

# SPECIFIKACE SLUŽEB AC VÝŠKOV

(platná od 1. 10. 2011)

## Internetové služby

1.	<b>Služby přístupu k síti Internet – jednotlivci – radiová síť v pásmu 2,4 GHz</b>	Položka ceníku: 1						
určení	Připojení k internetu pomocí radiové sítě ACVyškov v pásmu 2,4 GHz určené pro domácí uživatele							
popis	<p>TCP/IP konektivita určená pro jednotlivé domácí uživatele. Slouží k připojení jednoho koncového zařízení. Poslední míli tvoří bezdrátový spoj v bezlicenčním pásmu 2,4GHz. Je nutná přímá viditelnost z anténního systému na vysílací bod. Převodník radiového signálu na datovou přípojku se umísťuje u uživatele nejlépe na stožár k anténě nebo těsně pod střechem. Odtud se vede svod kabelem UTP Cat. 5 do bytu uživatele zakončený zásuvkou RJ-45. Je vyžadováno rozhraní 10Base-T nebo 100Base-TX. Udávaná rychlost přípojky je vztažena ke klasifikovaným službám a měřena na 2. síťové vrstvě (IEEE 802.3) včetně hlaviček paketů. Klasifikované služby jsou: přístupy na WWW stránky (TCP porty 80 a 443) a přístup k e-mailu (TCP porty 25, 110, 143, 993 a 995). Rychlost přípojky vztažena k ostatním datovým přenosům může být nižší podle volné kapacity sítě. Každému uživateli je přidělena 1 neveřejná IP adresa z privátního bloku dle RFC1918 a zajištěn NAT na přístupovém serveru poskytovatele. Je-li to technicky možné, je zajištěna vazba zákaznické linky na hardwarovou identifikaci koncového zařízení. V centrální databázi poskytovatele se mohou nacházet údaje o nejvýše 3 koncových zařízeních uživatele. První připojené zařízení je zadáváno bezplatně. Zadání každého dalšího zařízení nebo změna ze strany účastníka je zpoplatněna dle ceníku. Pro připojení více počítačů doporučujeme použití domácího routeru. Za účelem identifikace uživatele dle platných zákonů České republiky jsou některé údaje o provozu a lokaci zaznamenávány a archivovány. Součástí služby je jedna e-mailová schránka o velikosti 100MB na serveru poskytovatele s přístupem přes POP3 protokol, dále zajištění serveru odchozí pošty SMTP a webový prostor o velikosti 50MB se správou obsahu přes FTP protokol. Vytížení zákaznické linky a objem přenesených dat je měřen na přístupovém serveru poskytovatele a je přístupný přes WWW rozhraní z koncového zařízení uživatele.</p>							
tarify	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td><b>BaM (Browsdám á la Modem/J2,4G)</b></td> <td>768kbit download / 128kbit upload - 299,-</td> </tr> <tr> <td><b>BE (Browsdám Ekonomicky/J2,4G)</b></td> <td>1536kbit download / 256kbit upload - 390,-</td> </tr> <tr> <td><b>BD (Browsdám Dynamicky/J2,4G)</b></td> <td>2048kbit download / 256kbit upload - 320,- (&lt;5GB) až 550,-</td> </tr> </table>	<b>BaM (Browsdám á la Modem/J2,4G)</b>	768kbit download / 128kbit upload - 299,-	<b>BE (Browsdám Ekonomicky/J2,4G)</b>	1536kbit download / 256kbit upload - 390,-	<b>BD (Browsdám Dynamicky/J2,4G)</b>	2048kbit download / 256kbit upload - 320,- (<5GB) až 550,-	
<b>BaM (Browsdám á la Modem/J2,4G)</b>	768kbit download / 128kbit upload - 299,-							
<b>BE (Browsdám Ekonomicky/J2,4G)</b>	1536kbit download / 256kbit upload - 390,-							
<b>BD (Browsdám Dynamicky/J2,4G)</b>	2048kbit download / 256kbit upload - 320,- (<5GB) až 550,-							

2.	<b>Služby přístupu k síti Internet – jednotlivci – radiová síť v pásmu 5 GHz</b>	Položka ceníku: 2						
určení	Připojení k internetu pomocí radiové sítě ACVyškov v pásmu 5 GHz určené pro domácí uživatele							
popis	<p>TCP/IP konektivita určená pro jednotlivé domácí uživatele. Slouží k připojení jednoho koncového zařízení. Poslední míli tvoří bezdrátový spoj v bezlicenčním pásmu 5GHz. Je nutná přímá viditelnost z anténního systému na vysílací bod. Převodník radiového signálu na datovou přípojku se umísťuje u uživatele nejlépe na stožár k anténě nebo těsně pod střechem. Odtud se vede svod kabelem UTP Cat. 5 do bytu uživatele zakončený zásuvkou RJ-45. Je vyžadováno rozhraní 10Base-T nebo 100Base-TX. Udávaná rychlost přípojky je vztažena ke klasifikovaným službám a měřena na 2. síťové vrstvě (IEEE 802.3) včetně hlaviček paketů. Klasifikované služby jsou: přístupy na WWW stránky (TCP porty 80 a 443) a přístup k e-mailu (TCP porty 25, 110, 143, 993 a 995). Rychlost přípojky vztažena k ostatním datovým přenosům může být nižší podle volné kapacity sítě. Každému uživateli je přidělena 1 neveřejná IP adresa z privátního bloku dle RFC1918 a zajištěn NAT na přístupovém serveru poskytovatele. Je-li to technicky možné, je zajištěna vazba zákaznické linky na hardwarovou identifikaci koncového zařízení. V centrální databázi poskytovatele se mohou nacházet údaje o nejvýše 3 koncových zařízeních uživatele. První připojené zařízení je zadáváno bezplatně. Zadání každého dalšího zařízení nebo změna ze strany účastníka je zpoplatněna dle ceníku. Pro připojení více počítačů doporučujeme použití domácího routeru. Za účelem identifikace uživatele dle platných zákonů České republiky jsou některé údaje o provozu a lokaci zaznamenávány a archivovány. Součástí služby je jedna e-mailová schránka o velikosti 100MB na serveru poskytovatele s přístupem přes POP3 protokol, dále zajištění serveru odchozí pošty SMTP a webový prostor o velikosti 50MB se správou obsahu přes FTP protokol. Vytížení zákaznické linky a objem přenesených dat je měřen na přístupovém serveru poskytovatele a je přístupný přes WWW rozhraní z koncového zařízení uživatele.</p>							
tarify	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td><b>BaM (Browsdám á la Modem/J5G)</b></td> <td>2Mbit download / 128kbit upload - 299,-</td> </tr> <tr> <td><b>BE (Browsdám Ekonomicky/J5G)</b></td> <td>6Mbit download / 256kbit upload - 390,-</td> </tr> <tr> <td><b>BD (Browsdám Dynamicky/J5G)</b></td> <td>10Mbit download / 512kbit upload - 320,- (&lt;10GB) až 550,-</td> </tr> </table>	<b>BaM (Browsdám á la Modem/J5G)</b>	2Mbit download / 128kbit upload - 299,-	<b>BE (Browsdám Ekonomicky/J5G)</b>	6Mbit download / 256kbit upload - 390,-	<b>BD (Browsdám Dynamicky/J5G)</b>	10Mbit download / 512kbit upload - 320,- (<10GB) až 550,-	
<b>BaM (Browsdám á la Modem/J5G)</b>	2Mbit download / 128kbit upload - 299,-							
<b>BE (Browsdám Ekonomicky/J5G)</b>	6Mbit download / 256kbit upload - 390,-							
<b>BD (Browsdám Dynamicky/J5G)</b>	10Mbit download / 512kbit upload - 320,- (<10GB) až 550,-							

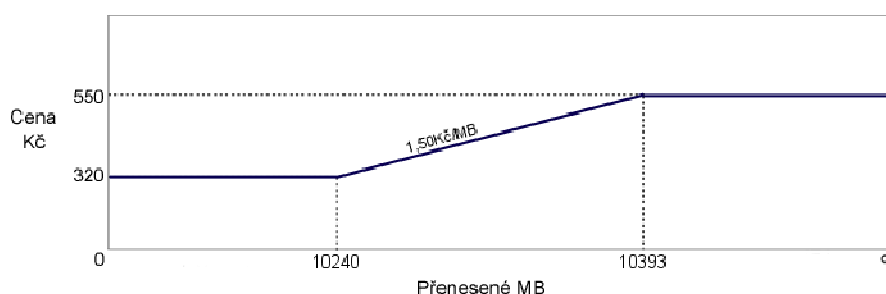
3. Služby přístupu k síti Internet – bytovky – radiová síť v pásmu 2,4 GHz		Položka ceníku: 3
určení	Připojení k internetu pomocí radiové sítě ACVyškov v pásmu 2,4 GHz určené pro domácí uživatele	
popis	TCP/IP konektivita určená pro domácí uživatele v bytových domech do 15 bytových jednotek. Slouží k připojení jednoho koncového zařízení. Poslední míli tvoří datová přípojka kabelem UTP Cat. 5 do bytu uživatele zakončená zásuvkou RJ-45. Je vyžadováno rozhraní 10Base-T nebo 100Base-TX. Kabelové rozvody v budově jsou napojeny na radiovou pevnou síť elektronických komunikací poskytovatele. Udávaná rychlost přípojky je vztažena ke klasifikovaným službám a měřena na 2. síťové vrstvě (IEEE 802.3) včetně hlaviček paketů. Klasifikované služby jsou: přístupy na WWW stránky (TCP porty 80 a 443) a přístup k e-mailu (TCP porty 25, 110, 143, 993 a 995). Rychlost přípojky vztažená k ostatním datovým přenosům může být nižší podle volné kapacity sítě. Každému uživateli je poskytovatelem přidělena 1 neveřejná IP adresa z privátního bloku dle RFC1918 a zajištěn NAT na přístupovém serveru poskytovatele. Zároveň je zajištěna vazba zákaznické linky na hardwarovou identifikaci koncového zařízení. V centrální databázi poskytovatele se mohou nacházet údaje o nejvýše 3 koncových zařízeních uživatele. První připojené zařízení je zadáváno bezplatně. Zadání každého dalšího zařízení nebo změna ze strany účastníka je zpoplatněna dle ceníku. Pro připojení více počítačů doporučujeme použití domácího routeru. Za účelem identifikace uživatele dle platných zákonů ČR jsou některé údaje o provozu a lokaci zaznamenávány a archivovány. Součástí služby je jedna e-mailová schránka o velikosti 100MB na serveru poskytovatele s přístupem přes POP3 protokol, dále zajištění serveru odchozí pošty SMTP a webový prostor o velikosti 50MB se správou obsahu přes FTP protokol. Vytížení zákaznické linky a objem přenesených dat je měřen na přístupovém serveru poskytovatele a je přístupný přes WWW rozhraní z koncového zařízení uživatele.	
tarify	<b>BaM (Browsdám á la Modem/J2,4G)</b>	768kbit download / 128kbit upload - 299,-
	<b>BE (Browsdám Ekonomicky/J2,4G)</b>	1536kbit download / 256kbit upload - 390,-
	<b>BD (Browsdám Dynamicky/J2,4G)</b>	2048kbit download / 256kbit upload - 320,- (<5GB) až 550,-

4. Služby přístupu k síti Internet – bytovky – radiová síť v pásmu 5 GHz		Položka ceníku: 4
určení	Připojení k internetu pomocí radiové sítě ACVyškov v pásmu 5 GHz určené pro domácí uživatele	
popis	TCP/IP konektivita určená pro domácí uživatele v bytových domech do 15 bytových jednotek. Slouží k připojení jednoho koncového zařízení. Poslední míli tvoří datová přípojka kabelem UTP Cat. 5 do bytu uživatele zakončená zásuvkou RJ-45. Je vyžadováno rozhraní 10Base-T nebo 100Base-TX. Kabelové rozvody v budově jsou napojeny na radiovou pevnou síť elektronických komunikací poskytovatele. Udávaná rychlost přípojky je vztažena ke klasifikovaným službám a měřena na 2. síťové vrstvě (IEEE 802.3) včetně hlaviček paketů. Klasifikované služby jsou: přístupy na WWW stránky (TCP porty 80 a 443) a přístup k e-mailu (TCP porty 25, 110, 143, 993 a 995). Rychlost přípojky vztažená k ostatním datovým přenosům může být nižší podle volné kapacity sítě. Každému uživateli je poskytovatelem přidělena 1 neveřejná IP adresa z privátního bloku dle RFC1918 a zajištěn NAT na přístupovém serveru poskytovatele. Zároveň je zajištěna vazba zákaznické linky na hardwarovou identifikaci koncového zařízení. V centrální databázi poskytovatele se mohou nacházet údaje o nejvýše 3 koncových zařízeních uživatele. První připojené zařízení je zadáváno bezplatně. Zadání každého dalšího zařízení nebo změna ze strany účastníka je zpoplatněna dle ceníku. Pro připojení více počítačů doporučujeme použití domácího routeru. Za účelem identifikace uživatele dle platných zákonů ČR jsou některé údaje o provozu a lokaci zaznamenávány a archivovány. Součástí služby je jedna e-mailová schránka o velikosti 100MB na serveru poskytovatele s přístupem přes POP3 protokol, dále zajištění serveru odchozí pošty SMTP a webový prostor o velikosti 50MB se správou obsahu přes FTP protokol. Vytížení zákaznické linky a objem přenesených dat je měřen na přístupovém serveru poskytovatele a je přístupný přes WWW rozhraní z koncového zařízení uživatele.	
tarify	<b>BaM (Browsdám á la Modem/J5G)</b>	2Mbit download / 128kbit upload - 299,-
	<b>BE (Browsdám Ekonomicky/J5)</b>	6Mbit download / 256kbit upload - 390,-
	<b>BD (Browsdám Dynamicky/J5G)</b>	10Mbit download / 512kbit upload - 320,- (<10GB) až 550,-

5. Služby přístupu k síti Internet – paneláky – radiová síť v pásmu 5 GHz		Položka ceníku: 5
určení	Připojení k internetu pomocí radiové sítě ACVyškov v pásmu 5 GHz určené pro domácí uživatele	
popis	TCP/IP konektivita určená pro domácí uživatele zejména v panelových domech na sídlištích. Podmínkou je alespoň 16 bytových jednotek v budově a souhlas s vybudováním kabelových rozvodů. Přípojka slouží k připojení jednoho koncového zařízení. Poslední míle je napojena na radiovou pevnou síť elektronických komunikací poskytovatele. Udávaná rychlost přípojky je vztažena ke klasifikovaným službám a měřena na 2. síťové vrstvě (IEEE 802.3) včetně hlaviček paketů. Klasifikované služby jsou: přístupy na WWW stránky (TCP porty 80 a 443) a přístup k e-mailu (TCP porty 25, 110, 143, 993 a 995). Rychlost přípojky vztažená k ostatním datovým přenosům může být nižší podle volné kapacity sítě. Každému uživateli je poskytovatelem přidělena 1 neveřejná IP adresa z privátního bloku dle RFC1918 a zajištěn NAT na přístupovém serveru poskytovatele. Zároveň je zajištěna vazba zákaznické linky na hardwarovou identifikaci koncového zařízení. V centrální databázi poskytovatele se mohou nacházet údaje o nejvýše 3 koncových zařízeních uživatele. První připojené zařízení je zadáváno bezplatně. Zadání každého dalšího zařízení nebo změna ze strany účastníka je zpoplatněna dle ceníku. Pro připojení více počítačů doporučujeme použití domácího routeru. Za účelem identifikace uživatele dle platných zákonů ČR jsou některé údaje o provozu a lokaci zaznamenávány a archivovány. Součástí služby je jedna e-mailová schránka o velikosti 100MB na serveru poskytovatele s přístupem přes POP3 protokol, dále zajištění serveru odchozí pošty SMTP a webový prostor o velikosti 50MB se správou obsahu přes FTP protokol. Vytížení zákaznické linky a objem přenesených dat je měřen na přístupovém serveru poskytovatele a je přístupný přes WWW rozhraní z koncového zařízení uživatele.	
tarify	<b>BaM (Browsdám á la Modem/S)</b>	2Mbit download / 128kbit upload - 299,-
	<b>BE (Browsdám Ekonomicky/S)</b>	6Mbit download / 256kbit upload - 390,-
	<b>BD (Browsdám Dynamicky/S)</b>	10Mbit download / 512kbit upload - 320,- (<10GB) až 550,-

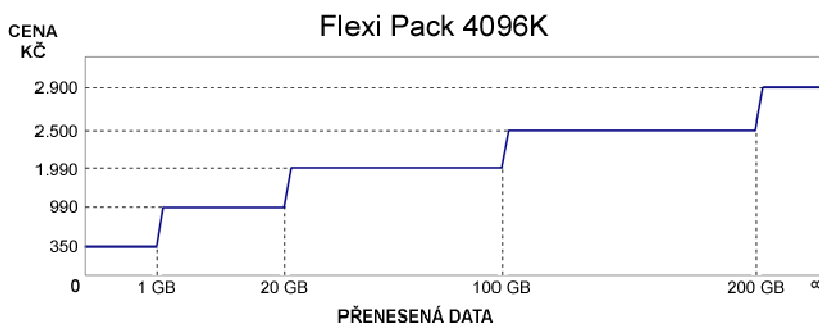
6. Služby přístupu k síti Internet – sídliště – optická síť		Položka ceníku: 6
určení	Připojení k internetu pomocí optické sítě ACVýškov určené pro domácí uživatele	
popis	TCP/IP konektivita určená pro domácí uživatele na sídlištích a v bytových domech napojených na optickou síť poskytovatele. Slouží k připojení jednoho koncového zařízení. Poslední míli tvoří datová přípojka kabelem UTP Cat. 5 do bytu uživatele zakončená zásuvkou RJ-45. Je vyžadováno rozhraní 10Base-T nebo 100Base-TX. Poslední míle je napojena na gigabitovou optickou páteř poskytovatele. Udávaná rychlost přípojky je vztažena ke klasifikovaným službám a měřena na 2. síťové vrstvě (IEEE 802.3) včetně hlaviček paketů. Klasifikované služby jsou: přístupy na WWW stránky (TCP porty 80 a 443) a přístup k e-mailu (TCP porty 25, 110, 143, 993 a 995). Rychlost přípojky vztažená k ostatním datovým přenosům může být nižší podle volné kapacity sítě. Každému uživateli je přidělena 1 neveřejná IP adresa z privátního bloku dle RFC1918 a zajištěn NAT na přístupovém serveru poskytovatele. Zároveň je zajištěna vazba zákaznické linky na hardwarovou identifikaci koncového zařízení. V centrální databázi poskytovatele se mohou nacházet údaje o nejvýše 3 koncových zařízeních uživatele. První připojené zařízení je zadáváno bezplatně. Zadání každého dalšího zařízení nebo změna ze strany účastníka je zpoplatněna dle ceníku. Pro připojení více počítačů doporučujeme použití domácího routeru. Za účelem identifikace uživatele dle platných zákonů ČR jsou některé údaje o provozu a lokaci zaznamenávány a archivovány. Součástí služby je jedna e-mailová schránka o velikosti 100MB na serveru poskytovatele s přístupem přes POP3 protokol, zajištění serveru odchozí pošty SMTP a webový prostor o velikosti 50MB se správou obsahu přes FTP protokol. Vytížení zákaznické linky a objem přenesených dat je měřen na přístupovém serveru poskytovatele a je přístupný přes WWW rozhraní z koncového zařízení uživatele. Na tarify BoE se vztahuje noční bonus - rychlost připojení je v době od 00:00 do 07:00 hod. navýšena na 50Mbit download / 5Mbit upload.	
tarify	<b>BoE (Browsdám OptiEkonomicky) Basic</b>	16 Mbit download / 512kbit upload - 299,-
	<b>BoE (Browsdám OptiEkonomicky) Standard</b>	30Mbit download / 2Mbit upload - 390,-
	<b>BoE (Browsdám OptiEkonomicky) Expert</b>	50Mbit download / 3Mbit upload - 490,-
	<b>BoD (Browsdám OptiDynamicky)</b>	60Mbit download / 5Mbit upload - 320,- (<10GB) až 550,-

### Browsdám OptiDynamicky



obdobně platí i pro ostatní dynamické tarify

7. Služby přístupu k síti Internet – symetrické (firemní) tarify		Položka ceníku: 8
určení	Připojení k internetu pomocí sítě ACVýškov určené především pro firemní zákazníky	
popis	Symetrická TCP/IP konektivita určená pro firemní zákazníky. Slouží k připojení celé počítačové sítě. Poslední míli tvoří buď bezdrátový spoj v bezlicenčním pásmu 5GHz nebo optický spoj. Řešení je nabízeno včetně ochranného prvku firewall na bázi OS Linux. Do vnitřní sítě LAN je vyžadováno rozhraní 10Base-T nebo 100Base-TX. Udávaná rychlost přípojky je vztažena ke všem přenášeným paketům a měřena na 2. síťové vrstvě (IEEE 802.3) včetně hlaviček paketů. Každému uživateli je poskytovatelem přidělena 1 neveřejná IP adresa z privátního bloku dle RFC1918 a zajištěn NAT na přístupovém serveru poskytovatele. Je-li to technicky možné, je zajištěna vazba zákaznické linky na hardwarovou identifikaci koncového zařízení. V centrální databázi poskytovatele se mohou nacházet údaje o nejvýše 3 koncových zařízeních uživatele. První připojené zařízení je zadáváno bezplatně. Zadání každého dalšího zařízení nebo změna ze strany účastníka je zpoplatněna dle ceníku. Za účelem identifikace uživatele dle platných zákonů ČR jsou některé údaje o provozu a lokaci zaznamenávány a archivovány. Součástí služby je hosting e-mailových schránek o velikosti 100MB na serveru poskytovatele s přístupem přes POP3 protokol a webmail, dále zajištění serveru odchozí pošty SMTP a webový prostor se správou obsahu přes FTP protokol. Vytížení zákaznické linky a objem přenesených dat je měřen na přístupovém serveru poskytovatele a je přístupný přes WWW rozhraní z koncového zařízení uživatele.	
tarify	<b>Profi Pack 2048k</b>	30 mailboxů, 2000MB pro webhosting - 1100,-
	<b>Profi Pack 3072k</b>	30 mailboxů, 2000MB pro webhosting - 1600,-
	<b>Profi Pack 4096k</b>	30 mailboxů, 2000MB pro webhosting - 2100,-
	<b>Profi Pack 5120k</b>	30 mailboxů, 2000MB pro webhosting - 2600,-
	<b>Profi Pack 10240k</b>	30 mailboxů, 2000MB pro webhosting - 5000,-
	<b>Flexi Pack 4096k</b>	30 mailboxů, 2000MB pro webhosting - 350,- (<1GB) / 990,- (<20GB) / 1990,- (<100GB) / 2500,- (<200GB) / 2900,- (>200GB)



<b>8.</b>	<b>Služby registrace domén a webhosting</b>	Položka ceníku: 9
určení	Poskytování služeb registrace domén a webhostingu	
popis	Služby registrace domén druhé úrovně u akreditovaného registrátora, jejich správa, provoz DNS serverů, údržba DNS záznamů. Registrace domén 3. úrovně pod doménou VYS.CZ. Webhosting a mailhosting na platformě Linux, PHP, MySQL. Údržba stránek přes FTP protokol. Přístup k poště přes POP3 protokol. Poradenství v oblasti domén a hostingu. Provádíme každodenní monitoring podezřelých úprav WWW stránek. V případě nabourání stránek hackerem měníme přístupové heslo a opravujeme stránky.	
tarify	<b>Minihosting</b>	(pro přesměrování) – 1 MB hosting, 1 mailbox - 10,-/měsíc
	<b>Standard Hosting</b>	500 MB hosting, 15 mailboxů - 50,-/měsíc
	<b>Standard Hosting Plus</b>	500 MB hosting + SQL, 15 mailboxů - 100,-/měsíc
	<b>Profi Hosting</b>	2000 MB hosting, 30 mailboxů - 100,-/měsíc
	<b>Profi Hosting Plus</b>	2000 MB hosting + SQL, 30 mailboxů - 150,-/měsíc
	<b>Extrem Hosting</b>	10000 MB hosting, 50 mailboxů - 250,-/měsíc
	<b>Extrem Hosting Plus</b>	10000 MB hosting + SQL, 50 mailboxů - 300,-/měsíc

## Televizní služby

<b>9.</b>	<b>Služby šíření rozhlasového a televizního signálu – STA AC Vyškov</b>	Položka ceníku: 10
určení	Šíření volně dostupných rozhlasových a TV stanic po optické síti ACVyškov pro domácí uživatele – CaTV varianta	
popis	Služby šíření R a TV signálu dodávaného uživateli ve formě rádiového signálu v pásmu 48,5MHz – 862MHz. Zahnuje analogový signál vybraných TV stanic, FM signál rozhlasových stanic, DVB-T signál pozemních TV stanic a vybrané satelitní TV stanice převedené do analogového signálu. Přenos se uskutečňuje po optické síti ACVyškov a uživateli se předává na účastnické zásuvce zakončující koaxiální kabel. Minimální úroveň signálu na zásuvce je 80dB. Signál lze na straně uživatele rozbočit až na 4 TV přijímače. Pro příjem TV stanic přenášených v analogové podobě není nutný SetTopBox nebo TV přijímač s vybavením DVB-T. Programová skladba je vymezena v ceníku a její obsah je poskytovatel oprávněn jednostranně měnit bez souhlasu uživatele.	

<b>10.</b>	<b>Služby šíření rozhlasového a televizního signálu – IPTV AC Vyškov</b>	Položka ceníku: 10
určení	Šíření rozhlasových a TV stanic po optické síti ACVyškov pro domácí uživatele – IPTV varianta	
popis	<p>Služby šíření R a TV signálu dodávaného uživateli na existující internetové přípojce ACVyškov ve formě IPTV. Pro příjem je nutný zapůjčený set-top box, který lze s TV přijímačem propojit SCART kabelem (SD kvalita) nebo HDMI kabelem (HD kvalita). Při současném využívání Internetu a IPTV na jedné přípojce do bytu je nezbytný domácí (WiFi) router podporující Tag-based VLAN a propouštění multicast paketů. Vhodný typ routeru je k dostání u ACVyškov. Příjem TV programů není možný na obyčejném PC. Pro každý TV přijímač je potřebný samostatný set-top-box (maximálně 2). Pro příjem programů v HD kvalitě je potřebný HD set-top-box. Využívání služby IPTV i doplňkových služeb může mít vliv na šířku pásma služby přístupu k síti Internet při současném využívání těchto služeb v jednom místě instalace.</p> <p><b>Programová nabídka služby IPTV</b> zahrnuje seznam jednotlivých televizních kanálů. Aktuální programová nabídka je k dispozici na <a href="http://www.acvyskov.cz">www.acvyskov.cz</a> či na zákaznickém centru ACVyškov. Poskytovatel si vyhrazuje právo měnit jednostranně programovou nabídku, zejména strukturu programů, počet programů a jejich pořadí, např. z důvodu změn právních či technických podmínek, změn podmínek ze strany dodavatelů jednotlivých programů apod. Poskytovatel neodpovídá za obsah vysílaných programů a nenese odpovědnosti za závady způsobené nedodáním programů či vadným dodáním programů poskytovateli od jejich výrobců či distributorů.</p> <p><b>Programový průvodce</b> - Průvodce programovou nabídkou je u většiny programů služba s kompletními informacemi o pořadech či filmech a to včetně přehledu pořadů na přibližně 10 dní dopředu.</p> <p><b>Pauza</b> – Funkce Pauza umožňuje přerušit sledování pořadu až na 60 minut a vrátit se k němu zpět. Aktivuje se tlačítky stop a play na dálkovém ovladači set-top-boxu.</p> <p><b>Dívat se od začátku</b> – Zvolením této funkce na dálkovém ovladači set-top-boxu se přesunete na začátek právě běžícího pořadu. Funkce je dostupná u většiny televizních programů.</p> <p><b>Videorekordér</b> – zpoplatněná doplňková služba ke službám IPTV s možností uložit si až 25 hodin záznamu po dobu 3 měsíců a navíc nahrávat více kanálů ve stejnou dobu (u HD programů v HD kvalitě). Při využívání této služby nenese poskytovatel odpovědnost za ztrátu uživatelem uložených dat ani za škody takovou ztrátou případně vzniklé.</p> <p><b>Videopůjčovna</b> – je doplňková služba virtuální videotéky, kdy poskytovatel poskytuje koncovému uživateli právo k užití filmu na omezenou dobu a koncový uživatel se zavazuje uhradit poskytovateli sjednanou cenu (poplatek); služba je přístupná pouze uživatelům, kteří mají uzavřenou s poskytovatelem smlouvu na službu IPTV.</p> <p>Provozní podmínky poskytování služby Videopůjčovna:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>aktuální nabídka titulů služby je uvedena na set-top boxu uživatele</li> <li>poskytnutí práv k užití ke konkrétnímu titulu je realizováno na základě objednávky uživatele prostřednictvím jeho set-top boxu. Pro realizaci objednávky je nutné zadání tzv. PIN kódu nákupu, případně také rodičovského PIN kódu. Objednávka titulu je vázána na konkrétní set-top box uživatele.</li> <li>doba poskytnutí práva ke zhlédnutí titulu je omezena na dobu max. 24 hodin od okamžiku jeho poskytnutí ke konkrétnímu titulu, tj. od okamžiku potvrzení jím odeslané objednávky poskytovatelem. Poskytovatel je oprávněn objednávku nepotvrdit zejména v případě, že eviduje za uživatelem jakoukoliv splatnou pohledávku.</li> <li>poskytovatel je oprávněn jednostranně omezit uživateli maximální počet titulů objednaných uživatelem za 1 kalendářní měsíc. Do tohoto limitu se nezapočítávají tituly z té části nabídky videotéky, která je uživateli k dispozici bezplatně.</li> <li>poskytnutí práva ke zhlédnutí titulu a platba ceny za toto poskytnutí je vázána vždy na jedno koncové zařízení uživatele umožňující film přehrát (tj. jeden set-top box).</li> </ol> <p><b>TV archiv</b> – služba poskytovaná některými tvůrci programů, která umožňuje zhlédnout vybrané televizní pořady, jež se vysílaly během uplynulých sedmi dní.</p> <p><b>Rodičovský PIN kód (zámek)</b> je opatření, které umožňuje koncovému uživateli omezit přístup k televiznímu vysílání dětem a mladistvým. Tento PIN kód je vždy vyžadován k tematickým televizím s erotickým obsahem.</p> <p><b>PIN kód nákupu</b> – je unikátní PIN kód, který si účastník zvolí při aktivaci služby, a který dále využívá zejména pro objednávky titulů (poskytování podlicencí) z nabídky služby Videopůjčovna. Změnu PIN kódu je možné provést kdykoliv v průběhu trvání smluvního vztahu v menu set-top-boxu „Zabezpečení“. Stejný postup platí i pro změnu rodičovského PIN kódu (rodičovského zámku). PIN kód/rodičovský PIN kód je vázán vždy k jednomu konkrétnímu set-top boxu uživatele.</p>	

## Telefonní služby

11.	Telefonování VoIP	Položka ceníku: 12
určení	Hlasové služby VoIP s nízkým paušálem a nízkými cenami za volání	
popis	Hlasové služby VoIP jsou dodávány přes existující internetovou přípojku od ACVyškov pomocí SIP protokolu. Uživatel si pro tento účel musí obstarat vhodné softwarové vybavení do PC, SIP telefon nebo SIP adaptér. Poskytovatel podporuje zařízení s hlasovým kodekem G.711a (PCMA). Vhodná zařízení nabízí poskytovatel ve svém internetovém obchodě. Taková zařízení se uživateli dodávají přednastavená. Za nastavení ostatních zařízení se účtuje poplatek dle ceníku. Uživatel si volí své telefonní číslo z volných čísel přidělených poskytovateli nebo si nechá přenést stávající číslo od jiného operátora za poplatek dle ceníku. Uživatel není oprávněn využívat přidělené geografické číslo mimo lokalitu uvedenou ve smlouvě. Příchozí volání a volání mezi čísly v síti ACVyškov jsou zdarma. Volání na placená čísla je zpoplatněno dle ceníku. Před voláním na placená čísla je nutné složit u poskytovatele vratnou jistinu na hlasové služby. Měsíční maximální objem volání je určen výši složené jistiny ponížené o případné dlužné částky po splatnosti na hlasových službách z minulých měsíců. V případě částečné úhrady některého dokladu se má za to, že jsou položky na dokladu uhrazeny od první směrem k poslední. Uskutečněné hovory jsou uvedeny ve vyúčtování za příslušný kalendářní měsíc. Přehled uskutečněných hovorů je též k dispozici na stránkách technické podpory poskytovatele.	

## Balíčky služeb

12.	Balíček 3v1 (Internet, TV, telefon)	Položka ceníku: 7
určení	Balíček služeb pro domácí uživatele na optické síti	
popis	Kombinace internetového připojení, příjmu TV programů a hlasových služeb VoIP. Technická specifikace internetové konektivity a hlasových služeb je stejná jako u optických tarifů v bodě 6 a jako u VoIP v bodě 11. Na tarif se vztahuje noční bonus - rychlost připojení je v době od 00:00 do 07:00 hod. navýšena na 50Mbit download / 5Mbit upload. TV služby jsou v prvním balíčku dodávány jako u STA AC (viz bod 9.) U ostatních balíčků jsou TV služby dodávány formou IPTV (viz bod 10.) v programové skladbě dle ceníku TV Opti resp. TV Maxi.	
tarify	<b>Balíček 3v1 (Internet, TV STA, telefon)</b>	16 Mbit download / 512kbit upload - 333,-
	<b>Balíček 3v1 (Internet, TV Opti, telefon)</b>	30Mbit download / 2Mbit upload - 669,-
	<b>Balíček 3v1 (Internet, TV Maxi, telefon)</b>	50Mbit download / 3Mbit upload - 1369,-