

## MEGRENDELŐ

Megrendelő adatai	
Név	
Irányítószám , Város, Utca	
Telefon	
E-mail	
Számlázási cím (ha eltér a megrendelő adataitól)	
Cég neve	
Irányítószám , Város, Utca	

Mennyiség	Termék	Egységár	ÁFA	Összesen (HUF)
	ARCHLine.XP 2012 Base	<b>260.000</b>	70.200	330.200
	ARCHLine.XP 2012 Standard	<b>585.000</b>	157.950	717.950
	ARCHLine.XP 2012 Standard (hálózati verzió a 2. példánytól)	<b>438.000</b>	118.260	556.260
<b>Előfizetési szerződés (24 hónapra)</b>				
	ARCHLine.XP 2012 Base	<b>14.000/hó</b>	3.780	17.780
	ARCHLine.XP 2012 Standard	<b>31.500/hó</b>	8.505	40.005
	ARCHLine.XP 2012 Standard (hálózati verzió a 2. példánytól)	<b>23.000/hó</b>	6.210	29.210
<b>Karbantartási szerződés (Éves karbantartási szerződés negyedéves részletfizetéssel)</b>				
	ARCHLine.XP Base 2012	<b>42.000</b>	11.340	53.340
	ARCHLine.XP Standard 2012	<b>92.000</b>	24.840	116.840
	ARCHLine.XP 2012 Standard (hálózati verzió a 2. példánytól)	<b>69.000</b>	18.630	87.630
<b>Egyszeri frissítés</b>				
	ARCHLine.XP 2011 Base → ARCHLine.XP 2012 Base	<b>48.000</b>	12.960	60.960
	ARCHLine.XP 2011 Standard → ARCHLine.XP 2012 Standard	<b>103.000</b>	27.810	130.810
<b>Modulok</b>				
	Költségbecslés, RTF és Excel listák, DokSegéd	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	3D helyiségpecsét, helyiség burkolás	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	Háttérkép kalibrálás és vektorizálás	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	Terep- és tömegmodellelés	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	Összehasonlító rajz	<b>32.000</b>	8.640	40.640
	Burkolatkiosztás	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	Renderelés	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	Animáció	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	Beltéri eszközök	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	Rekonstrukció: alaprajzi felmérés, fotogrammetria	<b>63.000</b>	17.010	80.010
	Virtual Staging	<b>63.000</b>	17.010	80.010
<b>Egyéb Termékek</b>				
	THEA Render	<b>90.000</b>	24.300	114.300
<b>Összesen:</b>				
Levonva Kedvezmény:				

<b>Fizetés módja:</b>	
Készpénz	Banki átutalás
<b>A program szállítása</b>	
Személyes átvétel	Postai úton

Megrendelő aláírása:

Pecset helye:

Megrendelés dátuma: