



DETERMINA DIRIGENZIALE
Repertorio n. 1316/2021 Prot n. 282939 del 26/10/2021

Oggetto: G069 2021 Fornitura eBooks Springer per il periodo 1 Novembre 2021-31 Ottobre 2022 – Affidamento diretto ex art. 63, comma 2, D.Lgs. 50/2016. Progetto Pilota 2021 N. intervento CUI 01279680480202000072 CIG 892682268D. Importo appalto: € 46.910,00 (oltre Iva al 4%), non sono previsti costi sicurezza

IL DIRIGENTE

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recante “Codice dei contratti” e ss.mm.ii.;

VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell’Università degli Studi di Firenze;

RICHIAMATO il Decreto del Direttore Generale n. 67/2021 prot. 15666 del 15/01/2021 contenente delega alla sottoscrizione degli atti della Centrale Acquisti;

PRESO ATTO della richiesta della dirigente dello SBA Dott. Giulia Maraviglia, nota prot, 25915 del 05/10/2021, per l’avvio di procedura di affidamento diretto della fornitura di eBooks Springer Nature - Evidence Based Model per le esigenze del Sistema Bibliotecario dell’Università degli Studi di Firenze per il periodo 1 Novembre 2021-31 Ottobre 2022;

PRESO ATTO della relazione del RUP Silvana Benedetti (allegato “1”, parte integrante e sostanziale del presente atto) dalla quale si evince che:

- “il Sistema bibliotecario di Ateneo ha aderito negli anni 2017-2020 al Progetto Pilota proposto in esclusiva ad un numero selezionato di Università italiane dall'editore Springer Nature Customer Service Center GmbH, in seguito Springer Nature, per sperimentare un nuovo modello contrattuale per l'acquisto degli ebooks, il cosiddetto EBM - Evidence Based Model (EBM);
- Il modello di acquisto EBM prevede l'accesso, tramite riconoscimento IP, per tutti gli utenti dell'Università di Firenze agli ultimi tre anni di edizione dell'intero catalogo di ebooks di Springer Nature, negli ambiti HSS "Humanities & Social Sciences" e STM "Science, technology and medicine"; l'accesso avviene tramite la piattaforma SpringerLink per un periodo limitato di tempo, un anno e alla scadenza del contratto l'Università ha diritto di selezionare un numero di libri elettronici da mantenere in accesso perpetuo per un importo pari all'investimento iniziale;
- questa tipologia di contratto, negli anni passati, ha consentito di mettere a disposizione dell'utenza accademica una grande quantità di libri in formato elettronico, di diffondere l'uso di queste risorse e valutarne l'interesse e, successivamente, acquisire in perpetuo solo una parte dei titoli specificamente selezionati in base all'evidenza del loro interesse per l'utenza (numero di download, segnalazioni ricevute dagli utenti, con un costo di acquisto del singolo libro da trattenere a fine contratto vantaggioso rispetto all'acquisto sul mercato al prezzo di listino;
- in considerazione dell’importanza dell’editore Springer Nature in ambito accademico e dell’interesse mostrato dai docenti e dagli studenti è emersa la necessità di aderire anche al progetto Pilota 2021”,

VISTA l’offerta economica, inviata in data 23/9/2021 dal dott. Andrea Testa, Licensing Manager Italy della Società Springer Nature, Tiergartenstrasse 17 – 69121 Heidelberg Germania che prevede (Allegato n 2):



- 1- la possibilità per tutti gli utenti dell'Università di Firenze di accedere liberamente dal 1/11/2021 al 31/10/2022 ad alcuni anni di copyright (2019, 2020 e 2021) di tutte le monografie di Springer Nature incluse nelle collezioni HSS e STM (textbooks, volumi parte di collane, monografie, handbooks, contributed volumes, proceedings) per n. 31.259 libri, di cui 12.085 dell'ambito tematico HSSL e 19.174 STM, ai quali si aggiungeranno i titoli che verranno pubblicati entro l'anno;
- 2- la possibilità di scaricare in formato pdf oppure epub, per tutto il periodo di accesso, qualsiasi libro elettronico presente nelle collezioni HSS e STM nel rispetto delle norme che regolano le licenze d'uso dei materiali digitali;
- 3- l'acquisto, alla fine di tale periodo, di una selezione di libri elettronici da mantenere in accesso perpetuo per un valore pari all'investimento iniziale, per il progetto pilota 2021, € 46.910 euro (oltre Iva al 4%), cioè di 444 titoli, 182 di ambito tematico HSSL e 262 di ambito tematico STM;

PRESO ATTO del parere espresso dal Responsabile Unico del Procedimento nella relazione circa la congruità della spesa, considerato i prezzi dei prodotti offerti e del fatto che la fornitura viene commercializzata *in esclusiva* dall'editore Springer Nature Center GmbH, come risultato da relazione Rup e da dichiarazione fornita dall' Editore Springer (Allegato "3", parte integrante e sostanziale del presente atto)

PRESO ATTO che il Responsabile Unico del Procedimento, in data 21/10/2021 ha restituito la dichiarazione assenza situazioni di conflitto di interesse / incompatibilità;

VISTE le dichiarazioni di assenza di cause d'esclusione ex art. 80 Codice degli Appalti firmato digitalmente dal General Manager Peter Philipp Werner Kaul circa il possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D.Lgs 50/2016 in capo alla società Springer Nature GmbH;

PRESO ATTO che l'importo del contributo dovuto ad Anac da parte della Stazione Appaltante, è pari a € 30,00 come previsto nella Delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione numero 1197 del 18 dicembre 2019 recante "Attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005, n. 266;

PRESO atto che la spesa graverà sul budget assegnato per l'anno 2021 al Sistema Bibliotecario d'Ateneo, voce di costo CO.04.01.02.01.08.15.05 - Utenze e canoni: accesso a banche dati on line";

Ciò premesso,

DETERMINA

- l'affidamento diretto ex art. 63, comma 2, D. Lgs. 50/2016 della fornitura dell' eBooks Springer Nature secondo il modello di acquisto EBM per le esigenze del Sistema Bibliotecario di Ateneo, alla Società Springer Nature, Tiergartenstrasse 17 – 69121 Heidelberg Germania - CIG 892682268D periodo 1 Novembre 2021-31 Ottobre 2022 per l'importo complessivo, pari ad € 46.910,00 (oltre Iva al 4%), non sono previsti costi per la sicurezza;
- che il contratto di appalto sarà stipulato mediante la sottoscrizione della Bozza di Licenza allegata (Allegato n 4);



- di non richiedere, stante la natura dell'affidatario della cauzione definitiva di cui all'103 c.11 del D.lgs 50/2016, alla luce della comprovata solidità dell'operatore economico;
- la pubblicazione del presente atto ai sensi art. 29 d.lgs. 50/2016, sull'Albo Ufficiale di Ateneo, sul profilo web dell'Amministrazione www.unifi.it al link Bandi di Gara/Delibera a contrarre, sul link Amministrazione Trasparente/Bandi di Gara/Informazioni sulle singole procedure e sulla Piattaforma SITAT SA REGIONE TOSCANA - Pubblicazione provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.lgs 50/2016 e D. Lgs 33/2013.
- Si dà atto che l'importo complessivo, pari ad € 46.910,00 (oltre Iva al 4%) oltre € 30,00 per l'imposta Anac a carico della Stazione Appaltante, graverà sul budget assegnato per l'anno 2021 al Sistema Bibliotecario d'Ateneo, voce di costo CO.04.01.02.01.08.15.05.

IL DIRIGENTE
f.to Dott. Massimo Benedetti

Allegati:

All. n. 1 Relazione Rup

All. n. 2 Offerta fornitore

All. n. 3 Dichiarazione di esclusività

All. n. 4 Bozza Licenza/contratto

Relazione RUP ai fini dell'avvio della procedura per il rinnovo della fornitura di eBooks - Evidence Based Model (EBM) dell'editore Springer Nature per il periodo 1 Novembre 2021-31 Ottobre 2022 da effettuarsi, ai sensi dell'art. 63 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., tramite affidamento diretto.

N. intervento CUI 01279680480202000072 - CIG 892682268D

Il Sistema bibliotecario di Ateneo ha aderito negli anni 2017-2020 al Progetto Pilota proposto in esclusiva ad un numero selezionato di Università italiane dall'editore Springer Nature Customer Service Center GmbH, in seguito Springer Nature, per sperimentare un nuovo modello contrattuale per l'acquisto degli ebooks, il cosiddetto EBM - Evidence Based Model (EBM).

Il modello di acquisto EBM prevede l'accesso, tramite riconoscimento IP, per tutti gli utenti dell'Università di Firenze agli ultimi tre anni di edizione dell'intero catalogo di ebooks di Springer Nature, negli ambiti HSS "Humanities & Social Sciences" e STM "Science, technology and medicine": L'accesso avviene tramite la piattaforma SpringerLink per un periodo limitato di tempo, un anno. Alla scadenza del contratto l'Università ha diritto di selezionare un numero di libri elettronici da mantenere in accesso perpetuo per un importo pari all'investimento iniziale.

Questa tipologia di contratto ci ha consentito di mettere a disposizione dell'utenza accademica una grande quantità di libri in formato elettronico, di diffondere l'uso di queste risorse e valutarne l'interesse e, successivamente, acquisire in perpetuo solo una parte dei titoli specificamente selezionati in base all'evidenza del loro interesse per l'utenza (numero di download, segnalazioni ricevute dagli utenti). Il modello contrattuale ed i contenuti messi a disposizione hanno consentito di conseguire ottimi risultati, valutabili in termini di un eccellente rapporto fra utilizzo e costo. Anche il costo di acquisto del singolo libro da trattenere a fine contratto risulta vantaggioso rispetto all'acquisto sul mercato al prezzo di listino.

Pertanto in considerazione della rilevanza a livello internazionale dell'editore Springer Nature in ambito accademico e dell'interesse mostrato dai docenti e dagli studenti dell'area di riferimento, rilevato anche tramite le statistiche d'uso, si reputa utile, per le esigenze della didattica e della ricerca della comunità scientifica dell'Ateneo, aderire anche al progetto Pilota 2021.

In sintesi, la proposta economica pervenuta dalla ditta Springer Nature in data 23/9/2021 prevede:

- la possibilità per tutti gli utenti dell'Università di Firenze di accedere liberamente dal 1/11/2021 al 31/10/2022 ad alcuni anni di copyright (2019, 2020 e 2021) di tutte le monografie di Springer Nature incluse nelle collezioni HSS e STM (textbooks, volumi parte di collane, monografie, handbooks, contributed volumes, proceedings). Si tratta di 31.259 libri, di cui 12.085 dell'ambito tematico HSS e 19.174 STM, ai quali si aggiungeranno i titoli che verranno pubblicati entro l'anno;
- la possibilità di scaricare in formato pdf oppure epub, per tutto il periodo di accesso, qualsiasi libro elettronico presente nelle collezioni HSS e STM nel rispetto delle norme che regolano le licenze d'uso dei materiali digitali;

- selezionare alla fine di tale periodo libri elettronici da mantenere in accesso perpetuo per un valore pari all'investimento iniziale, per il progetto pilota 2021, € 46.910 euro (oltre Iva al 4%). Vale a dire 444 titoli, 182 di ambito tematico HSSL e 262 di ambito tematico STM;
- per la selezione in accesso perpetuo l'editore ha mantenuto il prezzo unitario per ebook dell'anno precedente, Euro 120,00 per i titoli STM ed Euro 85,00 per HSS.

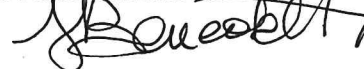
La licenza per accedere alle risorse in oggetto con questa modalità viene commercializzata in esclusiva dall'editore Springer Nature con sede legale in Tiergartenstrasse 15-17, 69121 Heidelberg, Germany. La spesa graverà sul budget assegnato per l'anno 2021 al Sistema Bibliotecario d'Ateneo, voce di costo CO.04.01.02.01.08.15.05 - "Utenze e canoni: accesso a banche dati on line".

Si allegano l'esclusiva di commercializzazione della licenza di accesso della risorsa elettronica in oggetto dichiarata da Springer Nature ed il preventivo di spesa, che riporta una quotazione pari a 46.910 euro (Iva al 4% esclusa). Alla luce dei prezzi applicati nel corso degli ultimi anni tale preventivo è da ritenersi congruo.

Firenze, 5 Ottobre 2021

Il Responsabile Unico del Procedimento ^

Dott.ssa Silvana Benedetti



Tiergartenstrasse 17
69121 Heidelberg, Germany
P.O. Box 10 52 80
69042 Heidelberg, Germany

T +49 6221 487 0
www.springernature.com

Springer Nature, P.O. Box 10 52 80, 69042 Heidelberg, Germany

Spett.le
Università degli Studi di Firenze
Coordinamento Centrale Biblioteche
Piazza San Marco, 4
50121 Firenze

Andrea Testa
Licensing Manager Italy
M +39 331 6719470
andrea.testa@springernature.com

Milano, 23 settembre 2021

Oggetto: Fornitura eBooks Springer – Progetto Pilota 2021

Gentili Signori,

Abbiamo il piacere di sottoporre alla Vostra attenzione il seguente progetto pilota sviluppato da Springer Nature per promuovere i propri eBooks presso l'Università di Firenze.

- 1) Springer Nature offre la possibilità, ad un numero selezionato di università italiane, di aderire ad un progetto pilota sulla base di un *evidence based Model* (EBM), denominato *MyCollections*
- 2) L'Ateneo interessato potrà aver accesso fino al 31 ottobre 2022 agli eBook Springer, disponibili sulla piattaforma *SpringerLink*, da scegliere tra le annate di copyright 2019, 2020 e 2021 a seconda del budget allocato all'EBM (più budget = più annate di copyright in trial)
- 3) Sono oggetto del trial tutte le monografie di Springer incluse nelle *collection*, fra cui: *textbooks*, volumi parte di collane, monografie, *handbooks*, *contributed volumes*, *proceedings* ecc. Sono invece esclusi gli *eReference Works* in quanto già acquistabili come singoli titoli senza vincolo di spesa minima (e oggetto di un'offerta speciale via CARE) e le collane disponibili come prodotto elettronico a parte (*Lecture Notes* ecc., a loro volta oggetto di un'offerta speciale via CARE)
- 4) In fase di accordo iniziale:
 - viene definita la spesa per l'acquisto di singoli titoli, suddivisi fra le due tipologie scientifica e umanistica (*STM Complete Collection* e *HSSL Complete Collection*).
 - viene indicata la soglia di ingresso prevista, che consente di confermare a fine trial i titoli per i quali si acquisiscono i diritti di archivio/accesso a titolo definitivo

- 5) Siamo in grado di proporvi la seguente offerta speciale: qualora l'Ateneo confermi un investimento di € 31.440 + € 15.470 = € 46.910 (o superiore), verranno applicati gli stessi prezzi a volume del progetto precedente, ovvero € 120 per i titoli STM e € 85 per i titoli HSSL, con un significativo incremento del numero di volumi selezionabili..

La nuova offerta è dunque configurata come segue:

STM Complete Collection

Spesa minima in base al Tier	nr titoli acquistabili
€ 31.440	262

HSSL Complete Collection

Spesa minima in base al Tier	nr titoli acquistabili
€ 15.470	182

NB.: La quantità di titoli acquistabili non è rigida e può prevedere, fermo restando il totale del budget investito, un maggior numero di titoli STM rispetto a quelli HSSL

- 6) Al ricevimento del Vostro buono d'ordine, Springer provvederà all'emissione della relativa fattura e alla stipula di una Licenza con l'Ateneo. Al termine del periodo di trial l'Ateneo potrà specificare di quali libri desidera acquisire il diritto d'accesso a titolo definitivo: tali libri andranno a formare un elenco che diverrà parte della Licenza attraverso un *amendment*.
- 7) Stiamo parlando della possibilità di accedere per un anno ad un totale (ad oggi) di 31.259 libri non OA, di cui 12.085 dell'ambito tematico HSSL e 19.174 STM. I titoli 2021 pubblicati nel corso dei prossimi mesi verranno resi accessibili in automatico, non appena i contenuti verranno rilasciati su *SpringerLink*
- 8) Ricordiamo che dallo scorso gennaio 2016, a seguito della nascita del gruppo Springer Nature, sono entrati a far parte delle collezioni di eBook Springer anche i titoli dell'editore Palgrave, che hanno consentito di formare un maggior numero di collezioni nell'ambito delle Scienze Umane

9) Ricordiamo inoltre che Springer Nature mette a disposizione gratuitamente i record MARC (in formato MARC21, prodotti da OCLC) di tutte le proprie monografie; inoltre dalla stessa pagina web è possibile scaricare le liste dei libri, suddivisi per collezione tematica e per anno di pubblicazione, in formato excel.

Per ricercare in autonomia gli elenchi è sufficiente:

- andare alla pagina <https://adminportal.springernature.com/metadata/books>
- selezionare la *collection* di proprio interesse ("Languages and eBook Collections")
- selezionare l'anno / gli anni di proprio interesse ("Copyright years")
- fra le "Download options / Format" selezionare "Excel Title List" ("MARC21" se invece si desiderano i record MARC)
- cliccare su download

Restando in attesa di un cortese riscontro, inviamo i nostri migliori saluti



Andrea Testa
Licensing Manager, Italia
SPRINGER NATURE

Sole Supplier Letter

It is hereby confirmed that only Springer Nature Customer Service Center GmbH and/or its affiliated enterprises according to §15 German Stock Corporation Act, including but not limited to Springer Nature America Inc. and Springer Nature Limited (together “Springer Nature”), can offer, and provide access to, the entirety of the following electronic products between January 1, 2022 and December 31, 2022:

Single Title Journal Subscriptions and Legacy Sets (Springer, Adis, Palgrave Macmillan, Academic journals on nature.com)
Single Title Journal Subscriptions – Access Only Standalone (Springer, Adis)
Single Title Journal Subscriptions and Legacy Sets (Nature journals)
Scientific American and Scientific American Plus
Springer Nature Journals All Packages (Springer, Adis, Palgrave Macmillan, Academic journals on nature.com)
Nature Advance
Nature Journals All
Springer Nature Discover
Journal Archive Collections (Springer, Adis, Palgrave Macmillan)
MRS Online Proceedings Library (OPL) Archive
Single Title Journal Archives and Sets (Nature journals, Scientific American, Palgrave Macmillan, and Academic journals on nature.com)
nature.com Complete
eBook Collections
eBook Collections – Access Only
eBooks – Single Titles
Book Archives
Book Archives – Access only
Book Series
Reference Modules
Palgrave Macmillan Dictionary of Economics and KLL Online
Springer Nature Access and Select - Basic
Springer Nature Access and Select - Plus (Access Only)
Springer Nature Access and Select - Smart

Springer Nature Access and Select - Premium
Springer Nature Video
Springer Content on Demand
nature.com Content on Demand
Tailored Collection
Springer Nature Protocols and Methods
SpringerMaterials
AdisInsight
Text and Data Mining

with free of charge TDM rights for the applicable electronic products, as offered under the terms of its institutional license agreement (among other features, no DRM, no embargo periods).

All of the above statements refer and are limited to the actual positive knowledge of the undersigned without having made any separate inquiries and excluding the application of the principles of imputed knowledge at the date on which this confirmation was signed.

Springer Nature Customer Service Center GmbH

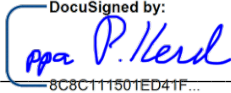
Signature:  9FFF22A8A07A4DB...

Name (Printed): _____

Title: _____

Date: _____

Springer Nature Customer Service Center GmbH

Signature:  8C8C111501ED41F...

Name (Printed): _____

Title: _____

Date: _____

LICENSE AGREEMENT**LICENSE DETAILS:**

License ID number: 86459.00.00
Customer: Università degli Studi di Firenze
Primary Address: Sistema Bibliotecario di Ateneo, Via Gino Capponi, 7 50121 Firenze, Italy

This License Agreement between Springer Nature Customer Service Center GmbH, Tiergartenstrasse 15-17, 69121 Heidelberg, Germany ("Licensor") and Customer (for itself, and if applicable, on behalf of the Licensees listed in Attachment 1) incorporates the following documents:

- This License Details page including Attachment 1: Customer and Licensee Information;
- The Product Terms;
- The General Terms and Conditions incorporated herein by reference and located at www.springernature.com/legal/ROW_Academic_Terms_and_Conditions_5.0_sni

When executed by both parties, this License Agreement shall be deemed effective on the earlier of: (i) the earliest Commencement Date for any Product licensed hereunder, or (ii) the last date of signature by Licensor or Customer.

1. Products and License Fee

Products	License Fee
MyCollection	€ 46.910,00
License Fees in Total	€ 46.910,00

CERTAIN CONTENT MADE AVAILABLE TO LICENSEE MAY BE SUBJECT TO AND LICENSED UNDER OPEN ACCESS LICENSE TERMS ("OPEN ACCESS CONTENT"). OPEN ACCESS CONTENT IS SOLELY SUBJECT TO THE APPLICABLE OPEN ACCESS LICENSE TERMS, SPECIFIED WITHIN THE CONTENT. FOR THE AVOIDANCE OF DOUBT, PAYMENT OF LICENSE FEES IS NOT RELATED TO THE ACCESS OR USE RIGHTS WITH RESPECT TO OPEN ACCESS CONTENT.

2. Payment Terms

2.1 The License Fee(s) is/are due within 60 days from the date of invoice.

IN WITNESS WHEREOF, the parties have signed this License Agreement by their respective, duly authorized representatives on the date set forth below.

CUSTOMER

Signature: _____

Name

(Printed): _____

Title: _____

Date: _____

LICENSOR

Signature: _____

Name

(Printed): _____

Title: _____

Date: _____

Attachment 1**Customer and Licensee Information****Customer Information:**

- Università degli Studi di Firenze
- Sistema Bibliotecario di Ateneo, Via Gino Capponi, 7 50121 Firenze, Italy
- Contact Individual: Stefano Giacometti, Email: stefano.giacometti@unifi.it
- Business Partner ID: 3000135788

Customer is Licensee for all purposes under the License Agreement.

Customer will supply Licensor with an initial list of its IP addresses used for the access to the Content (if not already supplied to Licensor) prior to the Commencement Date, and shall notify Licensor of any IP address changes. Licensor reserves the right to confirm accuracy of the IP address(es) supplied before grant of access. Notwithstanding anything to the contrary in this License Agreement, notifications of IP address changes may be made in electronic format. Licensor's obligation to timely provide access to the Content under this License Agreement is conditioned on Licensee's provision of its IP addresses.

Customer represents that neither Customer nor any Licensee is currently the subject or target of any sanctions imposed by the sanctions authority of any government and agrees that it will not supply Licensor with any IP Address that may provide access to the Content to any entity or person when providing such access would violate applicable sanctions. Licensor may unilaterally terminate this License Agreement, either in whole or with respect to a particular Licensee, with immediate effect on written notice if Licensor has reasonable grounds to believe that either (i) Customer is in breach of that representation or (ii) Licensor may violate applicable sanctions by the provision of access to Content under the License Agreement due to a change in law or the placement of an entity or person on a sanctions black list.

Product Terms
My Collection - eBooks

1. Term

- 1.1 The Term shall begin on November 1, 2021 (the “Commencement Date”) and shall end on October 31, 2022.
- 1.2 After expiration of the Term, Licensee shall have Continuing Access to the Selected Titles, subject to all terms and conditions of this License Agreement.

2. Access and Continuing Access

- 2.1 During the Term, Licensee will have access to all titles contained in the eBook Subject Collections indicated in Section 3 below (the “Access Only Content”). Section 2.1.3 of the General Terms and Conditions is not applicable to the Access Only Content.
- 2.2 Payment of the License Fee under these Product Terms entitles Licensee to receive a) access to the Access Only Content during the Term, and b) Continuing Access to titles (i) which are generally eligible for Continuing Access under these Product Terms, which can be found at <https://adminportal.springernature.com/metadata/books> and (ii) which have been selected from the Access Only Content by Licensee, up to the value of the License Fee. The value of each title shall be calculated as set forth in Section 2.4 below.
- 2.3 Licensee shall notify Licensor at least 30 days prior to the end of the Term of the titles for which the Licensee desires to obtain Continuing Access, including title name, ISBN and copyright year (the “Selected Titles”). No refunds will be given in case the value of the Selected Titles is less than the License Fee. Licensor reserves the right to verify the eligibility and value of the Selected Titles according to these Product Terms. If the titles selected as Selected Titles do not meet the requirements set forth in these Product Terms, Continuing Access to Selected Titles will only be given after Licensee and Licensor mutually agree to a revised list of Selected Titles, which meet the requirements set forth in these Product Terms. Licensee shall also have the option of selecting additional titles exceeding the value of the License Fee from the Access Only Content only based on prices set forth in Section 2.4 below, which will then be added to Selected Titles. Licensor shall prepare and send to the Licensee a written addendum to these Product Terms, setting forth the Selected Titles which shall be signed by Licensee and returned to Licensor. In the event that the value of the Selected Titles exceeds the License Fee, an invoice covering the additional value will be sent to the Licensee.
- 2.4 For purposes of calculation of the maximum number of Selected Titles under these Product Terms only, the value of each Selected Title shall be as follows:

Book Category	Book types	Price
Textbook	Graduate/advanced undergraduate textbook, undergraduate textbook, German textbook	EUR 120,-- (STM) EUR 85,-- (HSSL)
Reference	Any from the following categories that are part of Springer Reference Programme: Handbook, encyclop(a)edia, reference work, atlas, dictionary	Individual prices based on Springer Reference Programme (see www.springernature.com/ebooks)
Briefs & Pivots	Briefs & Pivots	EUR 120,-- (STM) EUR 85,-- (HSSL)

Research, Professional and Trade	All remaining book types (other than Textbook, Reference, Briefs & Pivots) e.g. monographs, contributed volumes, proceedings, PhD thesis, reviews etc.	EUR 120,-- (STM) EUR 85,-- (HSSL)
----------------------------------	--	--------------------------------------

2.5 License Fee is:

EUR 46.910,00

2.6 The Selected Titles will be added to these Product Terms as Section 4 “Selected Titles” by means of an amendment.

3. Content: Access Only Content

STM

eBook Subject Collections	CRY	CRY	CRY
Biomedical and Life Science	2019	2020	2021
Chemistry and Materials Science	2019	2020	2021
Computer Science	2019	2020	2021
Earth and Environmental Science	2019	2020	2021
Energy	2019	2020	2021
Engineering	2019	2020	2021
Intelligent Technologies and Robotics	2019	2020	2021
Mathematics and Statistics	2019	2020	2021
Medicine	2019	2020	2021
Physics and Astronomy	2019	2020	2021
Professional and applied Computing	2019	2020	2021

HSSL

eBook Subject Collections	CRY	CRY	CRY
Behavioral Science and Psychology	2019	2020	2021
Business and Management	2019	2020	2021
Economics and Finance	2019	2020	2021
Education	2019	2020	2021
History	2019	2020	2021
Literature, Media and Culture	2019	2020	2021
Political Science and International Studies	2019	2020	2021
Religion and Philosophy	2019	2020	2021
Social Sciences	2019	2020	2021
Law and Criminology	2019	2020	2021