

## VÁLLALKOZÁSI SZERZŐDÉS 1. sz. módosítása

egyrésről a  
név: **Hajdúnánás Városi Önkormányzat**  
cím: 4080 Hajdúnánás, Köztársaság tér 1.  
adószám: 15728348-2-09  
képviseli: Szólláth Tibor Zoltán polgármester  
mint **'Megrendelő'**

másrésről az  
**Név: Artengo Média Szolgáltató és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság**  
székhely: 1023 Budapest, Bécsi út 3-5. III. em. 21.  
képviseli: Roik Mónika ügyvezető  
cg. szám: 01-09-979092  
adószám: 23812077-2-41  
számlavezető pénzügyi intézmény neve: OTP Bank Zrt.  
bankszámlaszáma: 11715007-20464754, mint **Vállalkozó**

(továbbiakban együttesen: Felek) között alulírott napon és helyen az alábbi feltételekkel:

A Felek között 2013. november 25. napján vállalkozási szerződés jött létre a 3.1.3-11/2-2012-0022 azonosító számú „Természettudományok oktatása a jövőnkért” projekt keretében nyomdai tevékenység ellátása tárgyában.

1. A Felek a köztük létrejött vállalkozási szerződés mellékletét képező specifikáció (ajánlattételi dokumentáció 36. oldalon a II. Specifikációban szereplő nyomdai mennyiségek) nyomdai kivitelezésre vonatkozó részében a mennyiségi paramétereket az alábbiak szerint módosítják:

### **Eredeti specifikációban szereplő mennyiségi paraméterek:**

oldalszám: változó (52-68 között)

darabszám (tanulói munkafüzet): kifejlesztett munkafüzetenként 400-400 db, összesen 8000 db

darabszám (szaktanári segédlet): kifejlesztett segédletenként 10-10 db, összesen 200 db

Eredmény:

8000 db nyomdailag előállított és leszállított tanulói munkafüzet

200 db nyomdailag előállított és leszállított szaktanári segédlet

### **Módosított mennyiségi paraméterek:**

oldalszám: változó (70-185)

darabszám (tanulói munkafüzet): kifejlesztett munkafüzetenként 200-200 db, összesen 4000 db

darabszám (szaktanári segédlet): kifejlesztett segédletenként 13-13 db, összesen 260 db

Eredmény:

4000 db nyomdailag előállított és leszállított tanulói munkafüzet

260 db nyomdailag előállított és leszállított szaktanári segédlet

Indokolás:

A nyomdai szolgáltatás tárgyában az ajánlattételi felhívás és a dokumentáció 2013. október 8-án került megküldésre az ajánlattevők részére. A nyomdai szolgáltatás (nyomdai előkészítés tördelés és nyomdai kivitelezés nyomtatás) tárgyú beszerzés ajánlattételi felhívásának összeállításakor (2013. szeptember) a tananyagok oldalszámai becslés alapján kerültek meghatározásra, így 52-68 oldalas tananyagokkal kalkuláltunk, és ez alapján került meghatározásra a nyomtatandó példányszám. A nyomdai szolgáltatást végző kivitelező részére a Megrendelő által átadott szerkesztett tanulói munkafüzetek és szaktanári segédletek 70-185 oldalasak (átlagosan 128 oldalasak), amelyek jelentősen eltérnek az eredeti specifikációban szereplő oldalszámoktól (52-68), ennek következtében a nyomdailag előállítandó mennyiség is jelentősen megnőne. Tekintettel a becsült oldalszám és a tényleges oldalszám közötti számottevő különbségre, a szerződés módosítása nélkül a Vállalkozónak az eredetileg tervezett mennyiségnél (492.000 oldal) kb. dupla annyit (981.461 oldal) kellene nyomtatnia, tehát gyakorlatilag a szerződésben vállalt összoldalszám kétszeresét kellene teljesítenie, amely aránytalan terhet róna rá, és a Vállalkozótól nem elvárható. Ennek megfelelően a példányszám arányosan csökkentésre került, úgy, hogy a nyomtatandó össz mennyiség (495.821) még így is meghaladja a szerződésben eredetileg tervezettet.

Az eredeti specifikáció szerinti mennyiségeket az alábbi táblázat tartalmazza:

Megnevezés	Darabszám	Eredeti specifikáció szerinti összoldalszám (52-68 oldal átlagával számolva)	Eredeti specifikációban szereplő példányszám	Eredeti specifikációban szereplő összpéldányszám	Eredeti specifikáció szerinti össz mennyiség
Tanulói munkafüzetek	20	1 200	400	8 000	480 000
Szaktanári segédletek	20	1 200	10	200	12 000
Összesen	40	2 400		8 200	492 000

A módosított specifikáció szerinti mennyiségeket az alábbi táblázat tartalmazza:

Megnevezés	Darabszám	Szerkesztett anyagok összoldalszáma	Módosított példányszám	Módosított összpéldányszám	Módosított össz mennyiség
Tanulói munkafüzetek	20	2 348	200	4 000	469 600
Szaktanári segédletek	20	2 017	13	260	26 221
Összesen	40	4 365		4 260	495 821

**Példányszám:** azt mutatja, hogy a szaktanári segédletek és tanulói munkafüzetek hány példányban kerülnek kinyomtatásra. A szerződésmódosításban az oldalszámmal arányosan a példányszám kerül csökkentésre. Tehát a tanulói munkafüzetekből nem 400, hanem 200 példány kerülne kinyomtatásra (20 munkafüzet, 200 példányban: összesen 4000), a szaktanári segédletekből pedig nem 10, hanem 13 példány kerülne kinyomtatásra (20 segédlet, 13 példányban: összesen 260)

	5. évf.	6.évf.	7. évf.	8. évf.	9. évf. ALAP	10. évf. ALAP	11. évf. ALAP	12. évf. ALAP	11. évf. EMELT	12. évf. EMELT	Emelt szintű érettségi
Kémia			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Biológia			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Természetismeret	X	X									

A fenti táblázat mutatja, hogy a tantárgyak és évfolyamok szerint 20 db tanulói munkafüzet és 20 db szaktanári segédlet került kifejlesztésre. Ezek nyomdai tördelése és nyomtatása képezi a szerződés tárgyát.

#### Nyomdai költségek:

Az ajánlati árak az **eredeti specifikáció szerinti**, 52-68 oldalas (átlagosan 60 oldalas) anyagokra (specifikációban írt műszaki paraméterekkel):

- 10 példány esetén (szaktanári segédletek): 2.775 Ft / kiadvány
- 400 példány esetén (tanulói munkafüzetek): 1.066 Ft / kiadvány
- 20-20 kiadványra vetítve összesen: 9.083.000 Ft

A Vállalkozónak átadott, végleges tananyagok alapján **módosított specifikáció szerinti** egyedi árak az alábbiak:

- 13 példány esetén (szaktanári segédletek): átlagosan 3.833,66 Ft / kiadvány
- 200 példány esetén (tanulói munkafüzetek): átlagosan 2.096,49 Ft / kiadvány
- 20-20 kiadványra vetítve összesen: 9.382.695 Ft

A nyomdai szolgáltatás speciális jellegéből adódóan a tényleges költségek csak a tényleges oldalszámok ismeretében voltak megállapíthatóak, a specifikáció szerinti a becsült oldalszámokkal korábban csak becsült költség volt megállapítható. A nyomdai szolgáltatás fajlagos egységárainak megállapításánál azt kell látni, hogy

- minél magasabb oldalszámú a nyomtatandó anyag, annál magasabb az egységár.
- minél kevesebb példányt kell nyomtatni belőle, annál magasabb az egységár. (nyomóforma, gépek beállítása)
- minél kisebb oldalszámú anyagot kell nyomtatni annál alacsonyabb az egységár.
- minél több példányt kell nyomtatni, annál alacsonyabb az egységár. (nyomóforma, gépek beállítása).

A nyomdai költségek azonos műszaki paraméterek esetén (súly, kötés, stb.) az oldalszámra vetített fajlagos egységárak alapján kalkulálhatóak.

A fentiek alapján az ajánlattételkor becsült költségek az alábbiak szerint alakultak:

Tevékenység	Ajánlatételkor becsült költség – szerződés szerinti összeg	Módosítás után Vállalkozónál ténylegesen felmerült költség
Nyomdai kivitelezés összköltsége	<b>9.083.000 Ft</b>	<b>9.382.695 Ft</b>

A fentiek alapján látható, hogy a Vállalkozó összköltsége a módosított példányszámra vonatkozóan kis mértékben meghaladja, az eredetileg tervezett össz-oldalszámnál többet teljesít az ajánlati árnál, a felmerülő többletköltséget (2,7 %), hosszabb anyagok és ingadozó példányszámok miatt, a Vállalkozó viseli, a szerződés gazdasági egyensúlyát nem változtatja meg a nyertes ajánlattevő javára.

A mellékelt táblázatban részletesen bemutatásra kerül, hogy a Nyertes Ajánlattevő költségei nem csökkentek, sőt kis mértékben növekedtek.

Vállalkozó, az egy oldalra levetített költség alakulása:

1 oldalra vetített költségek alakulása	Eredeti specifikáció, ajánlat és szerződés szerint	Módosítás szerint	
		Vállalkozónál ténylegesen felmerült költség +oldal	Vállalkozónál ténylegesen felmerült költség
összoldalszám	492.000	495.821	495.821
összköltség	9.083.000 Ft	9.382.695 Ft	9.083.000 Ft
1 oldalra vetített összeg	<b>18,461382 Ft</b>	<b>18,923553 Ft</b>	<b>18,319111 Ft</b>

A Felek a nyomdai kivitelezésre kerülő tanulói munkafüzetek és a szaktanári segédletek eredeti mennyiségének tartása érdekében abban állapodnak meg, hogy a példányszámot a megnövekedett oldalszámmal arányosan csökkentik, így biztosítva, hogy az össz mennyiség ne változzon.

Az egyes tananyagok szerkesztett változatának oldalszámait és költségeit a csatolt táblázat tartalmazza. A specifikáció, módosítással nem érintett részei változatlan formában fennmaradnak.

## 2. Eredeti szerződéses rendelkezés 2.2 pontja:

A Vállalkozónak jelen szerződésben foglalt feladatai teljesítését a szerződés hatályba lépését követően azonnal meg kell kezdenie és köteles a szerződésben írt feladatait a szerződés hatálybalépését követő 60 napon belül maradéktalanul teljesíteni.

### Az eredeti szerződés 2.2 pontja az alábbiak szerint változik:

A Vállalkozónak jelen szerződésben foglalt feladatai teljesítését a szerződés hatályba lépését követően azonnal meg kell kezdenie és a szerződésben írt feladatait az **1. sz. szerződésmódosítás utóellenőrzési jelentésének kézhezvételét követően a Megrendelő és Vállalkozó között készült jegyzőkönyv** felvételt követő 36 napon belül köteles maradéktalanul teljesíteni.

### Indokolás:

A Megrendelő 2015. január 7-én tájékoztatást küldött a Vállalkozó részére, amelyben akadályközlést jelentett a teljesítéssel kapcsolatban. A tájékoztatásban kifejtésre került, hogy tekintettel arra, hogy a nyomdai szolgáltatás ellenszolgáltatását a Megrendelő pályázati forrásból finanszírozza, az elszámolhatósághoz elengedhetetlen az utóellenőrzési jelentés megléte. A Megrendelő felszólította a Vállalkozót, hogy a nyomdai szolgáltatás (nyomtatás) teljesítésének megkezdésével várják meg az 1. sz. szerződésmódosításhoz kapcsolódó utóellenőrzési jelentés kiállítását, hiszen a módosítás érinti a

nyomtatandó példányszámot. A Vállalkozó az említett tájékoztatásra reagálva 2015. január 12-én kijelentette, hogy 2015. január 12-től a Megrendelő általi akadályközlésre tekintettel a teljesítés szünetel. A tördelés részfeladat elvégzése 2015. január 12-ig megtörtént, a nyomdai szolgáltatás (nyomtatás) teljesítését –a Megrendelő ellenkező irányú tájékoztatásáig – a Vállalkozó felfüggesztette.

A szerződés szerinti teljesítési határidő a szerződés hatályba lépésétől számított **60 nap**. A szerződés 2014. december 19. napján lépett hatályba, hiszen a szövegszerkesztéssel ellátott szaktanári segédletek és tanulói munkafüzetek 2014. december 19-én kerültek átadásra a Vállalkozónak. (Alapszerződés 2.1 pont)

A **teljesítési határidő** alakulása jelen szerződésmódosítás alapján:

- 2014. december 19 – 2015. január 12.: 24 nap – ez alatt teljesült a tördelés részfeladat.
- 2014. december 19.-től – 1. sz. szerződésmódosítással kapcsolatos utóellenőrzési jelentésének kézhezvételét követően a Megrendelő és a Vállalkozó között készült jegyzőkönyvfelvételig teljesítés felfüggesztése az akadályközlésre tekintettel.
- 1. sz. szerződésmódosítással kapcsolatos utóellenőrzési jelentésének kézhezvételét követően a Megrendelő és a Vállalkozó között készült jegyzőkönyvfelvételig + 36 nap: nyomtatás részfeladat teljesítésére.
- Összesen: 24+36 nap: 60 nap.

A fentiek alapján egyértelműen látható, hogy a teljesítési határidő nem hosszabbodik, hanem 60 nap marad, hiszen a tördelés és a nyomtatás részfeladatok között eltelt idő - amely idő alatt a Vállalkozó nem teljesít a Megrendelő akadályközlésére tekintettel – nem számít bele a teljesítési határidőbe.

Jelen módosítás megfelel a Kbt. 132. § (1) és (2) bekezdésében foglaltaknak.

A Felek a jelen módosítást, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, jóváhagyólag írták alá.

Hajdúnánás, 2015. január 13.



.....  
Hajdúnánás Városi Önkormányzat  
Szólláth Tibor Zoltán polgármester  
Megrendelő

.....  
**Artengo Média Kft.**  
1023 Budapest, Bécsi út 3-5. III. em. 21.  
Adószám: 238/2077-2-41  
OTP: 11715007-20464754

.....  
Roik Mónika  
Artengo Média Szolgáltató és Kereskedelmi  
Korlátolt Felelősségű Társaság  
Vállalkozó

Szerkesztett tananyagok oldalszáma:

Tantárgy	Név	Típus	Oldalszám
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 7. évfolyam	Szaktanári segédlet	174
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 7. évfolyam	Tanulói munkafüzet	145
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 8. évfolyam	Szaktanári segédlet	185
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 8. évfolyam	Tanulói munkafüzet	158
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 9. évfolyam	Szaktanári segédlet	121
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 9. évfolyam	Tanulói munkafüzet	115
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 10. évfolyam	Szaktanári segédlet	121
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 10. évfolyam	Tanulói munkafüzet	110
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 11. évfolyam	Szaktanári segédlet	70
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 11. évfolyam	Tanulói munkafüzet	101
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 12. évfolyam	Szaktanári segédlet	82
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 12. évfolyam	Tanulói munkafüzet	88
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 11. évfolyam - emelt	Szaktanári segédlet	106
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 11. évfolyam - emelt	Tanulói munkafüzet	113
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 12. évfolyam - emelt	Szaktanári segédlet	91
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - 12. évfolyam - emelt	Tanulói munkafüzet	105
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - Emelt szintű érettségi	Szaktanári segédlet	120
Kémia	Hajdúnánás - Kémia - Emelt szintű érettségi	Tanulói munkafüzet	124
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 7. évfolyam	Szaktanári segédlet	86
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 7. évfolyam	Tanulói munkafüzet	113
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 8. évfolyam	Szaktanári segédlet	84
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 8. évfolyam	Tanulói munkafüzet	100
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 9. évfolyam	Szaktanári segédlet	93
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 9. évfolyam	Tanulói munkafüzet	128
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 10. évfolyam	Szaktanári segédlet	92
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 10. évfolyam	Tanulói munkafüzet	116
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 11. évfolyam	Szaktanári segédlet	78
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 11. évfolyam	Tanulói munkafüzet	86
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 12. évfolyam	Szaktanári segédlet	74
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 12. évfolyam	Tanulói munkafüzet	102
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 11. évfolyam - emelt	Szaktanári segédlet	90
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 11. évfolyam - emelt	Tanulói munkafüzet	137
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 12. évfolyam - emelt	Szaktanári segédlet	77
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - 12. évfolyam - emelt	Tanulói munkafüzet	111
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - Emelt szintű érettségi	Szaktanári segédlet	85
Biológia	Hajdúnánás - Biológia - Emelt szintű érettségi	Tanulói munkafüzet	152
Természetismeret	Hajdúnánás - Természetismeret - 5. évfolyam	Szaktanári segédlet	116
Természetismeret	Hajdúnánás - Természetismeret - 5. évfolyam	Tanulói munkafüzet	134
Természetismeret	Hajdúnánás - Természetismeret - 6. évfolyam	Szaktanári segédlet	72
Természetismeret	Hajdúnánás - Természetismeret - 6. évfolyam	Tanulói munkafüzet	110
<b>Összesen</b>		<b>Tanulói munkafüzet</b>	<b>2348</b>
<b>Összesen</b>		<b>Szaktanári segédlet</b>	<b>2017</b>

## Nyomdai tananyagok költsége:

Név	Típus	Oldalszám	Példányszám	Egységár	Összár	Eredeti oldalszám	Eredeti példányszám	Eredeti egységár	Eredeti összár
Kémia - 7. évfolyam	Szaktanári segédlet	174	13	5 387 Ft	70 036 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - 7. évfolyam	Tanulói munkafüzet	145	200	2 665 Ft	533 066 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Kémia - 8. évfolyam	Szaktanári segédlet	185	13	5 779 Ft	75 132 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - 8. évfolyam	Tanulói munkafüzet	158	200	2 843 Ft	568 540 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Kémia - 9. évfolyam	Szaktanári segédlet	121	13	4 321 Ft	56 175 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - 9. évfolyam	Tanulói munkafüzet	115	200	2 132 Ft	426 404 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Kémia - 10. évfolyam	Szaktanári segédlet	121	13	4 321 Ft	56 175 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - 10. évfolyam	Tanulói munkafüzet	110	200	1 954 Ft	390 870 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Kémia - 11. évfolyam	Szaktanári segédlet	70	13	3 064 Ft	39 833 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - 11. évfolyam	Tanulói munkafüzet	101	200	1 777 Ft	355 336 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Kémia - 12. évfolyam	Szaktanári segédlet	82	13	3 338 Ft	43 389 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - 12. évfolyam	Tanulói munkafüzet	88	200	1 599 Ft	319 802 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Kémia - 11. évfolyam - emelt	Szaktanári segédlet	106	13	4 089 Ft	53 154 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - 11. évfolyam - emelt	Tanulói munkafüzet	113	200	1 954 Ft	390 870 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Kémia - 12. évfolyam - emelt	Szaktanári segédlet	91	13	3 598 Ft	46 779 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - 12. évfolyam - emelt	Tanulói munkafüzet	105	200	1 954 Ft	390 870 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Kémia - Emelt szintű érettségi	Szaktanári segédlet	120	13	4 321 Ft	56 175 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Kémia - Emelt szintű érettségi	Tanulói munkafüzet	124	200	2 132 Ft	426 404 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - 7. évfolyam	Szaktanári segédlet	86	13	3 598 Ft	46 779 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - 7. évfolyam	Tanulói munkafüzet	113	200	1 954 Ft	390 870 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - 8. évfolyam	Szaktanári segédlet	84	13	3 338 Ft	43 389 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - 8. évfolyam	Tanulói munkafüzet	100	200	1 777 Ft	355 336 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - 9. évfolyam	Szaktanári segédlet	93	13	3 598 Ft	46 779 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - 9. évfolyam	Tanulói munkafüzet	128	200	2 310 Ft	461 938 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - 10. évfolyam	Szaktanári segédlet	92	13	3 598 Ft	46 779 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - 10. évfolyam	Tanulói munkafüzet	116	200	2 132 Ft	426 404 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - 11. évfolyam	Szaktanári segédlet	78	13	3 338 Ft	43 389 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - 11. évfolyam	Tanulói munkafüzet	86	200	1 599 Ft	319 802 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - 12. évfolyam	Szaktanári segédlet	74	13	3 064 Ft	39 833 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - 12. évfolyam	Tanulói munkafüzet	102	200	1 777 Ft	355 336 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - 11. évfolyam - emelt	Szaktanári segédlet	90	13	3 598 Ft	46 779 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - 11. évfolyam - emelt	Tanulói munkafüzet	137	200	2 487 Ft	497 472 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - 12. évfolyam - emelt	Szaktanári segédlet	77	13	3 338 Ft	43 389 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - 12. évfolyam - emelt	Tanulói munkafüzet	111	200	1 954 Ft	390 870 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Biológia - Emelt szintű érettségi	Szaktanári segédlet	85	13	3 598 Ft	46 779 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Biológia - Emelt szintű érettségi	Tanulói munkafüzet	152	200	2 605 Ft	533 066 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Természetismeret - 5. évfolyam	Szaktanári segédlet	116	13	4 321 Ft	56 175 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Természetismeret - 5. évfolyam	Tanulói munkafüzet	134	200	2 310 Ft	461 938 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
Természetismeret - 6. évfolyam	Szaktanári segédlet	72	13	3 064 Ft	39 833 Ft	60	10	2 775 Ft	27 750 Ft
Természetismeret - 6. évfolyam	Tanulói munkafüzet	110	200	1 954 Ft	390 870 Ft	60	400	1 066 Ft	426 400 Ft
	Tanulói munkafüzet	2348		2 096 Ft	8 385 944 Ft	1200		1 066 Ft	8 528 000 Ft
	Szaktanári segédlet	2017		3 834 Ft	996 751 Ft	1200		2 775 Ft	555 000 Ft
					9 382 695 Ft				9 083 000 Ft