

# MAN/VPN

## Новите градски бизнес артерии

## MAN/VPN от Нексом

Нексом предлага пълна гама услуги за пренос на данни за корпоративни клиенти - наети линии, MAN услуги и изграждане на виртуални частни мрежи. Чрез тях се осигурява свързаност между обекти в рамките на града или между различни населени места.

## Наети линии

Наетите линии служат за изграждане на физическа свързаност между две точки. Гарантира се постоянен и неограничен обмен на данни между двете локации **24 часа и 365 дни** в годината. Наетите линии осигуряват гарантирана скорост от **64 Kbps до 2048 Kbps** за доставка на интернет, гласови услуги и видео приложения. Подходящи са за малки и средни фирми и големи бизнес клиенти с интензивно интернет потребление.

### Характеристики и предимства:

- Изграждане на физическо свързване от Нексом
- Възможност за предоставяне на оборудване
- Нексом поема управлението на трафика, прилага механизми за приоритизацията му и следи за качеството на преноса
- Бързо и лесно увеличаване на капацитета при заявка от страна на клиента
- Сигурна връзка, изградена с ексклузивно право на ползване
- Гарантиран капацитет
- Възможност за ползване и на допълнителни услуги
- Висока степен на защита на преноса на данни

## MAN

MAN услугите на Нексом предоставят оптична връзка със скорост от **2048 Kbps до 1 Gbps** за пренос на данни, глас и високоскоростен интернет. Оптичката свързаност е подходяща за компании, нуждаещи се от големи капацитети и от висока степен на защита за преноса на данни. Нексом изгражда MAN свързаност между два и повече обекта на клиента.

## WMAN

WMAN (Wireless Metropolitan Area Network) е услуга, базирана на безжичен стандарт за пренос на данни и е алтернатива на физическата свързаност между две и повече точки. Това решение позволява бързо и гъвкаво изграждане на желаната свързаност с капацитет до **10Mbps** и гарантирано качество от Нексом.

## VPN (виртуални частни мрежи)

Изграждането на виртуални частни мрежи е ефективно решение за бизнес клиенти и интернет доставчици с две или повече локации, които се нуждаят от надеждна интернет свързаност и дистанционно свързване във вътрешна локална мрежа. С VPN мрежи може да се осигури защитеност на обменяната информация между оторизираните лица с достъп до мрежата.

Виртуалните частни мрежи представляват сигурни връзки от типа „точка към точка“ между компютъра на даден потребител и сървъра на компанията – клиент, които позволяват запазване на конфиденциалния характер на изпращаната информация чрез публична среда- Интернет.

### Предимства:

- Реализиране на икономии
- Гарантиране на сигурност чрез стандартизирани протоколи, криптиране на връзките и права на достъп
- Ефективност и оптимизиране на комуникациите
- Свързване на географски отдалечени потребители чрез една обща мрежа
- Бързина на изграждане
- Споразумение за ниво на техническо обслужване
- Денонощна поддръжка на тел. 02 490 1 490