

ДО
Илиян Илиев
Специалист маркетинг
Управление "Търговско"
"АЕЦ Козлодуй" ЕАД

ИНДИКАТИВНО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Относно: Ваше запитване за индикативни предложения за "Доставка на компоненти за разширение на дискова система (виртуална инфраструктура)" за нуждите на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД"

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЛИЕВ,

В отговор на Ваше запитване АКСИОР ЕООД предоставя настоящата оферта за "Доставка на компоненти за разширение на дискова система (виртуална инфраструктура)" за нуждите на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД". Тя съдържа техническа и ценова информация за избраните продукти, както и сроковете за доставка, гаранция и гаранционно обслужване.

АКСИОР ЕООД има над 25 години опит в изграждането на комплексни информационни системи, базирани на доставка на компютърни продукти, професионални услуги, системна интеграция и приложен софтуер на международните компании IBM и Lenovo.

ПРИЛОЖЕНИЯ

1. Приложение 1 - ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ за хиперконвергирана система (виртуална инфраструктура).
2. Приложение 2 - Индикативно предложение по проведени пазарни консултации № 42143 с предмет „Доставка на компоненти за разширение на дискова система (виртуална инфраструктура)" спецификация на предложеният модел от производителя.

Заличено на основание чл. 2 от
ЗЗЛД

Дата: 17.10.2019 год.

С Уважение,

Управител на АКСИОР ЕООД:
Пламен Чирипов

/ /

Приложение 1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
за хиперконвергирана система (виртуална инфраструктура)

Описание	Предложение за изпълнение на поръчката	Брой
<p>Изясквания по техническа спецификация</p> <p>1. ХАРДУЕР</p> <p>1.1. Шаси със следните параметри: Подходящо за монтаж в шкаф Максимум 2RU Минимум два захранващи блока Слотове за монтаж на минимум 4 сървърни модула Минимум 24 слота на предния панел за монтаж на твърди дискове Достъп на сървърния модул до минимум 6 слота от предния панел на шасито</p>	<p>Предложение за изпълнение на поръчката</p> <p>Lenovo Chassis : ThinkSystem D2 Enclosure Lenovo Nodes: ThinkSystem SD530</p> <p>Шасита ThinkSystem G2 Chassis всяко със следните параметри: Подходящо за монтаж в шкаф. 2Rack units Два захранващи блока 2000W Слотове за монтаж на 4 сървърни модула 24 слота на предния панел за монтаж на твърди дискове Достъп на сървърния модул до 6 слота от предния панел на шасито</p>	2
<p>1.2. Сървърен модул със следните параметри</p> <p>CPU: минимум 2 броя Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2620 v4 @ 2.10GHz RAM: минимум 128GB Модул flash памет минимум 64GB подходящ за хипервайзор VMware ESXi, 6.7 2 броя мрежови интерфейса SFP+ 10Gbps съвместими с специализирани кабели Cisco SFP-10GB-CU5M</p>	<p>Сървърен модул ThinkSystem SD530 със следните параметри</p> <p>CPU: 2 броя Intel Xeon Silver 4208@2.10 GHz RAM: 128GB Модул flash памет 64GB подходящ за хипервайзор VMware ESXi, 6.7 2 броя мрежови интерфейса SFP+ 10Gbps съвместими със специализирани кабели Cisco SFP-10GB-CU5M - Emulex VFA5.2 2x10 GbE SFP+ PCIe Adarter</p>	8
<p>Комплект SSD дискове подходящи за монтаж в шаси от т. 1.1. 1 брой 400 GB подходящ за кеш</p>	<p>Комплект SSD дискове подходящи за монтаж в шаси от т. 1.1. 1 брой 400 GB SAS подходящ за кеш</p>	8

5 броя 3.8 ТВ подходящи за обем	5 броя 3.84 ТВ SATA подходящи за обем	
2. СОФТУЕР		
Системен софтуер - мениджър за управление на цялата хиперконвергирана система.	Системен софтуер - мениджър за управление на цялата хиперконвергирана система – VMware vCenter Server Standard цитиран и по-долу	1
VMware vCenter Server 6.7U3	VMware vCenter Server 6.7U3 Standard	1
VMware vSphere Hypervisor (ESXi) 6.7U3 Enterprise Plus (CPUs)	VMware HCI Kit Enterprise съставен от: - VMware vSphere Hypervisor (ESXi) 6.7U3 Enterprise Plus (CPUs)	16
VMware vSAN Enterprise (CPUs) с лицензи за: iSCSI All Flash Stretched Cluster RAID5/RAID6 Support Storage Savings by Dedupe and Compression vSAN Encryption	- VMware vSAN Enterprise (CPUs) с лицензи за: iSCSI All Flash Stretched Cluster RAID5/RAID6 Support Storage Savings by Dedupe and Compression vSAN Encryption	
3. ПОДДРЪЖКА		
Поддръжка за 36 месеца - хардуерна тип „следващ работен ден“ на хиперконвергираната система	Поддръжка за 36 месеца - хардуерна тип „следващ работен ден“ на хиперконвергираната система от Lenovo	1
Поддръжка за 36 месеца - софтуерна тип „следващ работен ден“ на хиперконвергираната система	Поддръжка за 36 месеца - софтуерна тип „следващ работен ден“ на хиперконвергираната система от VMware	1
Поддръжка за 36 месеца с възможност за разговор по телефон или чат и отдалечена техническа поддръжка от колцентър на производителя на хиперконвергираната система	Поддръжка за 36 месеца с възможност за разговор по телефон или чат и отдалечена техническа поддръжка от колцентър на производителя на хардуера Lenovo и колцентър на производителя на софтуера VMware	1

**Индикативно предложение по проведени пазарни консултации № 42143
с предмет „Доставка на компоненти за разширение на дискова система (виртуална инфраструктура)“**

**от
Наименование на участника: АКСИОР ЕООД**

ЕИК: 030003194, Адрес: ул. Александър Жендов No. 6, Телефон: (+ 359 2) 971 45 66, Ел. поща: info@acsiorg.com, Лице за контакт: Пламен Чирипов, длъжност: Управител

№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.е.	К-во	Ед. цена без ДДС в лева	Стойност без ДДС в лева
1.	1.1	ThinkSystem D2 Enclosure	бр.	2	10 750,00	21 500,00
2.	1.2	ThinkSystem SD530	бр.	8	59 450,00	475 600,00
3.		VMWare vCenter Server	бр.	1	25 100,00	25 100,00
4.		VMWare HCI Kit Enterprise	бр.	16	38 380,00	614 080,00
5.		Поддръжка хардуерен тип с колцентър (цената е калкулирана в №1. и №2.)	бр.	1		
6.		Поддръжка софтуерен тип с колцентър (цената е калкулирана в №3. и №4.)	бр.	1		
Обща стойност без ДДС						1 136 280,00

Забележка: в цената не влизат услуги по инсталиране, настройка, миграция и др.

Срок и условия за доставка: доставката ще се извърши за срок от 45 дни до склада на АЕЦ Козлодуй.

Гаранционен срок на оборудването: 3 години съгласно описаните условия в техническата спецификация, от датата на приемо-предавателния протокол.

Съпроводителна документация при доставка: Приемно-предавателен протокол, гаранционна карта, документация включена от производителя в доставката, документи за произход.

Валидност на офертата - 90 календарни дни.