24 MECEDA
480	Asus GL502VS-FY281T, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.8GHz, 6MB)	gp.	24 MECEDA
481	Lenovo ThinkPad T570 Intel Core i5-7200U (2.5GHz up to 3.1GH	gp.	24 MECEDA
482	Dell Latitude E7480, Intel Core i7-7600U (2.80 GHz, 4M), 14,	gp.	24 MECEDA
483	HP EliteBook Folio Intel® Core™ m7-6Y75 Processor (4M Cache	gp.	24 MECEDA
484	Acer PREDATOR G9-593-7959/15.6" Full HD IPS IPS G-SYNC™/Inte	gp.	24 MECEDA
485	ASUS G751JY-T7450T/17.1/7-4750H	gp.	24 MECEDA
486	Asus G752VM-GC019T, Intel Core i7-6700HQ (up to 3.5GHz, 6MB)	gp.	24 MECEDA
487	HP ZBook 15U G4, i7-7500U(2.7Ghz/4MB), 15.6" FHD AG + Webcam	gp.	24 MECEDA
488	HP ZBook 15U G4, i7-7500U(2.7Ghz/4MB), 15.6" FHD AG + Webcam	gp.	24 MECEDA
489	Acer Aspire Nitro VN7-793G, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.80	gp.	24 MECEDA
490	HP Spectre Pro Intel® Core™ i7-6500U with Intel HD Graphics	gp.	24 MECEDA
491	Acer Predator G9-593, Intel Core i7-6700HQ (up to 3.50GHz, 6	gp.	24 MECEDA
492	Asus GL702VS-GC095T, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.8GHz, 6MB	gp.	24 MECEDA
493	Lenovo ThinkPad Yoga 370, Intel Core i7-7500U (2.7Ghz up to	gp.	24 MECEDA
494	Lenovo Y910 17.3" IPS FullHD Ant glare i7-6820HK up to 3.6GH	gp.	24 MECEDA
495	Notebook DELL XPS13 MLK 9360, 13.3" QHD+ (3200 x 1800) Infin	gp.	24 MECEDA
496	Dell XPS 13 9360 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.50G	gp.	24 MECEDA
497	Dell XPS 9360 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.50G	gp.	24 MECEDA
498	Dell XPS 9365 Convertible, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz,	gp.	24 MECEDA
499	ASUS G752VT-GC048T	gp.	24 MECEDA
500	Tablet Lenovo ThinkPad Yoga 260, Intel Core i7-6600U(2.6GHz u	gp.	24 MECEDA
501	Acer Predator G9-791, Intel Core i7-6700HQ (up to 3.50GHz, 6	gp.	24 MECEDA
502	HP Omen 17-w200nu, Core i7-7700HQ Quad(2.8ghz, up to 3.8ghz/	gp.	24 MECEDA
503	Lenovo Thinkpad Yoga 260, Intel Core i7-6600U (2.6GHz up to	gp.	24 MECEDA
504	Notebook DELL XPS 15 9560, Intel Core i7-6600U (2.6GHz up to	gp.	24 MECEDA
505	ASUS ZENBOOK3-ROSEGOLD-PRO	gp.	24 MECEDA
506	ASUS GL502VS-FY110T	gp.	24 MECEDA
507	ASUS ZENBOOK3-ROYAL-PRO	gp.	24 MECEDA
508	Lenovo ThinkPad X270 Intel Core i7-7500U (2.7Ghz up to 3.5Gh	gp.	24 MECEDA
510	Dell XPS 9560, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.80GHz	gp.	24 MECEDA
511	Dell Alienware 15 R3, Intel Core i7-6700HQ Quad-Core (up to	gp.	24 MECEDA
512	NB PREDATOR G9-793-7018/17.3" Full HD IPS NVIDIA G-SYNC/Intel	gp.	24 MECEDA
513	Ultrabook/Tablet Lenovo ThinkPad X1 Yoga, Intel Core i5-6200U	gp.	24 MECEDA
514	Dell Alienware 15 R3, Intel Core i7-6700HQ Quad-Core (up to	gp.	24 MECEDA
515	Dell XPS 13 9360 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.50G	gp.	24 MECEDA



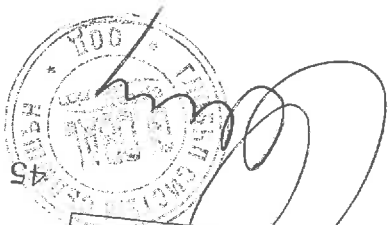
516	ASUS G752VS-GC118T	gp.	24 MCECUA
517	Notebook DELL XPS13 MLK 9360, 13.3" QHD+ (3200 x 1800) Infin	gp.	24 MCECUA
518	Alienware 15.6 FHD(1920 x 1080) IPS Anti-Glare,17-6700HQ up	gp.	24 MCECUA
519	Ultrabook Lenovo ThinkPad X1 Carbon (5th Gen),Intel Core i5-	gp.	24 MCECUA
520	ASUS G752VY-GC192T /17	gp.	24 MCECUA
521	ASUS G752VM-GC019T	gp.	24 MCECUA
522	Lenovo ThinkPad X1 Carbon Core i7-4550U(1.5)/8G/512G/14W/m8	gp.	24 MCECUA
523	TV53EA ZBOOK I7-6700HQ 15.6	gp.	24 MCECUA
524	Acer Predator G9-793, Intel Core i7-7700HQ (up to 3.50GHz, 6	gp.	24 MCECUA
525	Apple MacBook Pro 13" Retina w Touch Bar/DC i5 2.9GHz/8GB/51	gp.	24 MCECUA
526	Ultrabook/Tablet Lenovo ThinkPad X1 Yoga,Intel Core i7-6500U	gp.	24 MCECUA
527	Ultrabook Lenovo ThinkPad X1 Carbon (5th Gen),Intel Core i7-	gp.	24 MCECUA
528	Notebook DELL XPS 13 9365, 13.3 QHD+ (3200 x 1800) InfinityE	gp.	24 MCECUA
529	ASUS G752VS-GC063T	gp.	24 MCECUA
530	Notebook DELL XPS 15 9560, 15.6" FHD (1920 x 1080), i7-7700H	gp.	24 MCECUA
531	Notebook DELL XPS 15 9560, 15.6" FHD (1920 x 1080), i7-7700H	gp.	24 MCECUA
532	Dell XPS 9365 Convertible, Intel Core i7-775 (up to 3.60GHz	gp.	24 MCECUA
533	Notebook Lenovo ThinkPad T560,Intel Core i7-6600U(2.6GHz up	gp.	24 MCECUA
534	HP ZBook 15 G4 Intel® Core™ i7-7700HQ with Intel® HD Graphic	gp.	24 MCECUA
535	Dell Precision M3800, Intel Core i7-7700HQ with Intel® HD Graphic	gp.	24 MCECUA
536	Lenovo ThinkPad X1 Carbon 5 Intel Core i7-7500U (2.7GHz up t	gp.	24 MCECUA
537	Ultrabook Lenovo ThinkPad T470s Black,Intel Core i7-7600U(2	gp.	24 MCECUA
538	HP ZBook 15 G4, Core i7-7700HQ Quad(2.8ghz, up to 3.8ghz/6MB	gp.	24 MCECUA
539	Dell XPS 13 9360 Ultrabook, Intel Core i7-7500U (up to 3.50G	gp.	24 MCECUA
540	Ultrabook Lenovo Thinkpad, Intel Core i7-7500U (up to 3.50GHz,	gp.	24 MCECUA
541	Ultrabook Lenovo Thinkpad T470s Black,Intel Core i7-7500U(2	gp.	24 MCECUA
542	Dell XPS 9560, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.80GHz	gp.	24 MCECUA
543	Mobile Workstation Lenovo ThinkPad P51,Intel Core i7-7820HQ	gp.	24 MCECUA
544	Lenovo ThinkPad T470p Intel Core i7-7820HQ (2.9MHz up to 3.9	gp.	24 MCECUA
545	HP ZBook 17 G4, Core i7-7700HQ Quad(2.8ghz, up to 3.8ghz/6MB	gp.	24 MCECUA
546	Dell XPS 9560, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to 3.80GHz	gp.	24 MCECUA
547	Dell Alienware 15 R3, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to	gp.	24 MCECUA
548	Apple MacBook Pro 15" Retina w Touch Bar/DC i7 2.6GHz/16GB/2	gp.	24 MCECUA
549	Apple MacBook Pro 15" Retina w Touch Bar/DC i7 2.6GHz/16GB/2	gp.	24 MCECUA
550	Apple MacBook Pro 15" Retina w Touch Bar/DC i7 2.6GHz/16GB/2	gp.	24 MCECUA
551	Notebook DELL XPS 15,9560 15.6" 4K Ultra HD(3840 x 2160),i7-	gp.	24 MCECUA
552	Dell Alienware 17 R4, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to	gp.	24 MCECUA
553	Alienware 15 R3 FHD (1920 x 1080) IPS Anti-Glare 300-nits, !	gp.	24 MCECUA
554	Dell Alienware 15 R3, Intel Core i7-7820HK Quad-Core (up to	gp.	24 MCECUA
555	HP ZBook 17 G3 Workstation Intel® Core™ i7-6820HQ (2,70 GHz	gp.	24 MCECUA
556	HP ZBook 17 G4, Core i7-7700HQ Quad(2.8ghz, up to 3.8ghz/6MB	gp.	24 MCECUA
557	LENOVO Y920-17IKB / 80YW0027BM	gp.	24 MCECUA
558	Notebook DELL XPS 15,9560 15.6" 4K Ultra HD (3840 x 2160),i7	gp.	24 MCECUA
559	Acer Predator GX9-792, Intel Core i7-7820HK Quad-Core (up to	gp.	24 MCECUA
560	HP ZBook Studio G3, Xeon E3-1505M v5 with Intel P530 (2.80GH	gp.	24 MCECUA
561	Apple MacBook Pro 15" Retina w Touch Bar/DC i7 2.80GH	gp.	24 MCECUA
562	Apple MacBook Pro 15" Retina w Touch Bar/DC i7 2.7GHz/16GB/5	gp.	24 MCECUA
563	Apple MacBook Pro 15" Retina w Touch Bar/DC i7 2.7GHz/16GB/5	gp.	24 MCECUA
564	Apple MacBook Pro 15" Retina w Touch Bar/DC i7 2.7GHz/16GB/5	gp.	24 MCECUA
565	Alienware 17 R4 UHD (3840 x 2160) IPS Anti-Glare 300nits wit	gp.	24 MCECUA
566	HP ZBook Studio G3, Xeon E3-1505M v5 with Intel P530 (2.80GH	gp.	24 MCECUA
567	Dell Alienware 17 R4, Intel Core i7-6820HK Quad-Core (up to	gp.	24 MCECUA
568	Alienware 17 R4 QHD (2560 x 1440) 120Hz TN+WVA Anti-Glare 40	gp.	24 MCECUA
569	Dell Alienware 15 R3, Intel Core i7-7820HK Quad-Core (up to	gp.	24 MCECUA
570	Mobile Workstation Lenovo ThinkPad P51,Intel Xeon E3-1505M v	gp.	24 MCECUA
571	Dell Alienware 17 R4, Intel Core i7-6820HK Quad-Core (up to	gp.	24 MCECUA
572	Alienware 17 R4 UHD (3840 x 2160) IPS Anti-Glare 300nits wit	gp.	24 MCECUA
573	Dell Alienware 17 R4, Intel Core i7-7700HQ Quad-Core (up to	gp.	24 MCECUA



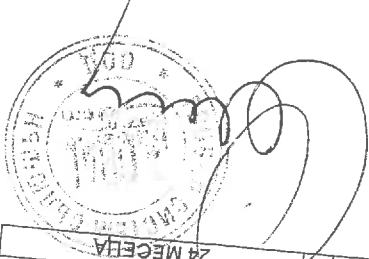
574	Dell Alienware 17 R4, Intel Core i7-6820HK Quad-Core (up to	gp.	24 MECЕJA
575	Allienware 17 R4 QHD (2560 x 1440) 120Hz TN+WVA Anti-Glare 40	gp.	24 MECЕJA
576	Dell Alienware 17 R4, Intel Core i7-7820HK Quad-Core (up to	gp.	24 MECЕJA
577	Mobile workstation Lenovo ThinkPad W541, Intel Core i7-4940MX	gp.	24 MECЕJA
578	Asus GX700V0-TRITON Core i7-6820HK/32GB/2x256GBSSD/17.3"	gp.	24 MECЕJA
579	NB PREDATOR GX21-71-746S/21" Curved W/FHD (2560x1080) NVIDIA	gp.	24 MECЕJA
580	Thin client	gp.	24 MECЕJA
581	NComputing NComputing L130 вiпрыянен тэхнiк кiнiент	gp.	24 MECЕJA
582	NComputing Tepminnar X300	gp.	24 MECЕJA
583	ViewSonic Multiclient VMA25	gp.	24 MECЕJA
584	NComputing NComputing L230 вiпрыянен тэхнiк кiнiент	gp.	24 MECЕJA
585	MITAC Pluto E220, W/O Antenna, L6, VESA, EU cable	gp.	24 MECЕJA
586	NComputing NComputing X550 вiпрыянен тэхнiк кiнiент за 5 нортe	gp.	24 MECЕJA
587	B8C94AA T610 WES 7E 16SF/2GR E	gp.	24 MECЕJA
588	Tablet & Smartphone	gp.	24 MECЕJA
589	NEW 4G+ Cmaptron HTC Desire 825 Graphite Gray/Gorilla Glass/	gp.	24 MECЕJA
590	Asus Zenpad Z300CNL-6A035A-LTE, 10.1" IPS WXGA (1280x800), 1	gp.	24 MECЕJA
591	CMSI Cmaptron HTC Desire 10 Lifestyle Stone Black/5.5" Super	gp.	24 MECЕJA
592	CMSI Cmaptron HTC Desire 10 Lifestyle Polar White/5.5" Super	gp.	24 MECЕJA
593	Lenovo Tab 3 10 Business 4G/3G WiFi/GPS BT4.0, 1.3GHz QuadCo	gp.	24 MECЕJA
594	Lenovo Miix 320 10.1" IPS 1280x800 x5-Z8350 up to 1.92GHz Qu	gp.	24 MECЕJA
595	Smartphone Samsung SM-J530F GALAXY J5 (2017) LTE, Gold	gp.	24 MECЕJA
596	Smartphone Samsung SM-J530F GALAXY J5 (2017) LTE, Gold	gp.	24 MECЕJA
597	Smartphone Samsung SM-J530F GALAXY J5 (2017) Duos, Gold	gp.	24 MECЕJA
598	Smartphone Samsung SM-J530F GALAXY J5 (2017) LTE, Black	gp.	24 MECЕJA
599	Smartphone Samsung SM-J530F GALAXY J5 (2017) Duos, Black	gp.	24 MECЕJA
600	Smartphone Samsung SM-J530F GALAXY J5 (2017) LTE, Blue Silv	gp.	24 MECЕJA
601	Nokia Lumia 620 BG WHITE	gp.	24 MECЕJA
602	Asus Fonepad FE380CG-1A032A, 8" IPS WXGA (1280x800), Intel M	gp.	24 MECЕJA
603	ASUS MEMOPAD 8 ME581C-1B017A	gp.	24 MECЕJA
604	ASUS MEMOPAD 8 ME581C-1D012A	gp.	24 MECЕJA
605	ASUS PHONEPAD 8 FE380CG WHITE	gp.	24 MECЕJA
606	ASUS EEPAD NEXUS7 2013 32G	gp.	24 MECЕJA
607	Smartphone Samsung SM-A320F GALAXY A3 (2017), Black	gp.	24 MECЕJA
608	Smartphone Samsung SM-A320F GALAXY A3 (2017), Black	gp.	24 MECЕJA
609	Smartphone Samsung SM-A320F GALAXY A3 (2017), Peach Cloud	gp.	24 MECЕJA
610	HTC Desire 10 Lifestyle Stone Black/5.5" Super LCD HD 720p (gp.	24 MECЕJA
611	HTC Desire 10 Lifestyle Polar White/5.5" Super LCD HD 720p (gp.	24 MECЕJA
612	ASUS ZENPAD Z300CNL-6A035A	gp.	24 MECЕJA
613	Huawei Mediapad T2-10, FDR-A01L, 10.1" IPS, MSM8939 Octa-cor	gp.	24 MECЕJA
614	Lenovo Miix 310 10.1" IPS 1280x800 x5-Z8350 up to 1.92GHz Qu	gp.	24 MECЕJA
615	Lenovo Miix 310 10.1" IPS 1280x800 x5-Z8350 up to 1.92GHz Qu	gp.	24 MECЕJA
616	Samsung Tablet SM-T585 Galaxy Tab A 2016, 10.1", LTE, 16GB,	gp.	24 MECЕJA
617	Huawei P10 Lite DUAL SIM, 5.2" FHD, Kirin 658 Octa-core, 3G	gp.	24 MECЕJA
618	Huawei P10 Lite DUAL SIM, 5.2" FHD, Kirin 658 Octa-core, 3G	gp.	24 MECЕJA
619	MOTOROLA X STYLE DS BLACK	gp.	24 MECЕJA
620	MOTOROLA X STYLE WHITE	gp.	24 MECЕJA
621	MOTOROLA X STYLE BAMBOO	gp.	24 MECЕJA
622	ASUS ZENPAD Z301MFL-GRAY-32GB	gp.	24 MECЕJA
623	Samsung Tablet SM-T713 Galaxy Tab S2 8.0" 32GB WiFi! Gold	gp.	24 MECЕJA
624	Tablet Samsung SM-T713 GALAXY Tab S2 VE, 8.0" Super AMOLED,	gp.	24 MECЕJA
625	Lenovo Miix 310 10.1" IPS 1280x800 x5-Z8350 up to 1.92GHz Qu	gp.	24 MECЕJA
626	Smartphone Samsung SM-J730F GALAXY J7 (2017) Duos, Gold	gp.	24 MECЕJA
627	Smartphone Samsung SM-J730F GALAXY J7 (2017) Duos, Black	gp.	24 MECЕJA
628	Smartphone Samsung SM-J730F GALAXY J7 (2017) Duos, Blue Silv	gp.	24 MECЕJA
629	ASUS X540SA-XX4111	gp.	24 MECЕJA
630	ASUS T100TAF-DK025B	gp.	24 MECЕJA
631	MOTO G5+ GREY/ SM4467AC3N6	gp.	24 MECЕJA



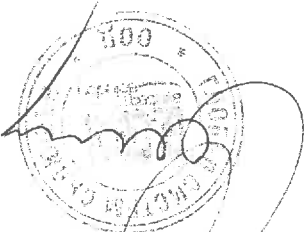
632	MOTO G5+ GOLD/ SM4467AJ1N6	gp.	24 MECELJA
633	LENOVO P2 DS LTE GOLD/1R0	gp.	24 MECELJA
634	HTC One A9s Grey Cast Iron/5.0" HD TFT LCD/Mediatek HELIO P1	gp.	24 MECELJA
635	HTC One A9s Silver Aqua Silver/5.0" HD TFT LCD/Mediatek HELI	gp.	24 MECELJA
637	Smartphone ZTE Axon 7 Mini LTE Dual SIM 5.2" AMOLED FHD (192	gp.	24 MECELJA
638	Lenovo Miix320 4G 10.1" IPS 1280x800 x5-Z8350 up to 1.92GHz	gp.	24 MECELJA
640	HTC One S9 Gunmetal Gray /5.0" FHD TFT LCD/Octa-Core 8*2.0GH	gp.	24 MECELJA
641	Smartphone Samsung SM-A520F GALAXY A5 (2017), Gold Sand	gp.	24 MECELJA
642	Meizu Pro 6 Dual SIM (Gold)/5.2" AMOLED screen FullHD (1920x	gp.	24 MECELJA
643	Asus T100TAM-BING-DK013B, Intel Atom Z3755G Quad-Core (up to	gp.	24 MECELJA
644	Lenovo Yoga Book A12 WiFi GPS BT4.0, x5-Z8550 up to 2.4GHz Q	gp.	24 MECELJA
645	Samsung Tablet SM-T365 Galaxy Tab Active (LTE)	gp.	24 MECELJA
646	Lenovo Yoga Tablet 3 Plus 4G/3G WiFi GPS BT4.0, Qualcomm MSM	gp.	24 MECELJA
647	Acer Aspire SW5-111, 11.6" HD (1366x768) IPS LED-backlit Tou	gp.	24 MECELJA
648	Asus Zenfone 3 ZE520KL-BLACK-32G LTE, Dual SIM, 5.2" IPS FHD	gp.	24 MECELJA
649	Asus Zenfone 3 ZE520KL-GOLD-32G LTE, Dual SIM, 5.2" IPS FHD	gp.	24 MECELJA
650	MOTO Z PLAY DS BK/SLV443AE7N6	gp.	24 MECELJA
651	Samsung Tablet SM-T719 Galaxy Tab S2 8" 32GB LTE Black	gp.	24 MECELJA
652	Tablet Samsung SM-T719 GALAXY Tab S2 VE, 8.0" Super AMOLED,	gp.	24 MECELJA
653	Honor 8 DUAL SIM, L09, 5.2", HiSilicon Kirin 950 Octa-core,	gp.	24 MECELJA
654	Honor 8 DUAL SIM, L09, 5.2", HiSilicon Kirin 950 Octa-core,	gp.	24 MECELJA
655	Honor 8 DUAL SIM, L09, 5.2", HiSilicon Kirin 950 Octa-core,	gp.	24 MECELJA
656	Huawei Nova plus DUAL SIM, MLA-L11, 5.5" FHD, Qualcomm MSM89	gp.	24 MECELJA
657	Huawei Nova plus DUAL SIM, MLA-L11, 5.5" FHD, Qualcomm MSM89	gp.	24 MECELJA
658	Huawei Nova plus DUAL SIM, MLA-L11, 5.5" FHD, Qualcomm MSM89	gp.	24 MECELJA
659	Asus Zenfone 3 ZE520KL-BLACK-64G LTE, Dual SIM, 5.5" IPS FHD	gp.	24 MECELJA
660	Asus Zenfone 3 ZE520KL-GOLD-64G LTE, Dual SIM, 5.5" IPS FHD	gp.	24 MECELJA
661	Smartphone ZTE Axon 7 LTE Dual SIM 5.5" AMOLED WQHD (2560 x	gp.	24 MECELJA
662	Smartphone HTC One M9+ Silver/Golden	gp.	24 MECELJA
663	Huawei P9, EVA-L09, 5.2" FHD, Kirin 955 Octa-core, 3GB RAM,	gp.	24 MECELJA
664	ACER Iconia Tab A500 (10.1" 1280x800, 32 GB, Android 3.0 (Hone	gp.	24 MECELJA
665	Lenovo Phab2 PRO PB2-690M Voice 4G/3G WiFi GPS BT4.0, Qualco	gp.	24 MECELJA
666	HTC U Play Brilliant Black /5.2" FHD /Super LCD 3 Corning® G	gp.	24 MECELJA
667	HTC U Play Ice White+Clear Case Cover/5.2" FHD /Super LCD 3	gp.	24 MECELJA
668	Huawei P9 DUAL SIM, EVA-L19, 5.2" FHD, Kirin 955 Octa-core,	gp.	24 MECELJA
669	Huawei P9 DUAL SIM, EVA-L19, 5.2" FHD, Kirin 955 Octa-core,	gp.	24 MECELJA
670	Huawei P9 DUAL SIM, EVA-L19, 5.2" FHD, Kirin 955 Octa-core,	gp.	24 MECELJA
671	Samsung Smartphone SM-G930F GALAXY S7 Gold	gp.	24 MECELJA
672	Smartphone Samsung SM-G930F GALAXY S7 Flat 32GB, Pink Gold	gp.	24 MECELJA
673	Lenovo Yoga Book WiFi GPS BT4.0, x5-Z8550 up to 2.4GHz QuadC	gp.	24 MECELJA
674	Lenovo Yoga Book WiFi GPS BT4.0, x5-Z8550 up to 2.4GHz QuadC	gp.	24 MECELJA
675	Smartphone HTC 10 Topaz Gold /5.2" Quad HD (2560 x 1440) n	gp.	24 MECELJA
676	Smartphone HTC 10 Glacier Silver /5.2" Quad HD (2560 x 1440) n	gp.	24 MECELJA
677	Smartphone HTC 10 Carbon Grey /5.2" Quad HD (2560 x 1440) n	gp.	24 MECELJA
678	Huawei P10 DUAL SIM, VTR-L29, 5.1" FHD, Kirin 960 Octa-core	gp.	24 MECELJA
679	Huawei P10 DUAL SIM, VTR-L29, 5.1" FHD, Kirin 960 Octa-core	gp.	24 MECELJA
680	Huawei P10 DUAL SIM, VTR-L29, 5.1" FHD, Kirin 960 Octa-core	gp.	24 MECELJA
681	Samsung Smartphone SM-G935F GALAXY S7 EDGE Gold	gp.	24 MECELJA
682	Samsung Smartphone SM-G935F GALAXY S7 EDGE Black	gp.	24 MECELJA
683	Samsung Smartphone SM-G935F GALAXY S7 EDGE Silver	gp.	24 MECELJA
684	Smartphone Samsung SM-G935F GALAXY S7 EDGE 32GB, Blue	gp.	24 MECELJA
685	Lenovo Yoga Book 4G/3G WiFi GPS BT4.0, x5-Z8550 up to 2.4GHz	gp.	24 MECELJA
686	Lenovo Yoga Book 4G/3G WiFi GPS BT4.0, x5-Z8550 up to 2.4GHz	gp.	24 MECELJA
687	ASUS ZENFONE ZX551ML WHITE 64G	gp.	24 MECELJA
688	Lenovo Yoga Book with Windows WiFi GPS BT4.0, x5-Z8550 up to	gp.	24 MECELJA
689	Lenovo Yoga Book with Windows 4G/3G WiFi GPS BT4.0, x5-Z8550	gp.	24 MECELJA



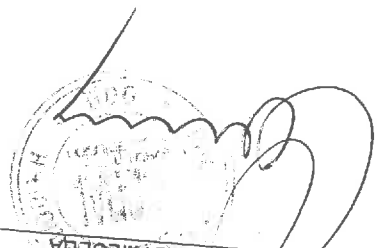
690	Huawei P9 Plus Single Sim, VIE-L09, 5.5" FHD, Kirin 955 (64	gp.	24 MECCEJA
691	Huawei P9 Plus Single Sim, VIE-L09, 5.5" FHD, Kirin 955 (64	gp.	24 MECCEJA
692	HP ElitePad 900 Intel Atom Z2760(1.8)/2GB/32GB/10.1"	gp.	24 MECCEJA
693	Samsung Tablet SM-T820 Galaxy Tab S3 9.7" 32GB WiFi Silver	gp.	24 MECCEJA
694	MOTO Z DS BK /4444AE7T3	gp.	24 MECCEJA
695	Huawei Mate 9 DUAL SIM, MHA-L29, 5.9"FULLHD, Kirin 960 Octa-	gp.	24 MECCEJA
696	ASUS ZENFONE3 ZS570KL 64G/GOLD	gp.	24 MECCEJA
697	Lenovo ThinkPad Tablet 10, Intel Atom x7-Z8700(1.6GHz up to 2	gp.	24 MECCEJA
698	HTC U Ultra Brilliant Black/5.7" Quad HD + second 2.05"(160x1040)	gp.	24 MECCEJA
699	HTC U Ultra Ice White/5.7" Quad HD + second 2.05"(160x1040)	gp.	24 MECCEJA
700	HTC U Ultra Sapphire Blue+Clear Case Cover 5.7" Quad HD + se	gp.	24 MECCEJA
701	Samsung Smartphone SM-G950F GALAXY S8 DREAM Orchid Gray	gp.	24 MECCEJA
702	Samsung Smartphone SM-G950F GALAXY S8 DREAM Blue	gp.	24 MECCEJA
703	Samsung Smartphone SM-G950F GALAXY S8 DREAM Silver	gp.	24 MECCEJA
704	Smartphone Samsung SM-G950F GALAXY S8 DREAM Black	gp.	24 MECCEJA
705	ASUS ZENFONE3 ZS570KL 64G/SILV	gp.	24 MECCEJA
706	ASUS UX360CA-DQ248T	gp.	24 MECCEJA
707	NEWI HTC U11 DS Ocean Brilliant Black/Case Cover/5.5" Quad H	gp.	24 MECCEJA
708	NEWI HTC U11 Ocean Ice White/Cover/5.5" Quad HD(2560x1440) /	gp.	24 MECCEJA
709	Huawei P10 Plus DUAL SIM, 5.5" 2K 2560 x 1440, Kirin 960 Oct	gp.	24 MECCEJA
710	Samsung Tablet SM-T825 Galaxy Tab S3 9.7" 32GB LTE Black	gp.	24 MECCEJA
711	Samsung Smartphone SM-G950F GALAXY S8 DREAM Midnight Black	gp.	24 MECCEJA
712	HP ElitePad 1000 G2 Z3795/4GB/128GB/Win 10 Pro	gp.	24 MECCEJA
713	Apple 9.7-inch iPad Pro Cellular 128GB - Gold	gp.	24 MECCEJA
714	Samsung Smartphone SM-G955F GALAXY S8 + DREAM2 Midnight Blac	gp.	24 MECCEJA
715	Smartphone Samsung SM-G955F GALAXY S8 + DREAM2 Midnight Blac	gp.	24 MECCEJA
716	Smartphone Samsung SM-G955F GALAXY S8 + DREAM2 Midnight Blac	gp.	24 MECCEJA
717	Smartphone Samsung SM-G955F GALAXY S8 + DREAM2 Midnight Blac	gp.	24 MECCEJA
718	Smartphone Samsung SM-G955F GALAXY S8 + DREAM2 Midnight Blac	gp.	24 MECCEJA
719	HP Elite x3 Desk Dock Qualcomm@ Snapdragon 820 (2.15 GHz, 4	gp.	24 MECCEJA
720	Apple iPhone 7 Plus 256GB Gold	gp.	24 MECCEJA
721	Apple iPhone 7 Plus 256GB Silver	gp.	24 MECCEJA
722	ASUS UX510UV-DM099T	gp.	24 MECCEJA
723	GPS Navigation	gp.	24 MECCEJA
724	Prestigio Geovision 5059 (5.0", TFT, 480x272, Win CE 6.0, CP	gp.	24 MECCEJA
725	Prestigio Geovision 5066 (5.0", TFT, 800x480, Win CE 6.0, CP	gp.	24 MECCEJA
726	Prestigio Geovision 5068 (5.0", TFT, 800x480, Win CE 6.0, CP	gp.	24 MECCEJA
727	Prestigio Geovision 5058 (5.0", TFT, 800x480, Win CE 6.0, CP	gp.	24 MECCEJA
728	Prestigio Geovision 5056 (5.0", TFT, 480x272, Win CE 6.0, CP	gp.	24 MECCEJA
729	Prestigio Geovision 5058 (5.0", TFT, 480x272, Win CE 6.0, CP	gp.	24 MECCEJA
730	Barbone PC	gp.	24 MECCEJA
731	Intel NUC kit, Celeron N3050 (2M Cache, up to 2.16 GHz), 2.	gp.	24 MECCEJA
732	Intel NUC kit, Intel Pentium N3700 (2M Cache, up to 2.4 GHz)	gp.	24 MECCEJA
733	Intel NUC kit, Intel Pentium N3700 (2M Cache, up to 2.4 GHz)	gp.	24 MECCEJA
734	Intel NUC kit, Intel Pentium N3700 (2M Cache, up to 2.4 GHz)	gp.	24 MECCEJA
735	Intel NUC 7th Gen with Optane Memory Ready, Core i3-7100U DC	gp.	24 MECCEJA
736	Intel NUC 7th Gen with Optane Memory Ready, Core i3-7100U DC	gp.	24 MECCEJA
737	Intel NUC 7th Gen, Core i5-7260U DC 2.20GHz 3.4GHz Turbo, 2x	gp.	24 MECCEJA
738	GB BRIX GAMING UHD BN17HG4-950	gp.	24 MECCEJA
739	Cpu Intel	gp.	24 MECCEJA
740	Intel Core i3-7300 4GHZ/4MB/LGA1151/BOX	gp.	24 MECCEJA
741	Intel CPU Desktop Core i5-7400 (3.0GHz, 6MB, LGA1151) box	gp.	24 MECCEJA
742	Intel CPU Desktop Core i5-7400 (3.0GHz, 6MB, LGA1151) box	gp.	24 MECCEJA
743	Intel CPU Desktop Core i5-7500 (3.4GHz, 6MB, LGA1151) box	gp.	24 MECCEJA
744	Intel CPU Desktop Core i5-7500 (3.4GHz, 6MB, LGA1151) box	gp.	24 MECCEJA
745	i5-6402P /2.8G/6MB/BOX/LGA1151	gp.	24 MECCEJA
746	i5-6500/3.2G/6M/BOX/LGA1151	gp.	24 MECCEJA
747	Intel CPU Desktop Core i5-7600 (3.5GHz, 6MB, LGA1151) box	gp.	24 MECCEJA



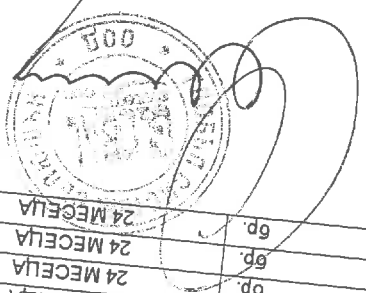
748	15-6600/3.3/6M/BOX/LGA1151	gp.	24 МЕСЕЦА
749	Intel CPU Desktop Core i5-7600K (3.8GHz, 6MB, LGA1151) box	gp.	24 МЕСЕЦА
750	INTEL Core i5-7640X (4.00GHz, 1MB, 6MB, 112 W, 2066) Box, No	gp.	24 МЕСЕЦА
751	Intel Core i5-6600K (3.5GHz, 6MB, LGA1151) box, no cooling in	gp.	24 МЕСЕЦА
752	Intel CPU Desktop Core i7-7700 (3.6GHz, 8MB, LGA1151) box	gp.	24 МЕСЕЦА
753	Intel CPU Desktop Core i7-7740X (4.3GHz, 8MB, LGA1151) box	gp.	24 МЕСЕЦА
754	CPU Desktop Core i7-7740X (4.3GHz, 8MB, LGA2066) box	gp.	24 МЕСЕЦА
755	i7-6700K i4G/8MB/BOX/LGA1151, no colling included	gp.	24 МЕСЕЦА
756	Intel CPU Desktop Core i7-7700K (4.2GHz, 8MB, LGA1151) box	gp.	24 МЕСЕЦА
757	CPU Desktop Core i7-7820X (3.6GHz, 11MB, LGA2066) box	gp.	24 МЕСЕЦА
758	Fan AMD	gp.	24 МЕСЕЦА
759	Spire fan SP804S3 sock 754/939/AM2, Sleeve Bearing	gp.	24 МЕСЕЦА
760	CM fan DP5-6131D-A1 Soc-A DualBall 3100+	gp.	24 МЕСЕЦА
761	Cooler CK-AM209 AMD FM1/AM3/AM2	gp.	24 МЕСЕЦА
762	Spire fan SPA04S4U aa AMD sock 623/soc A- Sleeve Bearing	gp.	24 МЕСЕЦА
763	Spire fan SP602B3 Socket 754/940/75/939 / AM2/Bea	gp.	24 МЕСЕЦА
764	CM fan Hyper TX3 EVO	gp.	24 МЕСЕЦА
765	Fan Intel	gp.	24 МЕСЕЦА
766	CM fan ICT-D925P-GP s. 775	gp.	24 МЕСЕЦА
767	Охладител за процесор SPIRE OEM531SO-CB, INTEL sock 775	gp.	24 МЕСЕЦА
768	Spire fan SP530SO s. 775 Sleeve bearing	gp.	24 МЕСЕЦА
769	Spire fan SP526S7 s. 775	gp.	24 МЕСЕЦА
770	Spire fan SP559S7 s. 1156/1366	gp.	24 МЕСЕЦА
771	Spire fan SP532S7 s. 1156/1366	gp.	24 МЕСЕЦА
772	ARCTIC Alpine 11 GT Rev. 2 вентилятор за процесор универсален	gp.	24 МЕСЕЦА
773	Intel Original FAN 1155	gp.	24 МЕСЕЦА
774	Вентилатор за процесор SP543S1-PWM Sigoriv-универсален за со	gp.	24 МЕСЕЦА
775	Охладител за процесор THERMALTAKE Gravity 2, INTEL	gp.	24 МЕСЕЦА
776	Вентилатор за процесор SP985S1-V2 Kepler универсален вентил	gp.	24 МЕСЕЦА
777	ARCTIC Freezer 7 Pro, Intel s775 CPUs	gp.	24 МЕСЕЦА
778	ARCTIC Freezer i1 2011/1150/1155	gp.	24 МЕСЕЦА
779	ARCTIC Freezer A11 вентилатор за процесор универсален за FM2	gp.	24 МЕСЕЦА
780	Охладител за процесор ARCTIC Freezer 12 ACFR00027A, AM4 115	gp.	24 МЕСЕЦА
781	Cooler Master Hyper TX3! вентилатор за процесор универсален	gp.	24 МЕСЕЦА
782	CM HYPER 103	gp.	24 МЕСЕЦА
783	be quiet! SilentWings 3 140mm PWM	gp.	24 МЕСЕЦА
784	be quiet! Pure Rock Slim Intel: 1150 / 1151 / 1155 / 1156 AM	gp.	24 МЕСЕЦА
785	CM fan Gemini M4 s. 775/1155/1156/1366/FM1/AM2/AM3	gp.	24 МЕСЕЦА
786	ARCTIC Freezer 13 вентилатор за процесор универсален за 1366	gp.	24 МЕСЕЦА
787	Охладител за процесор Arctic Freezer 33, AM4/2011/1156/1155	gp.	24 МЕСЕЦА
788	Arctic Cooling Freezer i32 - LGA 1151/2011 Direct Touch	gp.	24 МЕСЕЦА
789	FORTRON AC 401-4 PIPES	gp.	24 МЕСЕЦА
790	CM fan HYPER 212 EVO s. 775/1155/1156/1366/FM1/AM2/AM3	gp.	24 МЕСЕЦА
791	Охладител за процесор Cooler Master Hyper 212 LED, AMD/INTEL	gp.	24 МЕСЕЦА
792	be quiet! PURE ROCK Intel: LGA 775 / 115x / 1366 / LGA2011(-	gp.	24 МЕСЕЦА
794	Вентилатор за процесор ThermalTake Frio Silent 12 универсален	gp.	24 МЕСЕЦА
795	Вентилатор за процесор ThermalTake Frio Silent 14 универсален	gp.	24 МЕСЕЦА
796	Охладител за процесор Cooler Master MasterAir Pro 3, AMD/INT	gp.	24 МЕСЕЦА
797	FORTRON AC 601-6 PIPES	gp.	24 МЕСЕЦА
798	CM SEIDON 120V WATER COOLER	gp.	24 МЕСЕЦА
799	Вентилатор за процесор EVGA ACX CPU Cooler универсален за 20	gp.	24 МЕСЕЦА
800	Raidmax Cobra Series 120, Compatible with Intel (LGA1150/115	gp.	24 МЕСЕЦА
801	ARCTIC Liquid Freezer 120 CPU система с водно охлаждане ACFR	gp.	24 МЕСЕЦА
802	ThermalTake fan FrioOCK s. 775/1155/1156/AMD	gp.	24 МЕСЕЦА
803	be quiet! Dark Rock TF Intel: 775 / 115x / 1366 / LGA2011(-3	gp.	24 МЕСЕЦА
804	be quiet! Dark Rock PRO 3, 250W TDP, Intel: LGA 775 / 115x /	gp.	24 МЕСЕЦА
805	ARCTIC Liquid Freezer 240 CPU система с водно охлаждане ACFR	gp.	24 МЕСЕЦА



806	gp.	24 MEEЦEЦA	Cooler Master V8 ver.2 вентилатор за процесор универсален за
807	gp.	24 MEEЦEЦA	Охладител за процесор EVGA CLC 120, течно охлаждане, RGB LED
808	gp.	24 MEEЦEЦA	CM NEPTON 240M WATER COOLER
809	gp.	24 MEEЦEЦA	NZXT KRAKEN X41 WATER COOL
810	gp.	24 MEEЦEЦA	Cooler Master MasterLiquid Pro 240 CPU система с водно охлаж
811	gp.	24 MEEЦEЦA	FD KELVIN S36 WATER COOLING
812	gp.	24 MEEЦEЦA	be quiet! SILENT LOOP 120mm liquid cooling, Intel® LGA 77
813	gp.	24 MEEЦEЦA	Охладител за процесор THERMALTAKE Water 3.0 Ring RGB 240,
814	gp.	24 MEEЦEЦA	ThermalTake Water 2.0 CLW0220 система водно охлаждане LGA20
815	gp.	24 MEEЦEЦA	Водно охлаждане за процесор Corsair Hydro Series H110I GT, C
816	gp.	24 MEEЦEЦA	Охладител за процесор EVGA CLC 280, течно охлаждане, RGB LED
817	gp.	24 MEEЦEЦA	be quiet! SILENT LOOP 280mm liquid cooling, Intel: LGA 775 /
818	gp.	24 MEEЦEЦA	Fan(Case Video,Chipset)
819	gp.	24 MEEЦEЦA	CM Fan 12cm 4pin PWM JetFlo R4-JFNP-20PK-R1
820	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC Acceleto L2 Plus GPU система с водно охлаждане DCACO-
821	gp.	24 MEEЦEЦA	ZALMAN - ZM-GWB8-1, nvidia VGA Water Block
822	gp.	24 MEEЦEЦA	NZXT FZ 200MM FAN LED
823	gp.	24 MEEЦEЦA	NZXT FZ 200MM FAN ORANGE LED
824	gp.	24 MEEЦEЦA	Fan Controller ThermalTake Commander F5 AC-001-BN1NAN-A1
825	gp.	24 MEEЦEЦA	FD 140MM VENTURI HF14 BLACK
826	gp.	24 MEEЦEЦA	Вентилатор ThermalTake Riling 120x120x25 12v, 1500 RPM, LED R
827	gp.	24 MEEЦEЦA	FD 140MM VENTURI HP14 PWM BLAK
828	gp.	24 MEEЦEЦA	Вентилатор THERMALTAKE Riling 14 LED, RGB
829	gp.	24 MEEЦEЦA	be quiet! SilentWings 3 120mm
830	gp.	24 MEEЦEЦA	be quiet! SilentWings 3 120mm High-Speed
831	gp.	24 MEEЦEЦA	be quiet! SilentWings 3 140mm
832	gp.	24 MEEЦEЦA	be quiet! SilentWings 3 140mm High-Speed
833	gp.	24 MEEЦEЦA	be quiet! SilentWings 3 140mm Pwm High-Speed
834	gp.	24 MEEЦEЦA	NZXT SENTRY MESH FAN CONTROL
835	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC Acceleto S3 пасивно GPU охлаждане DCACO-V830001-GBA01
836	gp.	24 MEEЦEЦA	NZXT NZXT SENTRY MIX2 FAN CNTR
837	gp.	24 MEEЦEЦA	CM HYPER 412S
838	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC Acceleto Twin Turbo III GPU система с водно охлаждане
839	gp.	24 MEEЦEЦA	SM 4U ACTIVE SNK-P0051AP4
840	gp.	24 MEEЦEЦA	NZXT RF-AR120-C1 120MM RGB
841	gp.	24 MEEЦEЦA	NZXT RF-AR140-C1 140MM RGB
842	gp.	24 MEEЦEЦA	CM V8 GTS COOLER
843	gp.	24 MEEЦEЦA	CM NEPTON 120XL WATER COOLER
844	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC Acceleto Hybrid III 120 GPU система с водно охлаждане
845	gp.	24 MEEЦEЦA	Thermal Compound
846	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC MX-4 Thermal Compound, 4g
847	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC MX-2 8g термо паста ORACO-MX20001-BL
848	gp.	24 MEEЦEЦA	Силиконова паста STARS -700 0.5 g, silver grease thermal pa
849	gp.	24 MEEЦEЦA	Термопроводящ паста ARCTIC Thermal pad, 50 x 50 x 1.5 mm
850	gp.	24 MEEЦEЦA	Силиконова паста ThermalTake TG-2 grease thermal paste
851	gp.	24 MEEЦEЦA	Силиконова паста ANTEC Formula 6
852	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC SILVER 5/3GR
853	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC MX-2 Thermal Compound, 30g
854	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC MX-4 20g термо паста ORACO-MX40101-GB
855	gp.	24 MEEЦEЦA	ARCTIC MX-2 65g термо паста ORACO-MX20101-BL
856	gp.	24 MEEЦEЦA	Mainboard Intel
857	gp.	24 MEEЦEЦA	Дънна платка GIGABYTE B250M-DS3H, sock 1151, 4xDDR4, D-Sub,
858	gp.	24 MEEЦEЦA	Дънна платка Astrock B150M-PRO4S, sock 1151, 4 x DDR4, DVI-
859	gp.	24 MEEЦEЦA	ASUS H110M-PLUS /DDR4/1151
860	gp.	24 MEEЦEЦA	ASUS PRIME B250M-K / LGA1151
861	gp.	24 MEEЦEЦA	Asrock G41C-GS /e.775/G41/2xDDR2+DDR3/VGA
862	gp.	24 MEEЦEЦA	MSI Main Board Desktop B250 (S1151,4xDDR4,1xPCI-Ex16,2xPCI-E
863	gp.	24 MEEЦEЦA	Giada mini-ITX Дънна платка, D525 CPU, GMA3150, 2x SO-DIMM,



864	ASROCK B250M PRO4/LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
865	Лъйна матерка ASROCK B250M - PRO4, socket 1151, MATX, 4 x DDR	gp.	24 MECЕЛA
866	ASUS TROOPER B85 iB85 Vga DVI 2xD3 3xE16	gp.	24 MECЕЛA
867	Asrock D2700B /Atom D2700/MM10/2xDDR3/VGA	gp.	24 MECЕЛA
868	MSI Main Board Desktop B250 (S1151,4xDDR4,1xPCI-EX16,2xPCI-E	gp.	24 MECЕЛA
869	ASUS N3150I-C	gp.	24 MECЕЛA
870	Лъйна матерка GIGABYTE B250M-D3H, sock 1151, 4xDDR4, D-sub, D	gp.	24 MECЕЛA
871	MSI Main Board Desktop B250 (S1151,2xDDR4,1xPCI-EX16,2xPCI-E	gp.	24 MECЕЛA
872	ASUS J1900I-C	gp.	24 MECЕЛA
873	Лъйна матерка ASUS ROG STRIX B250G GAMING 3	gp.	24 MECЕЛA
874	GB B250M-GAMING 3	gp.	24 MECЕЛA
875	ASUS H97-PLUS /1150	gp.	24 MECЕЛA
876	ASROCK H81 PRO BTC /1150	gp.	24 MECЕЛA
877	GB J3455N-D3H	gp.	24 MECЕЛA
878	GB H110-D3A /6 X PCI-E /1151	gp.	24 MECЕЛA
879	GB H270M-DS3H	gp.	24 MECЕЛA
880	ASUS PRIME B250-PRO /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
881	Лъйна матерка GIGABYTE H270M-D3H /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
882	GB B250-HD3P /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
883	MSI Main Board Desktop H170 (S1151,4xDDR4,2xPCI-EX16,2xPCI-E	gp.	24 MECЕЛA
884	GB H270-HD3 /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
885	ASUS PRIME H270M-PLUS /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
886	MSI Main Board Desktop Z170 (S1151, DDR4, USB3.1, USB2.0,SAT	gp.	24 MECЕЛA
887	MSI Main Board Desktop Z170 (S1151, 2xDDR4,PCI-EX16,PCI-EX1,	gp.	24 MECЕЛA
888	ASROCK H270 PRO4 /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
889	ASROCK Main Board Desktop H270 (S1151, 4xDDR4,2xPCI E x16,2x	gp.	24 MECЕЛA
890	MSI Main Board Desktop Z170 (S1151,4xDDR4,2xPCI-EX16,2xPCI-E	gp.	24 MECЕЛA
891	ASUS PRIME H270-PLUS /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
892	ASROCK B250 GAMING K4 /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
893	ASUS Z97-A /1150	gp.	24 MECЕЛA
894	ASROCK Main Board Desktop iH81 (S1150, 2xDDR3,5xPCI-E 2.0x1,	gp.	24 MECЕЛA
895	ASUS Z170-K /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
896	Лъйна матерка Asrock Fatality H270 Performance, sock 1151, 4x	gp.	24 MECЕЛA
897	ASROCK Main Board Desktop Z270 (S1151, 4xDDR4,2xPCI E x16,2x	gp.	24 MECЕЛA
898	ASROCK Z270 PRO4 /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
899	ASUS PRIME H270-PRO /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
900	ASUS B150 PRO GAMING /1151	gp.	24 MECЕЛA
901	Лъйна матерка GIGABYTE H270-GAMING 3, sock 1151, 4xDDR4, DVI-	gp.	24 MECЕЛA
902	ASROCK J4205-ITX	gp.	24 MECЕЛA
903	GB Z170-D3H /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
904	GB Z170M-D3H /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
905	Intel BLK DQ45CB s.775/DDR2/PCI-E/SVGA/GLAN/SATA2/1394	gp.	24 MECЕЛA
906	GB Z170-GAMING K3	gp.	24 MECЕЛA
907	ASROCK H270 PERFORM /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
908	Лъйна матерка Asrock Fatality E3V5 Performance Gaming/OC, soc	gp.	24 MECЕЛA
909	MSI Main Board Desktop Z270 (S1151,4xDDR4,2xPCI-EX16,2xPCI-E	gp.	24 MECЕЛA
910	Giada mini-ITX Лъйна матерка, Intel Atom D2700 CPU, GF119, 2x	gp.	24 MECЕЛA
911	ASUS PRIME Z270-P /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
912	Лъйна матерка GIGABYTE Z270X-D3H, sock 1151, 4xDDR4, D-sub, D	gp.	24 MECЕЛA
913	GB Q270M-D3H	gp.	24 MECЕЛA
914	MSI Main Board Desktop Z270 (S1151, 4xDDR4, 2xPCIEX16,4xPCI-	gp.	24 MECЕЛA
915	ASUS Q170M-C /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
916	Лъйна матерка GIGABYTE Z270 Gaming K3, sock 1151, 4xDDR4, DVI	gp.	24 MECЕЛA
917	GB N3160TN	gp.	24 MECЕЛA
918	GB Z270-HD3P /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
919	ASUS PRIME Z270M-PLUS /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
920	ASUS PRIME Z270-K /LGA1151	gp.	24 MECЕЛA
921	Лъйна матерка ASUS PRIME Z270M-PLUS socket 1151, 4xDDR4	gp.	24 MECЕЛA



922	ASROCK Main Board Desktop Z270 (S1151, 4xDDR4, 2xPCI E x16, 4x	gp.	24 MECЕJA
923	GB H110TN / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
924	MSI Main Board Desktop Z270 (S1151, 4xDDR4, 3xPCI-E x16, 4x	gp.	24 MECЕJA
925	Дзйна плата GIGABYTE Z270X Ultra Gaming, sock 1151, 4xDDR4,	gp.	24 MECЕJA
926	Дзйна плата Asrock Z270 Extreme4, sock 1151, 4xDDR4, HDMI,	gp.	24 MECЕJA
927	Дзйна плата GIGABYTE Z270X-UD3, sock 1151, 4xDDR4, HDMI,	gp.	24 MECЕJA
928	ASUS PRIME Q270M-C / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
929	ASUS Z170 PRO GAMING / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
930	ASUS TUF Z270 MARK 2 / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
931	ASUS PRIME Z270-A / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
932	ASUS MAXIMUS VIII RANGER / 1151	gp.	24 MECЕJA
933	ASROCK Z170 GAMING K6+	gp.	24 MECЕJA
934	GB Z170MX-GAMING 5 / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
935	MSI Main Board Desktop Z270 (S1151, 4xDDR4, 3xPCI-E x16, 4x	gp.	24 MECЕJA
936	Дзйна плата Asrock Fatal1ty Z270 Gaming K6, sock 1151, 4xDD	gp.	24 MECЕJA
937	ASUS MAXIMUS VIII GENE / 1151	gp.	24 MECЕJA
938	Дзйна плата GIGABYTE Z270X Gaming K5, sock 1151, 4xDDR4, HD	gp.	24 MECЕJA
939	ASUS SABERTOOTH Z170 S / 1151	gp.	24 MECЕJA
940	ASUS SABERTOOTH Z170H GAMING sock 1151, 4xDDR4, HD	gp.	24 MECЕJA
941	ASUS MAXIMUS VIII HERO / 1151	gp.	24 MECЕJA
942	Дзйна плата GIGABYTE Z270X Gaming 5, sock 1151, 4xDDR4, Dis	gp.	24 MECЕJA
943	ASUS STRIX Z270G GAMING / 1151	gp.	24 MECЕJA
944	GB AORUS Z270X-GAMING 5	gp.	24 MECЕJA
945	ASROCK H110 PRO BTC+	gp.	24 MECЕJA
946	GB Z170X-GAMING 7 / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
947	ASUS SABERTOOTH Z170 MARK 1	gp.	24 MECЕJA
948	ASUS STRIX Z270E GAMING / 1151	gp.	24 MECЕJA
949	Glada N50 mini PC, D525 CPU, ION2, 2G DDR3 RAM, 320G HDD, no	gp.	24 MECЕJA
950	Glada N50 mini PC, D525 CPU, ION2, 2G DDR3 RAM, 320G HDD, no	gp.	24 MECЕJA
951	GB X99-UD4 / X99 / LGA2011-3	gp.	24 MECЕJA
952	ASUS STRIX Z270I GAMING	gp.	24 MECЕJA
953	ASUS TUF Z270 MARK 1 / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
954	Дзйна плата GIGABYTE Z270X Gaming 7, sock 1151, 4xDDR4, HDM	gp.	24 MECЕJA
955	ASUS Z170-DELUXE / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
956	SM MBD-X11SSH-F	gp.	24 MECЕJA
957	MSI Main Board Desktop X99 Express (LGA2011-3, DDR4, USB3.1,	gp.	24 MECЕJA
958	Дзйна плата ASUS X99-E socket 2011-3, 8xDDR4	gp.	24 MECЕJA
959	Дзйна плата ASUS X99-E socket 2011-3, 8xDDR4	gp.	24 MECЕJA
960	Glada N20 mini PC, D525 CPU, 2G DDR3 RAM, 320G HDD, WI	gp.	24 MECЕJA
961	ASROCK X99 PROFESSIO GAMING I7	gp.	24 MECЕJA
962	Дзйна плата GIGABYTE X299-AORUS GAMING 3, sock 2066, RGB Fu	gp.	24 MECЕJA
963	GB X99-ULTRA GAMING / LGA2011-3	gp.	24 MECЕJA
964	ASUS X99-A II / LGA2011-3	gp.	24 MECЕJA
965	ASUS MAXIMUS IX APEX / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
966	GB X299 AORUS GAMING 3 / LGA2066	gp.	24 MECЕJA
967	ASUS PRIME X299-A / LGA2066	gp.	24 MECЕJA
968	ASROCK Main Board Desktop IX299 (S2066, 8xDDR4, 4xPCI-E3.0, 1x	gp.	24 MECЕJA
969	ASUS STRIX X99 GAMING / 2011-V3	gp.	24 MECЕJA
970	ASUS MAXIMUS IX CODE / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
971	ASUS SABERTOOTH X99	gp.	24 MECЕJA
972	ASUS MAXIMUS VIII EXTREME	gp.	24 MECЕJA
973	SM MBD-X10DRL-I	gp.	24 MECЕJA
974	ASUS MAXIMUS IX FORMULA / 1151	gp.	24 MECЕJA
975	ASUS X99-DELUXE II / 2011-V3	gp.	24 MECЕJA
976	GB Z270X-GAMING 8 / LGA1151	gp.	24 MECЕJA
977	ASUS RAMPAGE V EXTREME / U3.1	gp.	24 MECЕJA
978	Дзйна плата GIGABYTE X299-AORUS GAMING 7 rev.1.0, socket 20	gp.	24 MECЕJA
979	GB X99-DESIGNARE EX / LGA2011-3	gp.	24 MECЕJA