

วิธีการตั้งค่าและดำเนินการประมูล

คู่มือผู้ซื้อ



สารบัญ

1	เกี่ยวกับคู่มือฉบับนี้	4
1.1	กลุ่มเป้าหมายตามจุดประสงค์	4
1.2	รูปแบบการใช้ตัวอักษรและกราฟิก	4
2	ตั้งค่าการประมูล.....	5
2.1	ตั้งค่าการประมูล (เริ่มต้น)	5
2.2	เพิ่มรายการ.....	9
2.3	เชิญซัพพลายเออร์ที่ลงทะเบียน	11
2.4	เชิญซัพพลายเออร์ที่เข้าถึงได้ทางอีเมล	12
2.5	เชิญเพื่อนร่วมงาน	13
2.6	กำหนดการตั้งค่าการประมูล.....	15
3	การตั้งค่าการประมูล (ทั่วไป)	18
3.1	กำหนดวันที่และเวลาเริ่มต้นการประมูล	18
3.2	ประเภทการประมูล	18
3.3	ฟิลต์ราคา.....	19
3.4	รายการ	20
3.5	ผู้เสนอราคาที่เลือก.....	21
3.6	การตั้งค่าการประมูล.....	21
3.7	สรุปการประมูล	22
4	ดำเนินการประมูล (ทั่วไป)	24
4.1	การประมูลที่เผยแพร่.....	24
4.2	การประมูลที่กำลังดำเนินการ	25
4.3	การสิ้นสุดการประมูล	25
4.4	ขยายเวลา/ร่นเวลา พักหรือปิดการประมูล.....	26
4.5	Bonus / Malus	27
4.6	รายงานการประมูลในไฟล์ Excel	28
5	การตั้งค่าและการดำเนินการประมูล (แบบเฉพาะเจาะจง)	29
5.1	โครงสร้างของรายการ	29
5.2	การตั้งค่างบเวลา.....	30
5.3	การประมูลแบบจัดอันดับ (การประมูลมาตรฐานของ Hitachi Astemo).....	31
5.4	การประมูลแบบดัตช์.....	36
5.5	การเสนอราคาแบบยื่นซองโดยใช้ราคาสูงสุด	37
5.6	การประมูลแบบญี่ปุ่น	39
5.7	การประมูลแบบประกาศราคา/แบบอังกฤษ	43
5.8	การประมูลแบบไฟจรรยา.....	46

6	ตั้งแต่ RFQ ถึงการประมูล.....	51
7	การสร้างสำเนาและการสร้างเวอร์ชันของการประมูล.....	52

1 เกี่ยวกับคู่มือฉบับนี้

คู่มือฉบับนี้ประกอบด้วยคำอธิบายในการตั้งค่าและดำเนินการประมูล การตั้งค่าต้องดำเนินการใน SupplyOn ภายในโมดูล **Sourcing** ในปัจจุบัน ประเภทการประมูลที่สามารถใช้งานได้มีดังต่อไปนี้

- ประเภทการประมูลที่แนะนำสำหรับ Hitachi Astemo
 - การประมูลแบบจัดอันดับ
- ประเภทการประมูลรอง
 - การประมูลแบบดัตช์ (มีการจัดอันดับ)
 - การเสนอราคาแบบยื่นซองโดยใช้ราคาสูงสุด
 - การประมูลแบบญี่ปุ่น
 - การประมูลแบบประกาศราคา/แบบอังกฤษ
 - การประมูลแบบจัดอันดับ
 - การประมูลแบบไฟจราจร

1.1 กลุ่มเป้าหมายตามจุดประสงค์

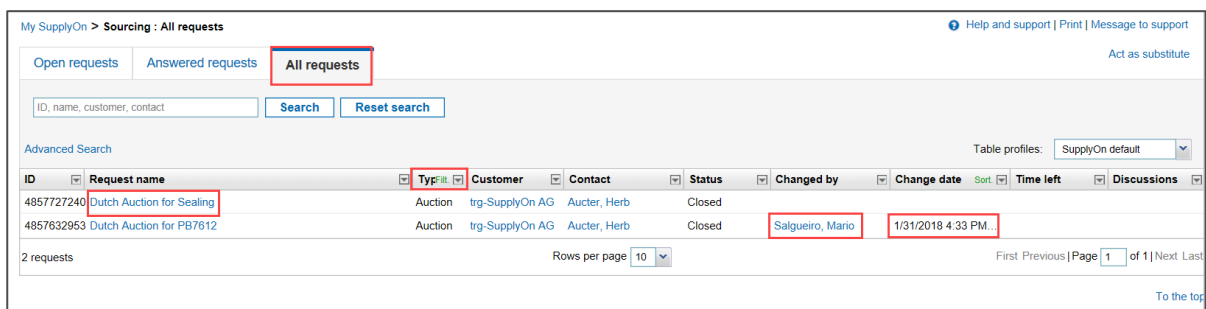
คู่มือฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อผู้ซื้อที่มีความรู้ในการทำงานในด้าน Sourcing ของ SupplyOn

1.2 รูปแบบการใช้ตัวอักษรและกราฟิก

เราจะใช้รูปแบบตัวอักษรต่อไปนี้ในคู่มือนี้ทั้งหมด

ตัวอย่าง	ความหมาย
คำสั่ง	ข้อความที่คุณต้องพิมพ์ในบรรทัดคำสั่งจะใช้ฟอนต์ Courier
ข้อความบนหน้าจอ	ข้อความที่มองเห็นในอินเทอร์เฟซผู้ใช้จะเป็นตัวหนา
ข้อมูลการอ้างอิง	เนื้อหาอ้างอิงจะเป็น <i>ตัวเอียง</i>
พารามิเตอร์	พารามิเตอร์ของคำสั่งหรือชื่อเมธอดจะใช้ฟอนต์ Courier

เราจะใช้รูปแบบกราฟิกต่อไปนี้ในคู่มือนี้ทั้งหมด



รูป: กรอบสีแดงใช้เพื่อระบุพื้นที่พิเศษ

กรอบสีแดงระบุให้เห็นพื้นที่พิเศษในภาพหน้าจอ โดยกรอบสีแดง *ไม่ใช่* ส่วนหนึ่งของอินเทอร์เฟซผู้ใช้

2 ตั้งค่าการประมูล

โดยทั่วไปแล้ว แผนกจัดซื้อจะเป็นผู้ดำเนินการประมูล โดยมีสองสถานการณ์ ดังนี้

- คุณเชิญซัพพลายเออร์ให้มาดำเนินการประมูลตั้งแต่นั้น

หรือ

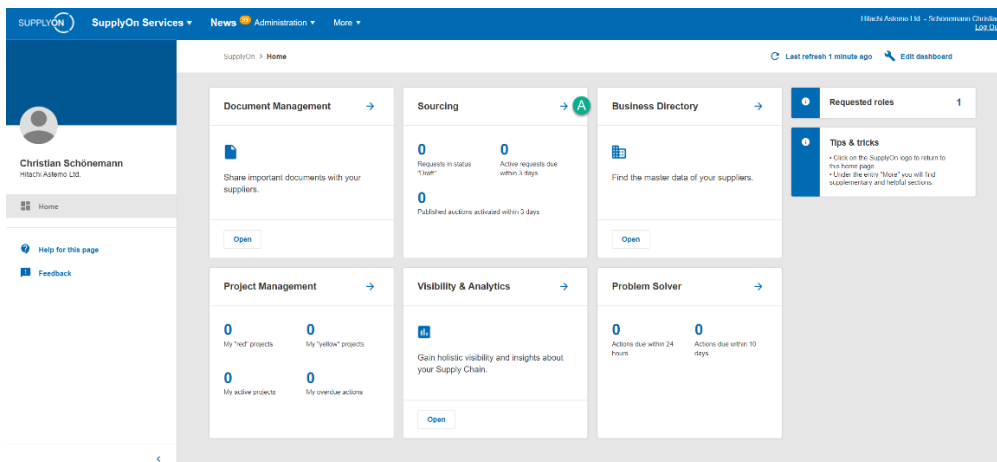
- คุณเริ่มต้นด้วยเอกสารเชิญชวนเสนอราคา (RFQ) เพื่อขอข้อมูลโดยละเอียดเพิ่มเติมจากซัพพลายเออร์ของคุณล่วงหน้า แล้วจึงเชิญซัพพลายเออร์ให้เข้าร่วมการประมูล แนวทางนี้มีประโยชน์ตรงที่คุณจะสามารถตัดสินใจได้ว่าซัพพลายเออร์รายใดอาจได้รับ Bonus หรือ Malus ระหว่างการประมูล เนื่องจากอาจมีข้อกำหนดพิเศษในการส่งมอบสินค้าระหว่างประเทศหรือเงื่อนไขการชำระเงินพิเศษ

คุณจะต้องใช้โมดูล **Sourcing** ของ SupplyOn ในการตั้งค่าการประมูล

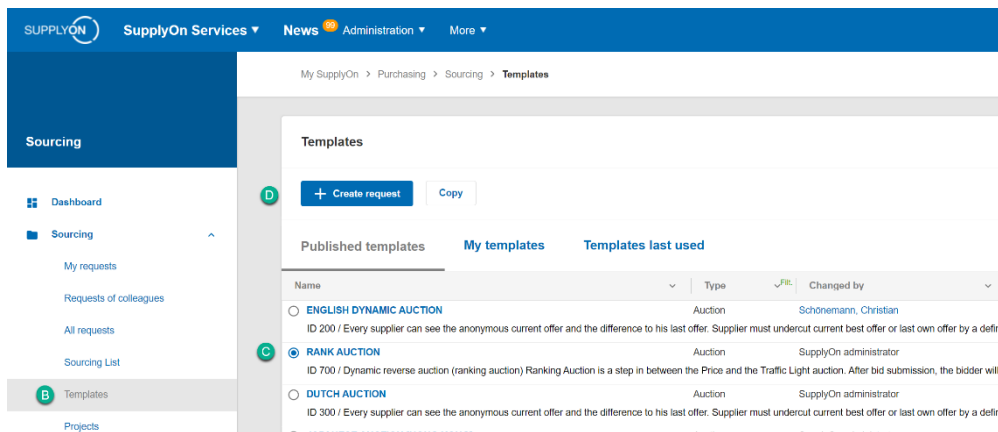
หมายเหตุ: คุณต้องใช้บทบาท **SourcingBuyerStandard** จึงจะสามารถตั้งค่าการประมูลได้ หากคุณไม่มีบทบาทที่เหมาะสม สามารถร้องขอได้จากผู้ดูแลระบบที่ดูแลผู้ใช้ของคุณ

2.1 ตั้งค่าการประมูล (เริ่มต้น)

1. เข้าสู่ระบบ SupplyOn
2. ไปที่ **SupplyOn Services** บนเมนูหลัก แล้วคลิกที่ **(A) Sourcing**



จากนั้น คลิกที่ **(B)** “Templates” บนเมนูทางด้านขวา

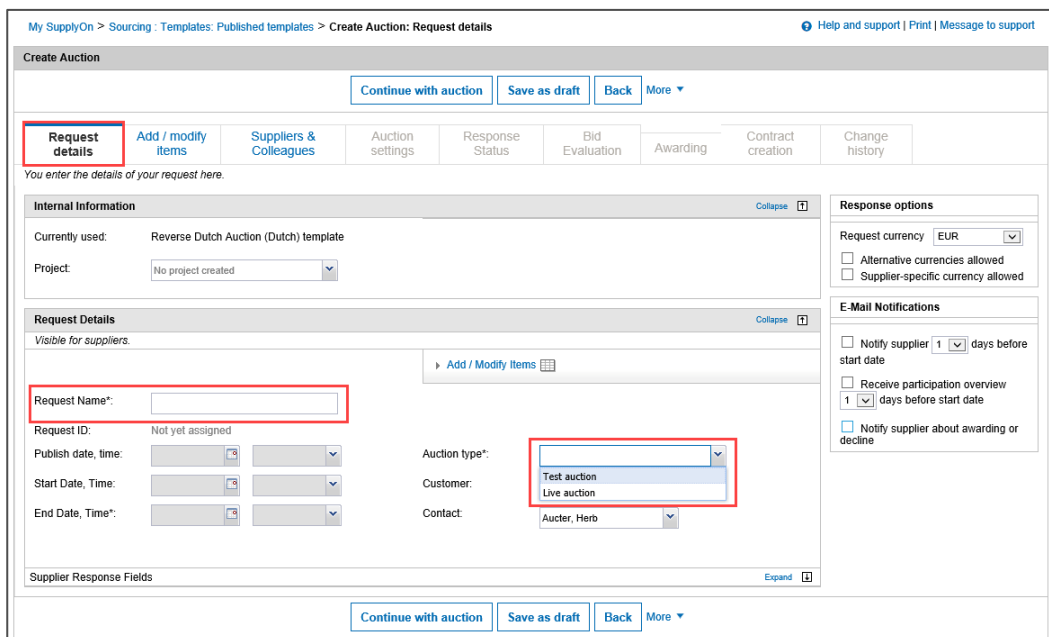


รูป: เทมเพลต/เทมเพลตที่เผยแพร่

3. ในส่วน “Published templates” คุณสามารถเลือก **(C)** เทมเพลตการประมูล ซึ่งจัดทำตามมาตรฐานของ Hitachi Astemo (การใช้งานหลัก: “RANK AUCTION (การประมูลแบบจัดอันดับ)”)
4. คลิกที่ **(D)** Create request
5. หน้าจอ **Request details** ของ Create Auction จะปรากฏขึ้น

หมายเหตุ: ฟิลด์ที่แสดงในภาพถ่ายหน้าจอเป็นเพียงตัวอย่างเท่านั้น

6. ตั้งชื่อการประมูลในฟิลด์ **Request Name**
7. เลือก **Auction type** โดยขึ้นอยู่กับว่าคุณต้องการจัดการการประมูลสดหรือการประมูลทดสอบ



รูป: รายละเอียดของคำขอ

หมายเหตุ:

การประมูลทดสอบใช้ในการฝึกอบรมซัพพลายเออร์เพื่อให้มีความคุ้นเคยกับสภาพแวดล้อมการประมูล หากคุณต้องการสร้างการประมูลนี้ในเวอร์ชันใหม่ คุณต้องเลือก Live auction

8. ในกรณีที่คุณต้องการแก้ไข **Response options** หรือ **E-Mail Notifications** ให้ระบุข้อมูลดังนี้

Response options

Request currency EUR ▼

Alternative currencies allowed

E-Mail Notifications

Remind supplier 3 ▼ days before start date

Receive participation overview 3 ▼ days before start date

Notify supplier about awarding or decline

Send awarding

Send decline

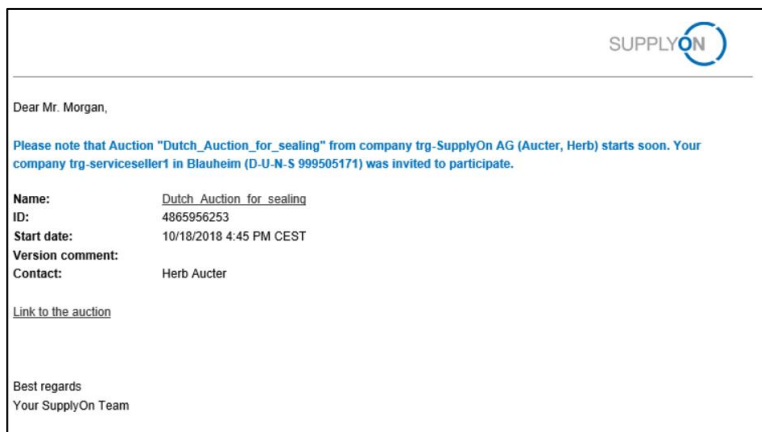
- เพียงแค่เลือก "Request currency" สำหรับการประมูลก็เพียงพอ
- ผู้ใช้ของ Hitach Astemo สามารถข้าม "Alternative currencies allowed" ไปได้เลย

- ส่งอีเมลเตือนให้แก่ซัพพลายเออร์ที่ได้รับเชิญ X วันก่อนที่การประมูลจะเริ่มขึ้น เพื่อให้มีเวลาเตรียมตัวล่วงหน้าเพียงพอ
- รับภาพรวมของผู้เสนอราคาทางอีเมล X วันก่อนที่การประมูลจะเริ่มขึ้น อีเมลนี้จะมาพร้อมตารางสถานะซึ่งแสดงว่าซัพพลายเออร์รายใดยืนยันที่จะเข้าร่วมการประมูลแล้วบ้าง
- หากตั้งค่าการประมูลเป็น "Automated awarding" แอปพลิเคชันสามารถส่งอีเมลแจ้งเตือนไปยัง...
 - ผู้ชนะการประมูล และ/หรือ
 - ผู้ชนะการประมูลที่เลือกไว้

รูป: ตัวเลือกการตอบรับและอีเมลแจ้งเตือน


โปรดดูตัวอย่างอีเมลแจ้งเตือนดังต่อไปนี้

- แจ้งซัพพลายเออร์ก่อนวันที่เริ่มต้น



รูป: การแจ้งเตือนซัพพลายเออร์

- รับข้อมูลภาพรวมการเข้าร่วมการประมูล



Dear Mr. Aucler,

Participation status for "Dutch_Auction_for_sealing"


Company	Participation status	Start date
trg-serviceseller1	Confirmed	10/19/2018 4:15 PM CEST
trg-serviceseller2	Declined	10/19/2018 4:15 PM CEST
regina.schmitz@supplyon.cn		10/19/2018 4:15 PM CEST

[Link to Auction](#)

Best regards
Your SupplyOn Team

รูป: ภาพรวมการเข้าร่วมการประมูลสำหรับผู้ซื้อ

- แจ้งชีพพลายเออร์ให้ทราบถึงการตัดสินใจขาด (ชีพพลายเออร์)



Dear Mr. Morgan,

your company was awarded for "Dutch_Auction_for_sealing". The buyer will contact you soon.

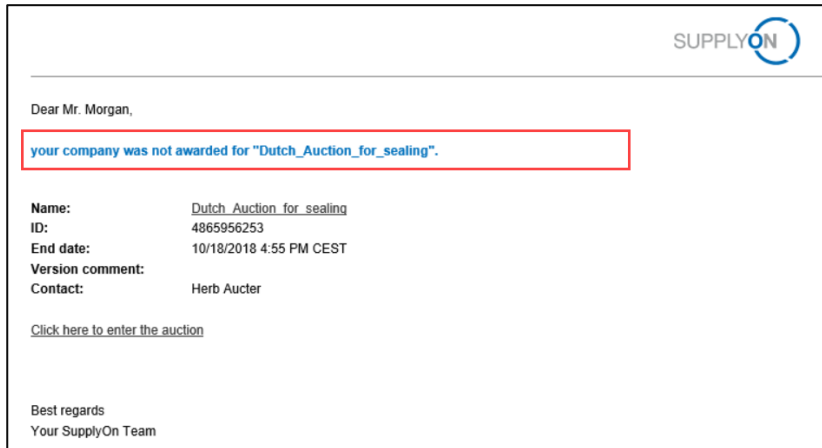
Name: [Dutch Auction for sealing](#)
ID: 4865956253
End date: 10/18/2018 4:47 PM CEST
Version comment:
Contact: Herb Aucler

[Click here to enter the auction](#)

Best regards
Your SupplyOn Team

รูป: การแจ้งให้ทราบถึงการตัดสินใจขาด

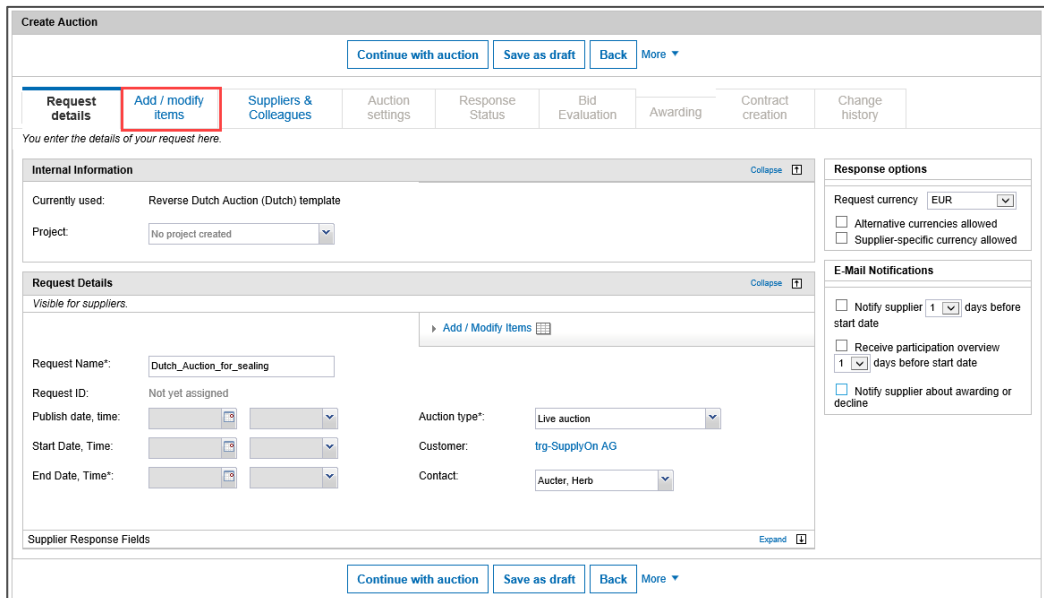
- แจ้งชีพพลายเออร์ให้ทราบถึงการปฏิเสธ (ชีพพลายเออร์)



รูป: การแจ้งให้ทราบถึงการปฏิเสธ

2.2 เพิ่มรายการ

9. เพิ่มรายการของการประมูลโดยคลิกที่ **Add / modify items**



รูป: แห้ม Add / modify items

10. กรอกฟิลด์บังคับทั้งหมด เช่น **Item Name, Part Number, Quantity** และ **Currency**

11. ยืนยันโดยคลิก **OK**

รูป: เปลี่ยนแต่ละรายการ

หมายเหตุ: ปริมาณอาจมีฟิลด์ข้อมูลอยู่ 2 ฟิลด์ โดยฟิลด์หนึ่งเป็นค่าของปริมาณจริง และอีกฟิลด์หนึ่งเป็นหน่วยวัด (เช่น ชิ้น ห่อ ลิตร เมตร ฯลฯ)

ฟิลด์ที่มีพื้นหลังสีเทาคือฟิลด์ที่ต้องให้ผู้เสนอราคากรอก

หากฟิลด์ **Price unit** เว้นว่างไว้ ก็จะถูกตั้งค่าเป็น 1 โดยอัตโนมัติ

12. หากคุณต้องการร้องขอรายการสำหรับหลายรอบเวลา คุณต้องคลิกที่ **Add scenario**

หมายเหตุ: คุณสมบัตินี้จะใช้งานได้ก็ต่อเมื่อเปิดใช้งานสถานการณ์ในระดับเทมเพลต และมีการกำหนดค่าสถานการณ์สำหรับบริษัทของคุณผ่านการปรึกษาเท่านั้น

รูป: เพิ่มสถานการณ์

หากเปิดใช้งานสถานการณ์ รายการทั้งหมดต้องมี **Quantity periods** เดียวกัน

เมื่อคุณต้องการร้องขอเพียงรายการเดียวสำหรับรอบเวลาเพิ่มเติม ให้เพิ่ม **Quantity periods**

เพิ่มเติมให้กับรายการอื่นๆ ทั้งหมด และใส่ปริมาณเป็น 0 สำหรับรอบเวลาเพิ่มเติมที่คุณไม่ต้องการร้องขอ

2.3 เชิญซัพพลายเออร์ที่ลงทะเบียน

13. เชิญซัพพลายเออร์โดยคลิกที่แท็บ Suppliers & Colleagues

รูป: ซัพพลายเออร์และเพื่อนร่วมงาน

หลักการเชิญเหมือนกันกับ RFQ ดังนี้

- เชิญซัพพลายเออร์ที่ลงทะเบียน
- เชิญซัพพลายเออร์ที่ไม่ได้ลงทะเบียน หรือเรียกอีกอย่างว่าซัพพลายเออร์ที่เข้าถึงได้ทางอีเมล
- เชิญเพื่อนร่วมงาน

14. ป้อนชื่อบริษัท/อีเมล/ID ซัพพลายเออร์ แล้วคลิกที่ **Search** ซัพพลายเออร์ที่ลงทะเบียนทั้งหมดจะปรากฏขึ้น

15. เลือกซัพพลายเออร์ที่เกี่ยวข้อง และยืนยันโดยคลิก **OK**

รูป: เพิ่มซัพพลายเออร์

นอกจากนี้ คุณยังสามารถทำสิ่งต่อไปนี้ได้

- เพิ่มหรือเปลี่ยนรายชื่อการแจกจ่าย

- บันทึกซัพพลายเออร์เป็นรายชื่อการแจกจ่าย
- เปลี่ยนซัพพลายเออร์ที่ได้รับเชิญ

The screenshot shows the 'Create Auction' interface with the 'Suppliers & Colleagues' tab selected. In the 'Invite suppliers' section, a red box highlights the 'Add or change supplier distribution lists' option. Below this, there is a table of suppliers with columns for Company, Contacts, Supplier docun, Mgmt. Cockpit, and End date, time. The table lists two suppliers: 'trg-serviceseller1' and 'trg-serviceseller2'. To the right, there are 'Response options' and 'E-Mail Notifications' sections with various checkboxes and dropdown menus.

รูป: ซัพพลายเออร์และเพื่อนร่วมงาน: ตัวเลือกเพิ่มเติม (เชิญซัพพลายเออร์)

2.4 เชิญซัพพลายเออร์ที่เข้าถึงได้ทางอีเมล

16. ป้อนที่อยู่อีเมล แล้วคลิกที่ **Search** ตรวจสอบที่อยู่อีกครั้ง และยืนยันค่าเชิญโดยคลิกที่ **Add to invited suppliers** และ **OK**

The screenshot shows the 'Invite suppliers' dialog box. At the top, there is an 'OK' button. Below it, there are three tabs: 'Add suppliers', 'Add supplier distribution list', and 'Invited suppliers'. The 'Add suppliers' tab is active, showing a search input field with the email 'regina.schmitz@supplyon.cn', a 'Search' button, and a 'Reset search' button. Below the search field, there are radio buttons for 'Search in' with 'Company' selected and 'Contact' unselected. An 'Advanced Search' section contains a message: 'There are no matches for your search for "regina.schmitz@supplyon.cn". Please check if the entered e-mail address is correct and invite it afterwards.' Below this message, there is a table with one row containing the email 'regina.schmitz@supplyon.cn' and two buttons: 'Add to invited suppliers' and 'Cancel'. At the bottom right, there is an 'OK' button.

รูป: เพิ่มซัพพลายเออร์ที่เข้าถึงได้ทางอีเมล

ภาพถ่ายหน้าจอนี้แสดงซัพพลายเออร์ที่ลงทะเบียนที่ได้รับเชิญ 2 ราย และซัพพลายเออร์ที่เข้าถึงได้ทางอีเมล 1 ราย

รูป: ซัพพลายเออร์และเพื่อนร่วมงาน: ซัพพลายเออร์ที่ได้รับเชิญ

2.5 เชิญเพื่อนร่วมงาน

หากต้องการแนะนำโซลูชันการประมูลหรือกำหนดผู้ที่เข้ามาแทน
คุณสามารถเชิญเพื่อนร่วมงานให้เข้าร่วมการประมูลได้อย่างง่ายดาย

17. คลิกที่ Expand เพื่อเชิญเพื่อนร่วมงาน

รูป: เชิญเพื่อนร่วมงาน

18. ป้อนชื่อเพื่อนร่วมงานของคุณ หรือคลิกที่ **Search** คุณจะพบเฉพาะผู้ใช้ที่มีบัญชี SupplyOn
และบทบาท **SourcingBuyerStandard** ที่ได้รับมอบหมายภายในบริษัทของคุณเท่านั้น

19. เลือกเพื่อนร่วมงาน และยืนยันโดยคลิก **OK**

รูป: ค้นหาและเชิญเพื่อนร่วมงาน

นอกจากนี้ คุณยังสามารถทำสิ่งต่อไปนี้ได้

- เพิ่มหรือปรับเปลี่ยนกลุ่มเพื่อนร่วมงาน
- สร้างหรือปรับเปลี่ยนกลุ่มส่วนตัว

- บันทึกเป็นกลุ่มส่วนตัว
- เปลี่ยนเพื่อนร่วมงานที่ได้รับเชิญ (ปรับเปลี่ยนบทบาทการเขียนหรือการอ่าน)

Invited Colleagues
Collapse ⌵

- ▶ Add/Modify Group of Colleagues
- ▶ Create/modify personal Groups
- ▶ Save as personal Group
- ▶ Modify Invited Colleagues

Invited Colleagues:
Aucter, Herb (Write)

Invited Groups: none

รูป: ซัพพลายเออร์และเพื่อนร่วมงาน: ตัวเลือกเพิ่มเติม (เชิญเพื่อนร่วมงาน)

หมายเหตุ: กลุ่มเพื่อนร่วมงานถูกกำหนดไว้ล่วงหน้าแล้ว และไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้ โดยสามารถกำหนดทั้งกลุ่มให้กับคำขอหนึ่งๆ หรือจะกำหนดสมาชิกแต่ละคนของกลุ่มเพื่อนร่วมงานก็ได้

สามารถสร้างกลุ่มส่วนตัวและเพิ่มสมาชิกกลุ่มปัจจุบันทั้งหมดให้กับคำขอได้เมื่อกำหนดกลุ่มส่วนตัวให้กับคำขอ นอกจากนี้ ผู้ใช้ยังสามารถระบุได้ว่าเพื่อนร่วมงานแต่ละคนจะได้รับสิทธิ์เข้าถึงแบบอ่านหรือเขียน

2.6 กำหนดการตั้งค่าการประมูล

20. หากต้องการกำหนดเวลาเริ่มต้น การแสดงให้ผู้อื่นเห็น และการกำหนดราคา ให้คลิก **Continue with auction**

My SupplyOn > Sourcing > Templates: Published templates > Create Auction: Suppliers & Colleagues Help and support | Print | Message to support

Create Auction

Continue with auction
 Save as draft
 Back
 More ▾

Request details
Add / modify items
Suppliers & Colleagues
Auction settings
Response Status
Bid Evaluation
Awarding
Contract creation
Change history

Invite suppliers Collapse

Company, e-mail, supplier ID

- ▶ Add or change supplier distribution lists
- ▶ Save as supplier distribution list
- ▶ Change invited suppliers

Company	Contacts	Supplier docum	Mgmt. Cockpit	End date, time
trg-serviceseller1	Contacts	Business Direct...	Link	
trg-serviceseller2	Contacts	Business Direct...	Link	

2 Suppliers Rows per page 10 | First Previous | Page 1 of 1 | Next Last

Suppliers with E-mail Access

E-mail	End date, time
regina.schmitz@supplyon.cn	

Invited Colleagues Collapse

Name, E-Mail

- ▶ Add/Modify Group of Colleagues
- ▶ Create/modify personal Groups
- ▶ Save as personal Group
- ▶ Modify Invited Colleagues

Invited Colleagues:
Aucter, Herb (Write)

Invited Groups: none

Response options

Request currency EUR ▾

Alternative currencies allowed

Supplier-specific currency allowed

E-Mail Notifications

Notify supplier 1 ▾ days before start date

Receive participation overview 1 ▾ days before start date

Notify supplier about awarding or decline

Continue with auction
 Save as draft
 Back
 More ▾

รูป: ดำเนินการประมูลต่อไป

จากนั้น ภาพรวมการประมูลก็จะปรากฏขึ้นในหน้าเดียว การตั้งค่าที่ใช้งานได้จะขึ้นอยู่กับประเภทการประมูล การตั้งค่าเฉพาะลูกค้า โดยตัวอย่างนี้แสดงการประมูลแบบดัตช์

My SupplyOn > Sourcing > My requests > Dutch_Auction_for_sealing (Draft) > Suppliers & Catalogues > Auction settings

CREATING DUTCH AUCTION 2.0
DUTCH_AUCTION_FOR_SEALING

Save and Continue Save draft Check Back

Title: Dutch_Auction_for_sealing Start: 12/10/2018 12:46 End: 12:47:37

Auction type

Dutch Auction
The Dutch auction is a ticker auction in which the price offered automatically increases or decreases at defined time intervals by a specified bid increment. The first participant confirming the currently displayed price level immediately ends the auction and receives the tender. This is a 1-click auction.

Auction mode

Reverse auction - rising price
Purchasing auction with rising price (forward auctions) are auctions which are initiated by procurement. The auctioneer put up for auction his needs amongst several competing bidders until the first bidder is ready to accept the contract for the given price. It's the auctioneer's assumption that the good required can not be purchased considerably on good terms due to preceding performed tender.

Control elements

Tie break
Several bidders can confirm a current price level without the first bidder ending the auction immediately in his favor. Instead, the winner among those bidders who have confirmed the same price level will be determined based on the final price from the bid review or via an external rank.

Bonus/Malus
This creates the possibility to apply relative or absolute bonus or malus for certain bidders. It is thus possible to see which factors are taken into account in the auction, such as reliability, quality etc.
To store this setting, go to the bidder list.

Visibility settings

Bidder is anonymized for the auctioneer during the auction
During the auction runtime, supplier names are replaced with fictitious names.

Hide reason of auction end for bidders
If the auctioneer does not want bidders to see if the auction ended automatically because nobody has confirmed a price, or if he does not want the bidders to notice that the auction was ended by a competitor, then you can hide this information for the bidders. The bidders are thus informed that the auction ended, but not why.

Bonus/Malus visible for bidder
By activating this option the auctioneer enables the visibility of applied bonus/malus for the bidder.

Price settings

Pricing for the entire course of the auction

Starting price: 0.00 EUR
Price level: 0.00 EUR
End price: 0.00 EUR
Step duration: 90 Seconds
Pause between 2 steps: 5 Seconds

Planned auction history

Final price level: 0.00 EUR
Number of price steps: 1
Total Times: 1 minutes 30 seconds

Visibilities for the bidder

Display the next price levels to the bidder
 Show last price step to bidder
 Display the price progress chart to the bidder

Further price fields

Target price
The target price corresponds to the amount of the expected final value of the negotiations.

Historical price
The historical price is used for statistical calculation of the savings, and provides information on the price improvement after the auction.

1 Items

No.	Product name	Quantity	Price unit
1	Sealing	1,000 Unit(s)	1 (unit price)

3 Selected bidders

Bidder	Location	Bonus/Malus	Calculated starting price
regina.schmitz@supplyon.cn		No bonus/malus provided ✖	0.00 EUR
trg-serviceseller1	Germany	No bonus/malus provided ✖	0.00 EUR
trg-serviceseller2	Germany	No bonus/malus provided ✖	0.00 EUR

Auction settings

Running time
Start of auction: 12 October 2018 12:46
End of auction: 12 October 2018 12:47
Date of publication: Immediate

Options
Currency: Euro [EUR]
Automatic award:

Save and Continue Save draft Check Back

รูป: การตั้งค่าการประมูล

หมายเหตุ: หากคุณออกจาก **Auction settings** และบันทึกการประมูลไว้เป็นฉบับร่าง คุณสามารถคลิกที่ **Auction settings** อีกครั้งหากคุณต้องการดำเนินการประมูลต่อไป

My SupplyOn > Sourcing : My requests > Dutch_Auction_Sealing (Draft): Request details Help and support | Print | Message to support

Dutch_Auction_Sealing (Draft)

Send auction Save as draft Back More ▾

Request details	Add / modify items	Suppliers & Colleagues	Auction settings	Response Status	Bid Evaluation	Awarding	Contract creation	Change history	Discussions
-----------------	--------------------	------------------------	------------------	-----------------	----------------	----------	-------------------	----------------	-------------

You enter the details of your request here.

รูป: รายละเอียดของคำขอ

3 การตั้งค่าการประมูล (ทั่วไป)

การตั้งค่าการประมูลแบ่งออกเป็น 5 ส่วน ได้แก่ **Auction type, Price fields, Items, Selected bidders** และ **Auction settings**

นอกจากนี้ ยังมีบางส่วนที่จะแสดงเฉพาะในการประมูลบางประเภท เช่น ฟิลด์ **Further price, General prices and costs** และ **Periods, Select item structure** (การประมูลแบบประกาศราคา จัดอันดับ ไฟจราจร และ FPSB)

3.1 กำหนดวันที่และเวลาเริ่มต้นการประมูล

End date จะได้รับการคำนวณโดยอัตโนมัติตามผลลัพธ์ของข้อมูลที่คุณป้อน หรืออาจต้องป้อนด้วยตนเอง โดยขึ้นอยู่กับประเภทการประมูล

1. กำหนดวันที่เริ่มต้นและสิ้นสุด หรือระยะเวลาที่จะดำเนินการประมูล

รูป: วันที่เริ่มต้นและสิ้นสุด

3.2 ประเภทการประมูล

การตั้งค่า **Auction type** ขึ้นอยู่กับประเภทการประมูล แต่ละประเภทมีการตั้งค่าที่แตกต่างกัน ในที่นี้เราใช้การประมูลแบบดัตช์เป็นตัวอย่าง การตั้งค่าจะถูกแบ่งออกเป็น **Auction mode, Control elements** และ **Visibility settings** เสมอ

โดยในย่อหน้าแรกจะมีคำอธิบายประเภทการประมูลที่เลือกโดยย่อ

ใน **Auction mode** คุณสามารถเลือกระหว่างการประมูลแบบเสนอแข่งลดราคาโดยมีราคาที่ลดลง หรือการประมูลแบบเสนอแข่งเพิ่มราคาโดยมีราคาที่เพิ่มขึ้นได้

คุณสามารถเลือกตัวเลือกการชี้ขาดกรณีเสมอกันได้ ใน **Control elements**

โดยที่ผู้เสนอราคาหลายรายสามารถยืนยันระดับราคาปัจจุบันได้โดยไม่ต้องสิ้นสุดการประมูล

ผู้เสนอราคาเหล่านั้นจะถูกส่งต่อไปยังการยืนยันการประมูล

โดยคุณจะสามารถเลือกผู้ชนะในกรณีเสมอกันได้ ที่ช่อง **Winner selection in case of equal best biddings** นอกจากนี้คุณยังสามารถกำหนด **Bonus** หรือ **Malus** ต่อชีพพลายเออร์แต่ละรายได้ด้วย

คุณสามารถตัดสินใจได้เลยว่า จะใช้การทำงานนี้อย่างไรให้เหมาะสมที่สุด ตามค่าเริ่มต้น

ชีพพลายเออร์จะมองไม่เห็นข้อมูลที่คุณป้อน

และคุณสามารถตัดสินใจได้ว่าผู้เสนอราคาจะต้องเสนอราคาต่ำกว่าการเสนอราคาครั้งล่าสุดหรือไม่

↑ Minimize

Auction type

Traffic Light auction

Depending on the auction setup, the bidder must reduce (purchase auction - falling price) or increase his best bid (sales auction - increasing price). After each bid, bidders will be shown one of the three traffic light colors (red, yellow, green) for positioning in the participant field. With the auction setup, information on the neutral range and target price are mandatory, since they control the display of the corresponding traffic light color. Only one bidder can see green at a time.

Auction mode

Selection:

Reverse auction
falling price

Forward auction
rising price

Reverse auction - falling price: Purchasing auctions with falling price (reverse auctions) are auctions which are initiated by procurement. The auctioning party puts his requirements up for auction amongst several competing bidders. The goal of the auction is to minimize the purchasing price.

Control elements

- Bidder must underbid his/her last bid
The bid submission is open for the supplier. The supplier must simply decrease his last bid price by the predefined minimum bid difference.
- Winner selection in case of equal best biddings by Point in time of bidding
Defines the rule for determining the best bidder if several bidders submitted the same bid at the end of the auction. In the standard case, if the bids are the same, the bidder who submitted his bid first will be the best bidder. The time of processing in the server applies. In the case of automatic awarding, this best bidder will get the award. Subsequent bid processing for price detailing is not provided.
- Bonus/Malus
This creates the possibility to apply relative or absolute bonus or malus for certain bidders. It is thus possible to see which factors are taken into account in the auction, such as reliability, quality etc.

รูป: องค์ประกอบในการควบคุม

ใน **Visibility settings** คุณสามารถใช้ชื่อสมมติแทนชื่อซัพพลายเออร์ระหว่างการประมูล สามารถซ่อนเหตุผลในการสิ้นสุดการประมูล และสามารถตั้งค่าให้ผู้เสนอราคามองเห็น Bonus / Malus ได้

Visibility settings

Bidder is anonymized for the auctioneer during the auction
During the auction runtime, supplier names are replaced with fictitious names.

รูป: การตั้งค่าการแสดงผล

3.3 ฟิลต์ราคา

คุณสามารถปรับราคาได้ในการตั้งค่านี ฟิลต์บังคับ (กำกับด้วยดาวสีส้ม) สำหรับการประมูลแต่ละประเภทจะแตกต่างกันไป คุณสามารถดูคำอธิบายฟิลต์ราคาที่ใช้งานได้บางฟิลต์ในการประมูลแบบตัดซ์ในตารางด้านล่างนี้

STARTING PRICE (ราคาเริ่มต้น):	กำหนดราคาเริ่มต้นสำหรับการประมูล
End price (ราคาสุดท้าย):	กำหนดราคาสุดท้ายสำหรับการประมูล นี่คือราคาสูงสุดที่คุณเต็มใจจ่าย
Price level (ระดับราคา):	กำหนดจำนวนเงินสำหรับแต่ละชั้นราคา คุณจะต้องตรวจสอบให้มั่นใจว่าจำนวนเงินสำหรับชั้นการประมูลจะสามารถหารด้วยส่วนต์

	างระหว่างราคาสุดท้ายกับราคาเริ่มต้นได้ลงตัว หรือถ้าหารชั้นราคาให้ลงตัวไม่ได้ ชั้นสุดท้ายก็จะไม่เท่ากับชั้นราคาที่ยหารได้ แต่จะต้องเติมส่วนที่ขาดให้กับราคาสุดท้าย
Number of price steps (จำนวนชั้นราคา):	คำนวณให้โดยอัตโนมัติ
Step duration (ระยะเวลาของขั้น):	นี่คือเวลาจนกว่าชั้นราคาต่อไปจะเริ่มขึ้น
Pause between two steps (การพักระหว่างสองขั้น):	เรียกอีกอย่างว่าเวลางดกิจกรรม เราจัดให้มีการพักเช่นนี้เพื่อให้การประมูลมีเวลาที่ตรงกัน เพราะอาจมีความล่าช้าเนื่องจากผู้เสนอราคาบางรายมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตที่ช้ากว่ารายอื่น ตัวอย่างเช่น คุณอาจตั้งค่าเป็น 5 วินาที
Total Times (เวลาทั้งหมด):	คำนวณให้โดยอัตโนมัติ

Price settings ↻ Update

Pricing for the entire course of the auction

Starting price: * EUR

Price step interval: * EUR

End price: * EUR

Step duration: * Seconds ▼

Pause between 2 steps: * Seconds

Visibilities for the bidder

Display the next price levels to the bidder

Show last price step to bidder

Display the price progress chart to the bidder

Planned auction history

Final price step: 100.00 EUR

Number of price steps: 10

Total duration: 10 minutes 45 seconds

Further price fields ↑ Minimize

รูป: การตั้งค่าราคา

ในการประมูลประเภทอื่น มีฟิลด์ราคาที่ใช้งานได้ดังต่อไปนี้ **Maximum price / Reservation price, Minimum bid difference, Maximum bid difference, Historical price, Target price** โดยจะมีคำอธิบายย่ออยู่ที่ด้านล่างของแต่ละฟิลด์

นอกจากนี้ คุณยังสามารถสร้างฟิลด์ราคาใหม่ได้หากมีฟิลด์ใดขาดหายไป

3.4 รายการ

คุณสามารถดู **Line Items** พร้อม **Part number, Quantity, Price Unit** ได้ที่นี่

6 Items				
No.	Item name ^	Part number ^	Quantity ^	Price unit ^
1	Item 1	11	10 Unit(s)	1 (unit price)
2	Item 2	22	20 Unit(s)	1 (unit price)
3	Item 3	33	30 Unit(s)	1 (unit price)
4	Item 4	44	40 Unit(s)	1 (unit price)
5	Item 5	55	50 Unit(s)	1 (unit price)
6	Item 6	66	60 Unit(s)	1 (unit price)

รูป: การตั้งค่ารายการ

3.5 ผู้เสนอราคาที่เลือก

คุณสามารถดูผู้เสนอราคาที่ได้รับเชิญทุกรายพร้อมตำแหน่งที่อยู่ได้ในแท็บนี้ และหากเลือกไว้ก่อนแล้ว คุณจะระบุ Bonus/Malus ได้โดยคลิกที่ไอคอนเครื่องมือ

2 Selected bidders		
Bidder	Location	Bonus/Malus
[Redacted]	Germany	No bonus/malus provided ✕
[Redacted]	Germany	No bonus/malus provided ✕

รูป: การตั้งค่าผู้เสนอราคาที่เลือก

3.6 การตั้งค่าการประมูล

ในพื้นที่ **Auction Settings** คุณสามารถกำหนด **Date of publication** ได้ จากเวลานี้ต่อไป ซึ่งพลาเยอร์จะมองเห็นการประมูลได้ในหน้าจอ Open requests ของตน

คุณยังสามารถกำหนด **Automatic award of contract** ได้ด้วย

Auction settings

Running time

Start of auction: July 01, 2020 2:30 PM

End of auction: July 01, 2020 3:00 PM

Date of publication: ? immediate

Options

Currency: Euro [EUR]

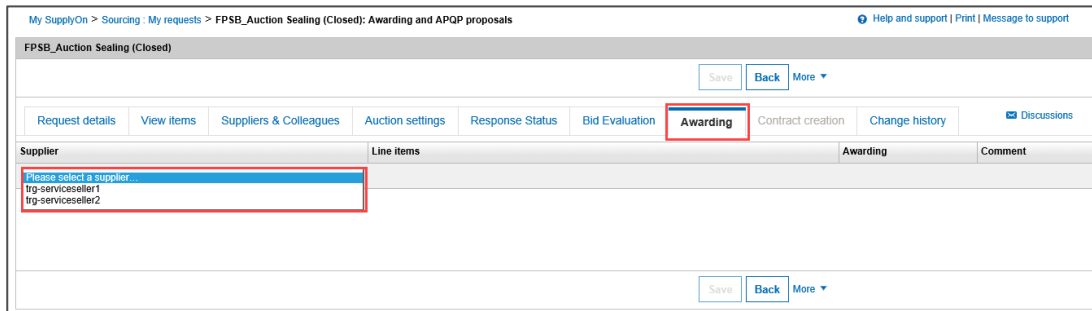
Automatic award of contract:

?

รูป: การตั้งค่าการประมูล

หมายเหตุ: Automatic awarding จะเปรียบเทียบการเสนอราคาทั้งหมดโดยอัตโนมัติ และให้การตัดสินชี้ขาดแก่ซัพพลายเออร์ที่เสนอราคาดีที่สุดใน

หากคุณไม่กาเครื่องหมายที่ตัวเลือก **Automatic awarding** คุณต้องตัดสินใจด้วยตนเอง

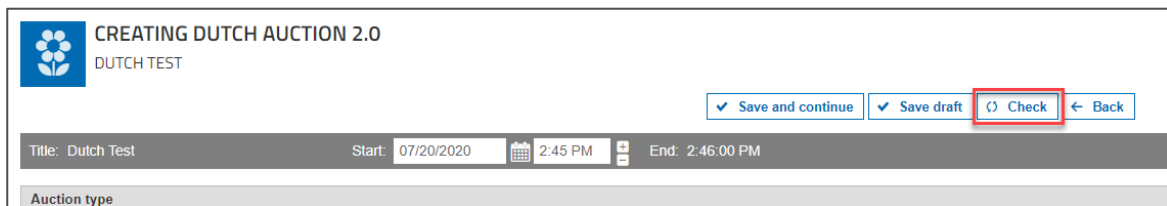


รูป: การตัดสินใจด้วยตนเอง

หมายเหตุ: ในการตัดสินใจด้วยตนเอง คุณสามารถให้การตัดสินใจแก่ซัพพลายเออร์ที่ยื่นการเสนอราคาแล้วเท่านั้น โดยไม่จำเป็นต้องเป็นซัพพลายเออร์ที่เสนอราคาที่ดีที่สุดเสมอไป

3.7 สรุปการประมูล

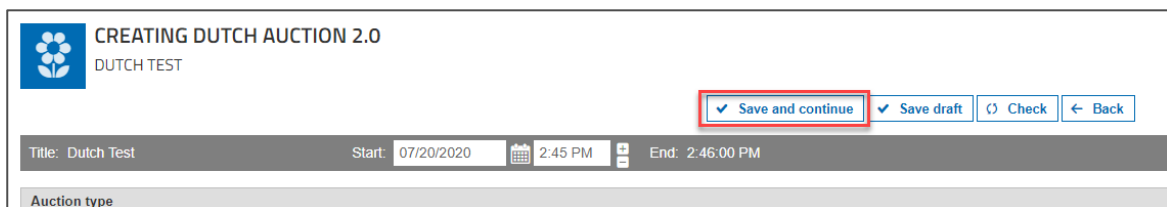
หลังจากที่กำหนดการตั้งค่าแล้ว คลิกที่ **Check** จากนั้นคุณจะได้รับข้อความ (สีน้ำเงิน) หรือคำเตือน (สีแดง)



รูป: กาเครื่องหมายการตั้งค่าการประมูลทั้งหมด

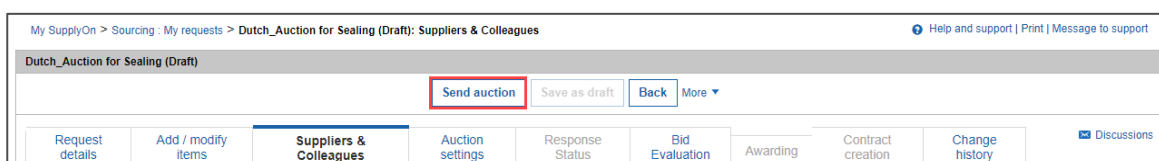
หมายเหตุ: Check
จะตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลที่คุณป้อนโดยเทียบกับเงื่อนไขและข้อจำกัดของระบบ

สามารถเผยแพร่การประมูลได้โดยคลิกที่ **Save and Continue**



รูป: บันทึกและดำเนินการต่อ

สุดท้าย ส่งการประมูลให้แก่ซัพพลายเออร์ที่ได้รับเชิญด้วยปุ่ม **Send auction**



รูป: ส่งการประมูล

4 ดำเนินการประมูล (ทั่วไป)

บทนี้จะแสดงว่าการประมูลที่กำลังดำเนินการ ปิดแล้ว และตัดสินใจซื้อแล้วมีลักษณะอย่างไร
บทนี้จะเน้นที่ส่วนทั่วไป ซึ่งใช้ได้สำหรับประเภทการประมูลส่วนใหญ่
โดยจะอธิบายข้อแตกต่างระหว่างการประมูลประเภทต่างๆ ในภายหลัง

4.1 การประมูลที่เผยแพร่

การประมูลที่เผยแพร่จะมีแถบเวลาสั้น
คุณสามารถดูว่าผู้เสนอราคาที่ได้รับเชิญได้อ่านและยืนยันหรือปฏิเสธการประมูลไปแล้วจำนวนกี่ราย

AUCTION OVERVIEW

ENGLISH

[← Back](#) [→ More ▾](#)

[↻ Update](#)

Running time
History

Reference: 4955069183

Publication: ? July 21, 2020 12:55 PM (instantly)

Start of auction: July 21, 2020 1:10:00 PM

End of auction: July 22, 2020 7:10:00 PM

Time zone: Central European Time (ECT)

Extension:

Extension trigger: New bids in the trigger time activate an extension

Allowed extensions: Unlimited

Trigger time: 3 minute(s)

Prolongation by: 5 minute(s)

▶
Start 07/21/2020 1:10:00 PM
End 07/22/2020 7:10:00 PM

Auction starts in 00:11:30

1 Messages

📌 Note The bid precalculation phase is active for the bidders until the start of the auction.

Feedback
Invited bidders

Confirmed

0

0%

Read by

1

50%

Declined

0

0%

Invited

2

Items

2 Items

No.	Item name ^	Part number ^	Quantity ^	Price unit ^
1	Item 1	123	100 Unit(s)	1 (unit price)
2	Item 2	456	250 Unit(s)	1 (unit price)

Auction type
Price settings

หากคุณต้องการตรวจสอบว่าซัพพลายเออร์รายใดได้ยืนยันแล้วบ้าง ให้คลิกที่แท็บ **Invited bidders**

Feedback		Invited bidders
<input type="radio"/>	Bidder ▲	Location ^
<input checked="" type="radio"/>	trg-roadseller2	Germany
<input type="radio"/>	trg-ZZ Technik GmbH	Germany

รูป: การตั้งค่าการประมูล

หมายเหตุ: ระบบจะระบุผู้เสนอราคาที่ยืนยันแล้วว่าจะเข้าร่วมการประมูลเป็นสีเขียว ส่วนผู้เสนอราคาที่ยังไม่ได้ตอบหรือได้ปฏิเสธไปแล้วจะเป็นสีแดง

4.2 การประมูลที่กำลังดำเนินการ

แถบสีเขียวแสดงวันที่เริ่มต้นและสิ้นสุดการประมูลจะเป็นตัวบอกให้คุณทราบว่าการประมูลนั้นกำลังดำเนินการอยู่

Start 07/21/2020 9:30:00 AM
End 07/24/2020 9:30:00 AM
Auction ends in 2:23:32:28

2 Messages

Note Bids are anonymized for the auctioning party during the auction. Bid chart is not visible during the auction. When the auction ends, the submitted bids and the bid chart will turn visible for the auctioning party.

Note During the auction runtime, supplier names are replaced with fictitious names.

Monitor
Bidder
Bids

Best bid

--- EUR

Bids

1

Number of binding bids submitted.

Feedback
Invited bidders

Bids submitted

1

50%

Active

2

100%

Declined

0

0%

Invited

2

4.3 การสิ้นสุดการประมูล

สามารถปิดการประมูลได้หลายวิธี ดังนี้

- ถึงวันที่สิ้นสุด
- ผู้เสนอราคายอมรับชั้นราคาปัจจุบัน (การประมูลแบบดัตช์)
- ผู้เสนอราคาทุกรายยื่นการเสนอราคาของตนแล้ว (การประมูลแบบ FPSB)
- ผู้เสนอราคาที่เหลืออยู่รายสุดท้ายยืนยันชั้นราคาที่ได้รับในขณะนั้น (การประมูลแบบญี่ปุ่น)

หลังปิดการประมูล คุณสามารถดูผลลัพธ์ได้ในการตั้งค่าการประมูล

คุณสามารถดูตัวอย่างการประมูลแบบประกาศราคาได้ในภาพถ่ายหน้าจอด้านล่างนี้ ภาพรวมนี้ยังขึ้นอยู่กับรูปแบบการประมูลด้วย ซึ่งภาพรวมสำหรับการประมูลแต่ละประเภทจะไม่ได้มีลักษณะดังนี้ทุกประการ โดยเราจะอธิบายโครงสร้างที่แน่นอนของการประมูลแต่ละประเภทในภายหลัง (ดูหัวข้อที่ 5)

Start 07/21/2020 **9:30:00 AM** End **9:58:19 AM**
server time **09:59:48 AM**

Monitor
Chart
Bidder
Bids

Best bid

2,250.00 EUR

trg-ZZ Technik GmbH

Bids

2

Number of binding bids submitted.

Award of contract
Feedback
Invited bidders

Status of award of contract

The auction was awarded to the best bidder.

Awarding volume

2,250.00 EUR

The award was in Euro

Awarded to

Bidder: trg-ZZ Technik GmbH
 Best bid: bx132850
 Awarding date: July 21, 2020 9:58 AM
 Contracting authority: Automatic award of contract

Items

No.	Item name ^	Part number ^	Quantity ^	Price unit ^
1	Item 1	11	150 Unit(s)	1 (unit price)

Auction type

ที่ด้านล่างของแท็บแสดงผลลัพท์ คุณสามารถดูรายการ ประเภทการประมูล และการตั้งค่างราคาของคุณได้

4.4 ขยายเวลา/ร่นเวลา พักหรือปิดการประมูล

คุณสามารถขยายเวลา ร่นเวลา พักหรือปิดการประมูลได้ ขึ้นอยู่กับประเภทการประมูล คุณสามารถเลือกการดำเนินการที่คุณต้องการได้โดยคลิกที่ตัวเลือกที่ติดจาก **More**

AUCTION OVERVIEW

FPSB_AUCTION SEALING

← Back → More ▾

Auction data	Update
Number / Type: 4865956294 / single-item Sealed-B	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;"> <ul style="list-style-type: none"> → Extend/Shorten the auction → Pause auction → Close Auction </div>

Running time
History

Publication: ?	12 October 2018 14:34 (instantly)
Start of auction:	12 October 2018 14:36
End of auction:	12 October 2018 16:06
Time zone:	ECT (Central European Time)

รูป: การตั้งค่างการประมูล

4.5 Bonus / Malus

คุณสามารถกำหนด Bonus หรือ Malus ได้ที่นี่ หรือจะกำหนดในภาพรวมของซัพพลายเออร์โดยตรงก็ได้

1. คลิกบนพื้นที่ที่มีกรอบสีแดงกำกับไว้

3 Selected bidders			
Bidder	Location	Bonus/Malus	Calculated starting price
regina.schmitz@supplyon.cn		No bonus/malus provided ✖	10.00 EUR
trg-serviceseller1	Germany	No bonus/malus provided ✖	10.00 EUR
trg-serviceseller2	Germany	No bonus/malus provided ✖	10.00 EUR

รูป: การตั้งค่าการประมูล

คุณสามารถป้อนค่าแต่ละรายการต่อซัพพลายเออร์แต่ละรายได้ กำหนด **Bonus** หรือ **Malus** เป็นเปอร์เซ็นต์หรือเป็นอัตราคงที่ต่อซัพพลายเออร์แต่ละราย

Bonus/Malus for 'trg-serviceseller1' ✖

Please enter a rating for the chosen bidders. Bid prices can be calculated with a bonus or malus as a fixed rate or a percentage relative to the bid.
 Bonus/Malus applied to the total bid price.

Percentage: %

Fixed rate: EUR

Calculation basis:

1. percentaged, 2. total (default)

1. total, 2. percentaged

Internal comments:

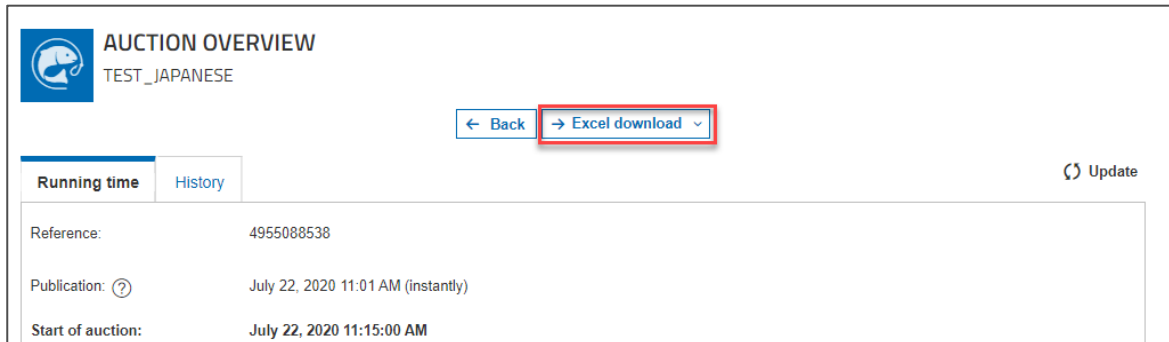
รูป: การตั้งค่าการประมูล: Bonus / Malus

หมายเหตุ: ซัพพลายเออร์จะเห็นราคาเริ่มต้นและชั้นราคาที่แตกต่างกัน แต่จะเห็นได้ไม่ชัดเจนหากมีการเพิ่ม Bonus หรือ Malus

ติดต่อผู้ใช้หลักสำหรับการประมูลภายในองค์กรของคุณหากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการทำงานของ Bonus / Malus

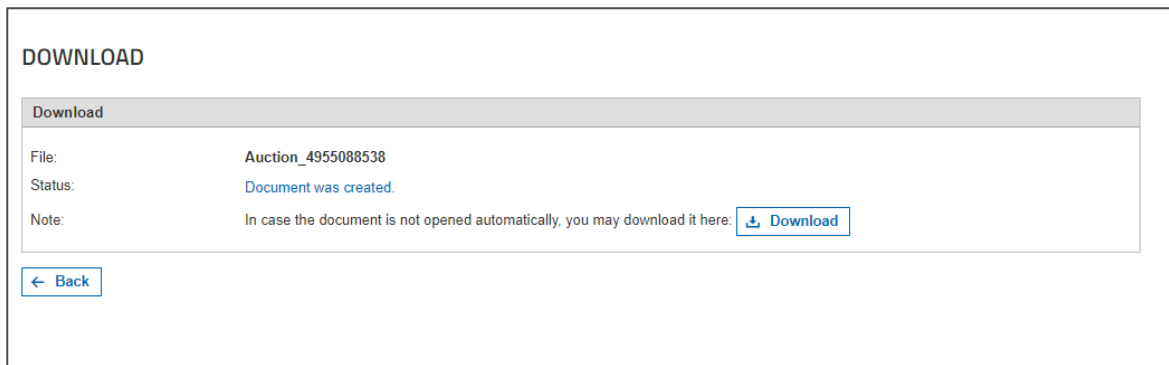
4.6 รายงานการประมูลในไฟล์ Excel

คุณสามารถดาวน์โหลดรายงานการประมูลได้เมื่อจบการประมูลแล้ว โปรดคลิกที่ **Excel download** เพื่อดาวน์โหลด



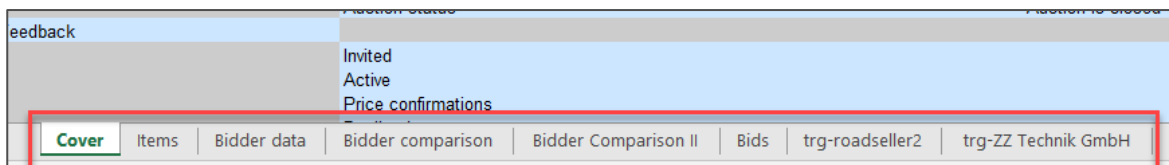
รูป: การดาวน์โหลดเป็นไฟล์ Excel

ตอนนี้ คุณจะเห็นหน้าจอนี้ การดาวน์โหลดจะเริ่มต้นโดยอัตโนมัติ



รูป: การดาวน์โหลด

รายงานนี้ประกอบด้วยแท็บ Cover, Items, Bidder data, Bidder comparison, Bidder comparison 2, Bids และ Invited Bidders ใน Excel



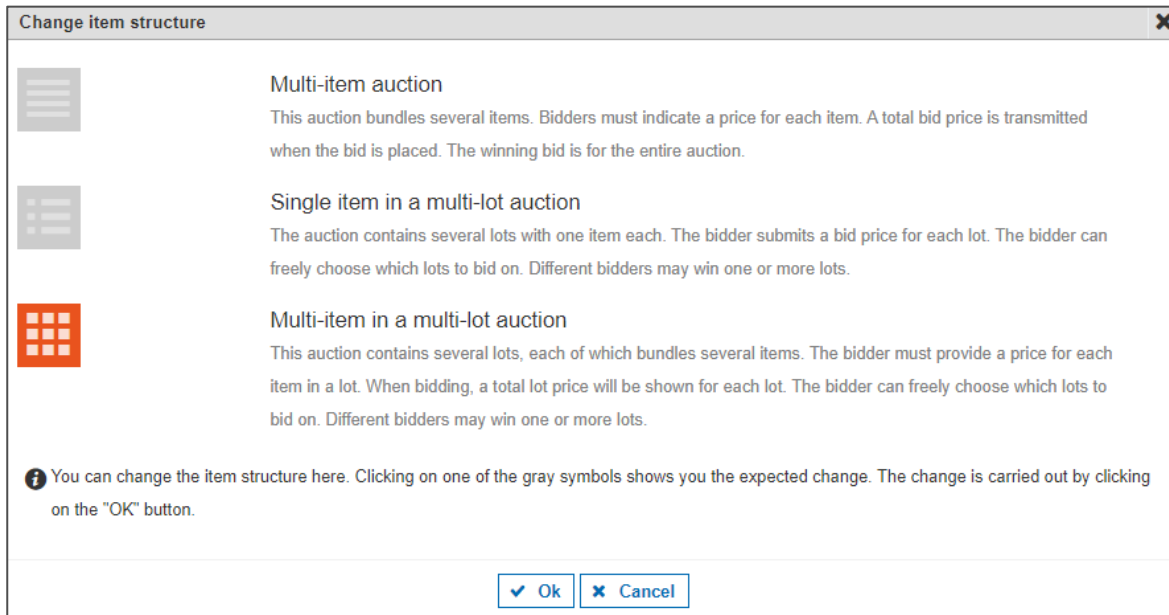
รูป: ภาพรวมรายงานในไฟล์ Excel

5 การตั้งค่าและการดำเนินการประมูล (แบบเฉพาะเจาะจง)

5.1 โครงสร้างของรายการ

หากเปิดใช้งานและมีรายการมากกว่าหนึ่งบรรทัด คุณสามารถเปลี่ยนโครงสร้างรายการได้ โดยอาจเป็น **Multi-item auction**, **Single item in a multi-lot auction** หรือ **Multi-item in a multi-lot auction** ตัวเลือกนี้มีผลกระทบต่อการตั้งค่า **Price fields** และ **Items**

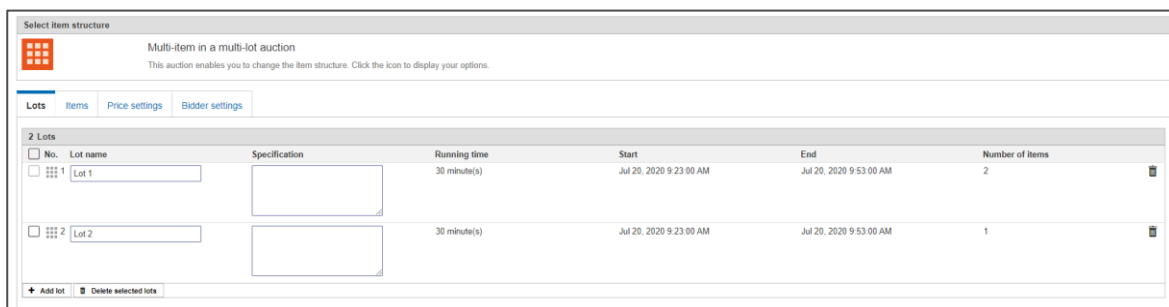
การตั้งค่านี้เปิดใช้งานได้สำหรับการประมูลแบบประกาศราคา จัดอันดับ ไฟจราจร และ FPSB เท่านั้น



รูป: เปลี่ยนโครงสร้างของรายการ

ตัวเลือกตามค่าเริ่มต้นคือ **Multi-item auction** ซึ่งเป็นโครงสร้างที่ได้อธิบายไว้ในหัวข้อการตั้งค่าการประมูล (ทั่วไป) (ดูบทที่ 3)

หากคุณเลือกโครงสร้างของรายการแบบอื่น การตั้งค่า **Price fields** และ **Items** จะหายไปและถูกสรุปไว้ในแท็บใหม่ (ดูด้านล่างนี้)



รูป: การตั้งค่าล็อต

คุณสามารถแก้ไขการตั้งค่าของราคาและรายการได้ที่นี้ นอกจากนี้ ยังมีแท็บใหม่ที่ชื่อ **Bidder settings** ซึ่งคุณสามารถตัดสินใจว่าใครจะเสนอราคาสำหรับล็อตใดได้บ้าง

5.2 การตั้งค่ารอบเวลา

เมื่อคุณป้อนรอบเวลาสำหรับแต่ละรายการแล้ว ตัวเลือกเพิ่มเติมจะปรากฏขึ้นในการตั้งค่าการประมูล

ตัวอย่างเช่น คุณสามารถตั้งค่าระดับการลดราคาได้ใน **Auction settings**

บทบาท SupplyOn Consulting สามารถตั้งค่าฟิลด์ราคาเพิ่มเติมได้ เช่น Tooling Costs ซึ่งควรใช้กับรอบเวลาทั้งหมด

รูป: การตั้งค่ารอบเวลา

Quantity ^	Price unit ^	Item details ✕		
Periodically in Unit(s)	1 (unit price)			
Bonus/Malus	Calculated starting price	Total B/M & TCO adder ?	Total transfer price ?	Calculated end price ?
No bonus/malus provided ✕	0.00 EUR	0.00 EUR	--	0.00 EUR
No bonus/malus provided ✕	0.00 EUR	0.00 EUR	--	0.00 EUR

รูป: รายละเอียดของรายการ

General prices and costs	
Price settings:	
Name	Value range
OTP value range	0.00 - 0.00 EUR

รูป: ราคาและต้นทุนทั่วไป

5.3 การประมูลแบบจัดอันดับ (การประมูลมาตรฐานของ Hitachi Astemo)

HITACHI Astemo

หมายเหตุ: การประมูลแบบจัดอันดับ คือประเภทการประมูลมาตรฐานที่กำหนดไว้สำหรับผู้ใช้ของ Hitachi Astemo
โปรดพิจารณาการประมูลประเภทนี้เป็นประเภทการประมูลที่ต้องการใช้

การประมูลแบบจัดอันดับแสดงให้เห็นขั้นตอนคั่นกลางระหว่างการประมูลแบบประกาศราคากับการประมูลแบบไม่
ฟลจราจร ผู้เสนอราคาต้องลดการเสนอราคาที่ดีที่สุด (สำหรับการประมูลซื้อ ราคาจะลดลง)
หรือเพิ่มการเสนอราคาที่ดีที่สุด (สำหรับการประมูลขาย ราคาจะเพิ่มขึ้น) ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับที่ตั้งค่าการประมูล
หลังการเสนอราคาแต่ละครั้ง
ผู้เสนอราคาจะมองเห็นเฉพาะอันดับของตนโดยสัมพันธ์กับตำแหน่งของผู้เสนอการรายอื่นในฟิลด์
Participants ผู้เสนอราคาจะไม่ได้รับข้อมูลเกี่ยวกับการเสนอราคาแข่งขันที่ดีที่สุดขณะนั้น

นี่คือภาพรวมการประมูลเมื่อแก้ไขการตั้งค่าการประมูล

CREATING RANKING AUCTION 2.0

RANK_AUCTION_TEST

Save and continue
Save draft
Check
Back

Title: Rank_Auction_Test Start: 02/20/2020 12:44 PM Running time: 30 minute(s)

Auction type ↑ Minimize

Ranking auction

The bids auction represents an intermediate stage of price auction and traffic light auction. The bidder must reduce his / her best bid depending on the auction setup (purchase auction - falling price) or increase (sales auction rising price). After each bid, bidders will only be shown their rank relative to other bidders for positioning in the entry field. Bidders will not receive any information about the currently most competitive bid.

Auction mode

Reverse auction - falling price

Purchasing auctions with falling price (reverse auctions) are auctions which are initiated by procurement. The auctioning party puts his requirements up for auction amongst several competing bidders. The goal of the auction is to minimize the purchasing price.

Control elements

- Bidder must underbid his/her last bid**
The bid submission is open for the supplier. The supplier must simply decrease his last bid price by the predefined minimum bid difference.
- Winner selection in case of equal best biddings by Point in time of bidding**
Defines the rule for determining the best bidder if several bidders submitted the same bid at the end of the auction. In the standard case, if the bids are the same, the bidder who submitted his bid first will be the best bidder. The time of processing in the server applies. In the case of automatic awarding, this best bidder will get the award. Subsequent bid processing for price detailing is not provided.
- Bonus/Malus**
This creates the possibility to apply relative or absolute bonus or malus for certain bidders. It is thus possible to see which factors are taken into account in the auction, such as reliability, quality etc.
- To store this setting, go to the selected bidders overview.**

Visibility settings

- Only best bidder can see his rank**
If the bidder is the best with the submission of his new bid, he will be ranked 1, otherwise there will be no information.
- Each bidder sees his rank**
From the first bid, the bidder's internal rank is calculated and displayed. This may change during the entire term depending on the participating bidders. This option extends the standard.
- Bidder is anonymized for the auctioneer during the auction**
During the auction runtime, supplier names are replaced with fictitious names.
- Bonus/Malus visible for bidder**
By activating this option the auctioneer enables the visibility of applied bonus/malus for the bidder.

Price settings ↑ Minimize

- Starting price**
The starting price limits the amount of the first bid. This can be specified individually by the auctioneer and is usually based on the result of a pre-negotiation carried out.
- Target price**
The target price corresponds to the amount of the expected final value of the negotiations.
- Historical price**
The historical price is used for statistical calculation of the savings, and provides information on the price improvement after the auction.
- Maximum price / Reservation price**
The maximum price (reservation price) defines the buyer's upper limit of willingness to pay. The maximum price is only visible to the buyer. An award of contract only takes place if the maximum price is undercut.
- Minimum bid difference**

EUR
 percentage

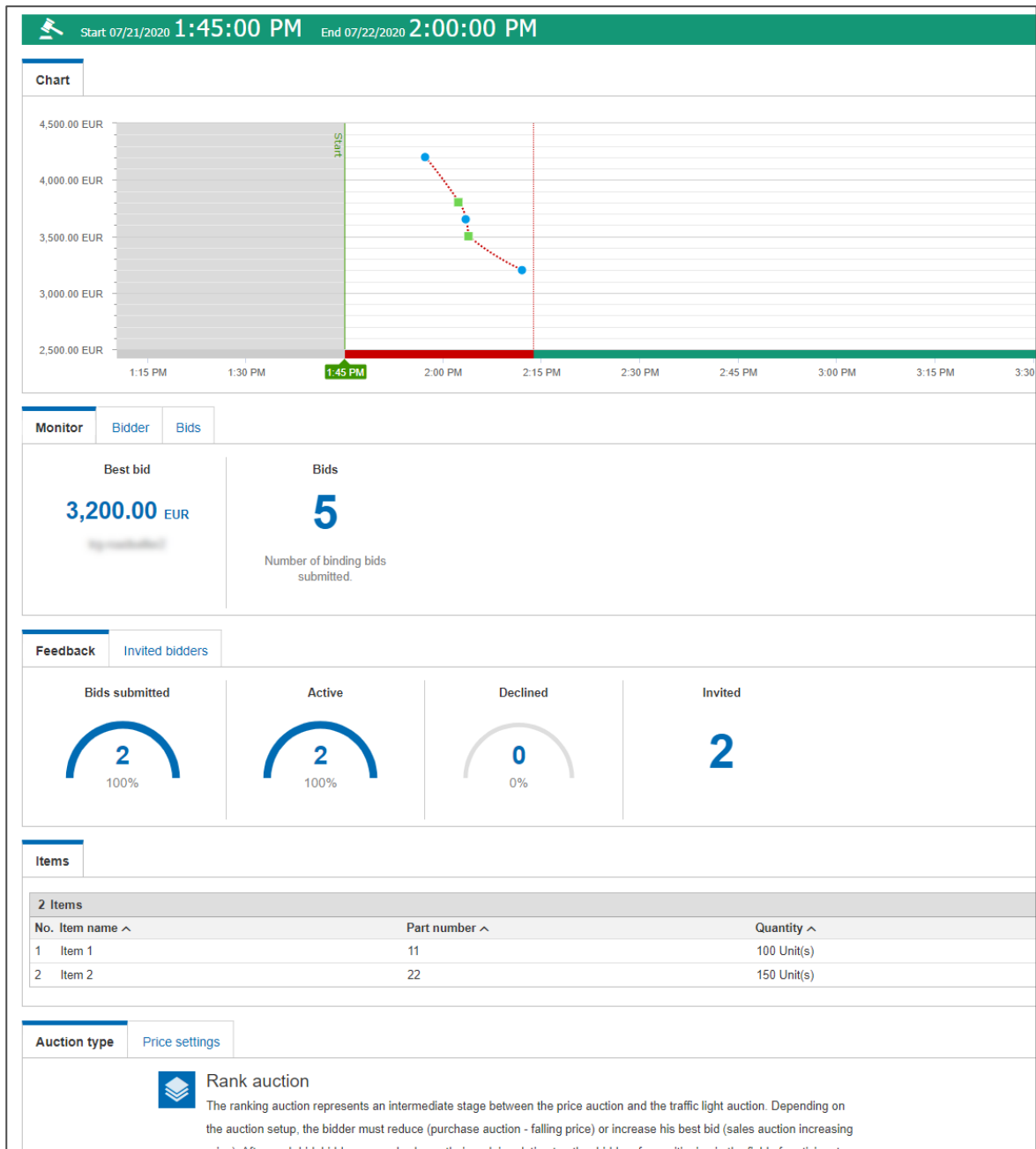
Also referred to as the minimum bid step. In order to submit a further bid, the new bid must be superior to the previous bid by at least this specified amount.
- Maximum bid difference**

%
 percentage

Activating this option will limit the difference between a new bid and either the previous personal bid or the current best bid of the competitors. If the limit is exceeded, the bidder receives an error message. The submission of the bid is only possible when the limit is adhered to.

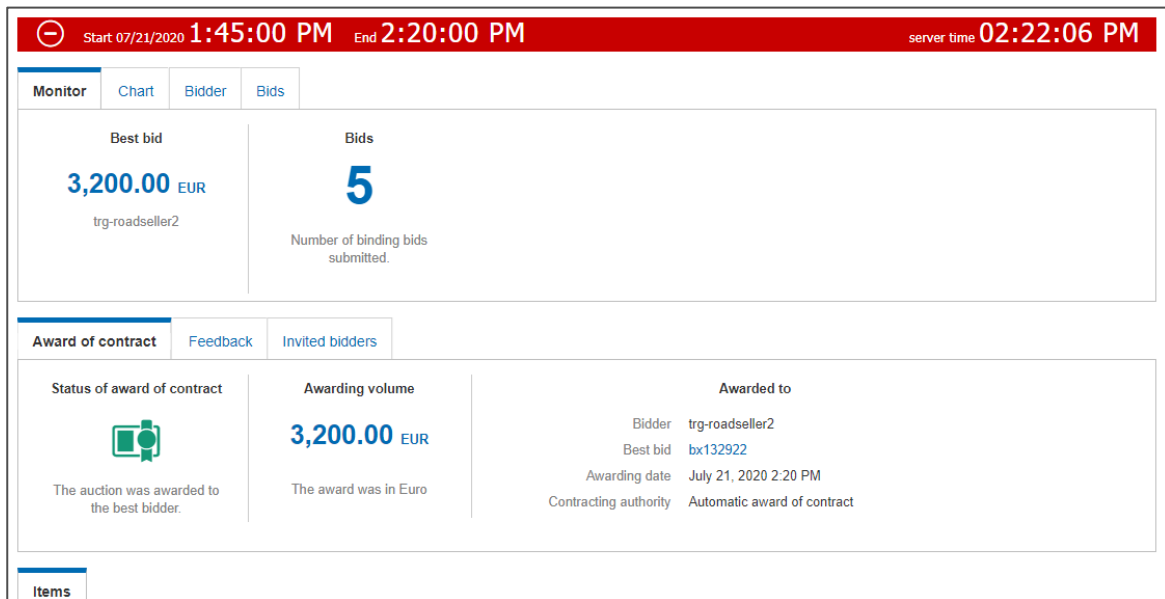
รูป: ภาพรวมของการตั้งค่าการประมูล

ในขณะที่การประมูลกำลังดำเนินการ คุณจะเห็นแผนผังแสดงการเสนอราคาที่ยื่นเข้ามา โดยในภาพรวมนี้จะแสดงการเสนอราคาที่ดีที่สุดพร้อมชีพพลายเออร์และจำนวนการเสนอราคาด้วย



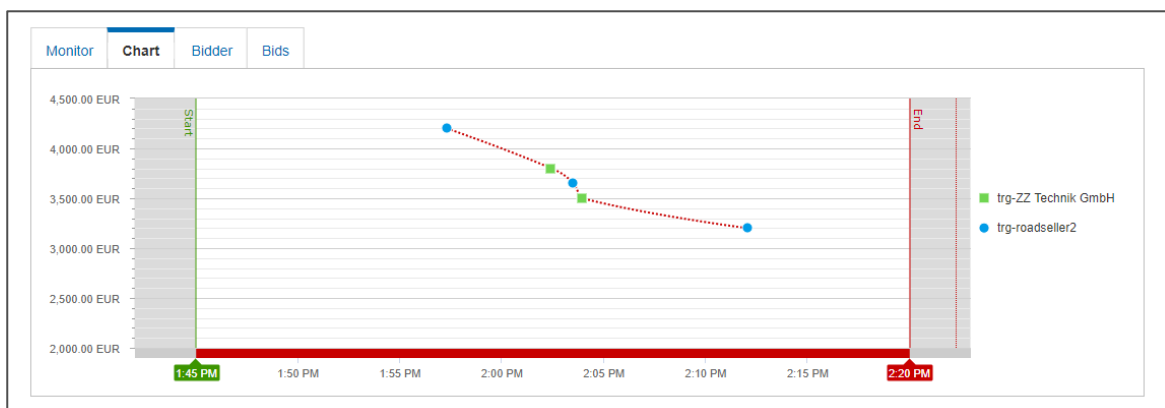
รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบประกาศราคาที่กำลังดำเนินการ

เมื่อจบการประมูลแล้ว ระบบจะแสดงจำนวนเงินที่ตัดสินซื้อขาย การเสนอราคาที่ดีที่สุด จำนวนการเสนอราคา สถานะของการตัดสินซื้อขาย และผู้เสนอราคาที่ได้รับการตัดสินซื้อขายให้ชนะการประมูล



รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบประกาศราคาที่เปิดแล้ว

หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูแท็บอื่นๆ (Chart, Bidder, Bids)



Monitor Chart **Bidder** Bids

Bidder	Bids	Best bid ID	Time	Bid price	Performance	Rank	Award of contract
trg-roadseller2	3	bx132922	2:12:03 PM	3,200.00 EUR	23.8 % -1,000.00 EUR	1	
trg-ZZ Technik GmbH	2	bx132920	2:03:56 PM	3,500.00 EUR	7.9 % -300.00 EUR	2	

รูป: รายละเอียดการประมูลเพิ่มเติม

HITACHI Astemo

หมายเหตุ: บทความนี้จะอธิบายประเภทการประมูลเพิ่มเติม
ที่ผู้ใช้ของ Hitachi Astemo สามารถใช้ได้

5.4 การประมูลแบบดัตช์

การประมูลแบบดัตช์เป็นการประมูลด้วยการคลิกเพียงครั้งเดียว ในการประมูลแบบดัตช์ ผู้ประมูลจะกำหนดราคาเริ่มต้นที่ค่อนข้างต่ำ ราคาที่เสนอจะเพิ่มขึ้นโดยอัตโนมัติในช่วงเวลาที่กำหนด โดยจะเป็นไปตามส่วนเพิ่มการเสนอราคาทีละขั้น ซึ่งขึ้นอยู่กับค่าตั้งค่า

จนกว่าผู้เสนอราคาจะยอมรับการเสนอราคาปัจจุบัน หากไม่ได้เปิดใช้ตัวเลือกการชี้ขาดกรณีเสมอกัน ผู้เสนอราคารายแรกที่ยอมรับการเสนอราคาปัจจุบันจะปิดการประมูลสำหรับผู้เข้าร่วมการประมูลทุกราย

ขั้นราคาขึ้นอยู่กับค่าตั้งค่าของคุณ (ดูภาพถ่ายหน้าจอด้านล่างนี้)

Price settings Update

Pricing for the entire course of the auction

Starting price: * 10.00 EUR

Price step interval: * 10.00 EUR

End price: * 100.00 EUR

Step duration: * 60 Seconds

Pause between 2 steps: * 5 Seconds

Planned auction history

Final price step: 100.00 EUR

Number of price steps: 10

Total duration: 10 minutes 45 seconds

Visibilities for the bidder

Display the next price levels to the bidder

Show last price step to bidder

Display the price progress chart to the bidder

Further price fields ↑ Minimize

รูป: การตั้งค่าราคา

การประมูลแบบดัตช์ที่กำลังดำเนินการมีลักษณะดังนี้

Start 12/10/2018 14:33:00 ECT End 17:11:15 server time 14:52:52

Monitor

Step duration: 38 Seconds

bid amount

200.00 EUR

190.00 EUR

180.00 EUR

170.00 EUR

160.00 EUR

150.00 EUR

140.00 EUR

130.00 EUR

120.00 EUR

110.00 EUR

รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบดัตช์ที่กำลังดำเนินการ

การประมูลจะหยุดลงทันทีหลังจากที่ซัพพลายเออร์รายหนึ่งยืนยันราคา ส่วน **Monitor** จะแสดงราคาที่ยืนยันและจำนวนเงินที่ประหยัดได้เป็นเปอร์เซ็นต์ และจำนวนเงินทั้งสิ้น

5.5 การเสนอราคาแบบยื่นซองโดยใช้ราคาสูงสุด

สามารถใช้การประมูลประเภทนี้ได้ในกรณีต่างๆ เช่น ภายหลังจากการประมูลมาตรฐาน หรือในสถานการณ์การซื้อขาดกรณีเหมือนกัน

การเสนอราคาแบบยื่นซองโดยใช้ราคาสูงสุดเป็นการประมูลประเภทที่พบได้ทั่วไป ซึ่งเรียกอีกอย่างว่าการประมูลแบบไม่เปิดเผยราคา ในการประมูลแบบนี้

ผู้เสนอราคาสามารถยื่นซองประกวดราคาได้เพียงซองเดียว

ระบบจะไม่เปิดเผยการเสนอราคาของผู้เข้าร่วมที่แข่งประมูลในเวลาใดๆ ทั้งสิ้น

การตัดสินใจซื้อขาดจากผู้เสนอราคาที่ดีที่สุดสามารถเกิดขึ้นได้เมื่อสิ้นสุดการประมูลเท่านั้น

นี่คือภาพรวมการประมูลเมื่อสร้างการประมูลแบบ FPSB

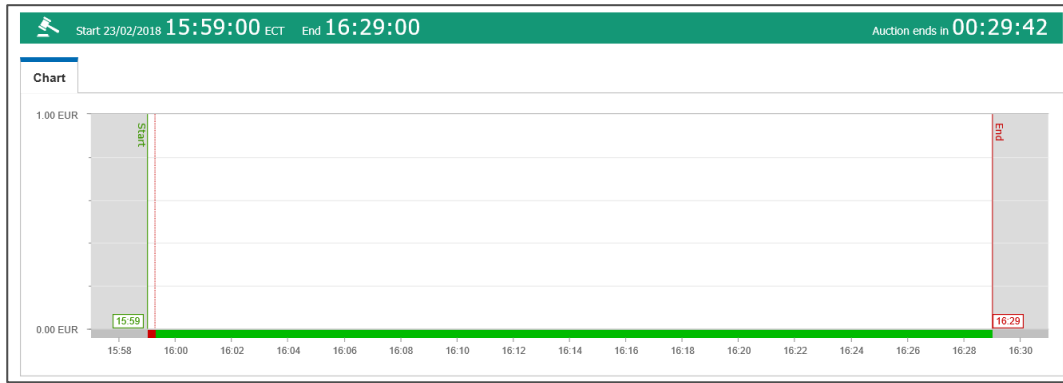
The screenshot displays the 'CREATING FPSB AUCTION 2.0' configuration page. At the top, there are buttons for 'Save and continue', 'Save draft', 'Check', and 'Back'. Below this, a header bar shows 'Title: FPSB_Demo', 'Start: 07/21/2020 10:15 AM', and 'Running time: 30 minute(s)'. The main content area is divided into several sections:

- Auction type:** FPSB Auction. Description: The first price sealed bid auction is an auction in which bidders submit their bids one-time and concealed from other participants. The bidders do not receive any competition information or status feedback from the system after the bid has been sent. The award to the best bidder, manually or automatically, can only take place after the auction has ended.
- Auction mode:** Reverse auction. Description: Purchasing auctions with falling price (reverse auctions) are auctions which are initiated by procurement. The auctioning party puts his requirements up for auction amongst several competing bidders. The goal of the auction is to minimize the purchasing price.
- Control elements:**
 - Winner selection in case of equal best biddings by Point in time of bidding. Defines the rule for determining the best bidder if several bidders submitted the same bid at the end of the auction. In the standard case, if the bids are the same, the bidder who submitted his bid first will be the best bidder. The time of processing in the server applies. In the case of automatic awarding, this best bidder will get the award. Subsequent bid processing for price detailing is not provided.
 - Bonus/Malus. This creates the possibility to apply relative or absolute bonus or malus for certain bidders. It is thus possible to see which factors are taken into account in the auction, such as reliability, quality etc. To store this setting, go to the selected bidders overview.
- Visibility settings:**
 - View of competitor's information is disabled. Bids are anonymized for the auctioning party during the auction. Bid chart is not visible during the auction. When the auction ends, the submitted bids and the bid chart will turn visible for the auctioning party.
 - Bidder is anonymized for the auctioneer during the auction. During the auction runtime, supplier names are replaced with fictitious names.
 - Bonus/Malus visible for bidder. By activating this option the auctioneer enables the visibility of applied bonus/malus for the bidder.
- Price fields:**
 - Starting price. The starting price limits the amount of the first bid. This can be specified individually by the auctioneer and is usually based on the result of a pre-negotiation carried out.
 - Target price. The target price corresponds to the amount of the expected final value of the negotiations.
 - Historical price. The historical price is used for statistical calculation of the savings, and provides information on the price improvement after the auction.
 - Maximum price / Reservation price. The maximum price (reservation price) defines the buyer's upper limit of willingness to pay. The maximum price is only visible to the buyer. An award of contract only takes place if the maximum price is undercut.
 - Create new price field

รูป: ภาพรวมของการตั้งค่าการประมูล

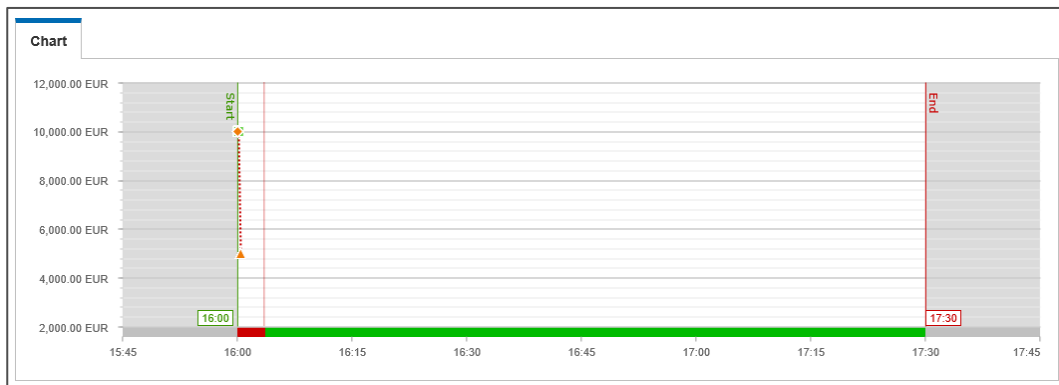
ระบบจะแสดงระยะเวลาการประมูลดังนี้

คุณ将会เห็นระยะเวลาที่การประมูลนี้ดำเนินการและเวลาที่ซัพพลายเออร์ยื่นการเสนอราคาในแผนผังนี้



รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบ FPSB ที่กำลังดำเนินการ

หากคุณกำหนดว่าคุณสามารถดูการเสนอราคาได้ หน้าจอจะมีลักษณะดังนี้ มีการยื่นการเสนอราคาสองครั้งหลังจากที่เริ่มการประมูลได้ไม่นาน



รูป: แผนผังการประมูลพร้อมการเสนอราคาที่ยื่นเข้ามา

คุณสามารถค้นหาการเสนอราคาใน **Monitor** ได้ด้วย

Monitor
Bidder
Bids

Best bid

5,000.00 EUR

trg-serviceseller2

Bids

2

Number of binding bids submitted.

รูป: การเฝ้าติดตามการประมูล

แสดงรายละเอียดเพิ่มเติมในแท็บ **Bidder**

Bidder	Bids	ID	Time	Bid price	Performance
trg-serviceseller1	1	bx101889	16:05:21	680.00 EUR	0 %
trg-serviceseller2	1	bx101891	16:06:10	675.00 EUR	0 %

รูป: ภาพรวมผู้เสนอราคา

สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ใน **Bids**

ID ^	Time v	Bidder ^	Editor ^	Bid price ^
bx101891	16:06:10	trg-serviceseller2	Mario Salgueiro	675.00 EUR
bx101889	16:05:21	trg-serviceseller1	Paul Morgan	680.00 EUR

รูป: รายละเอียดการเสนอราคา

5.6 การประมูลแบบญี่ปุ่น

การประมูลแบบญี่ปุ่นเป็นการประมูลตามช่วงเวลา ซึ่งราคาที่จะเพิ่มขึ้นหรือลดลงอัตโนมัติในช่วงเวลาที่กำหนดเป็นจำนวนเงินตามชั้นราคาทีระบุ โดยขึ้นอยู่กับค่าตั้งค่า ผู้เสนอราคาควรคลิกยืนยันชั้นราคาทีแสดงอยู่ในขณะนั้น เพื่อให้มีสิทธิ์เข้ารอบในชั้นราคาถัดไป ผู้เสนอราคาจะไม่ได้รับแจ้งว่าคุณแข่งรายใดออกจากการประมูลไปแล้วบ้าง หรือเหลือคู่แข่งอื่นๆ อยู่ก็ราย เมื่อผู้เสนอราคาทีเหลืออยู่รายสุดท้ายยืนยันชั้นราคาทีแสดงอยู่ในขณะนั้น จะสิ้นสุดการประมูลทันทีนี้คือภาพรวมการประมูลเมื่อแก้ไขการตั้งค่าการประมูล

CREATING JAPANESE AUCTION 2.0
TEST_JAPANESE

Save and continue Save draft Check Back

Tab: Test_Japanese Start: 07/22/2020 11:03 AM End: 11:04:22 AM

Auction type ↑ Minimize

Japanese Auction
The Japanese auction is a ticker auction, in which the offer price increases or decreases automatically in a defined time interval by a specified price step depending on the setting. Bidders should confirm each currently displayed price step with a click in order to qualify for the next price step. The bidders will not be informed who has already left or how many other competitors have remained. The last remaining bidder who confirms the currently displayed price step ends the auction immediately.

Auction mode

Reverse auction - falling price
Purchasing auctions with falling price (reverse auctions) are auctions which are initiated by procurement. The auctioning party puts his requirements up for auction amongst several competing bidders. The goal of the auction is to minimize the purchasing price.

Control elements

- Hong Kong - Auction
The auction continues until no bidder has confirmed a next price step.
- Selection of winner in case of confirmation of the same price
 - Point in time of bidding (Default) ▾
Defines the rule for determining the best bidder if several bidders have confirmed the same price level at the end of the auction. In the standard case, if several bidders have confirmed the same price level, the bidder who submitted his price confirmation first is identified as the best bidder. The time of processing in the server applies. In the case of automatic awarding, the best bidder will get the award.
- Bonus/Malus
This creates the possibility to apply relative or absolute bonus or malus for certain bidders. It is thus possible to see which factors are taken into account in the auction, such as reliability, quality etc.
To store this setting, go to the selected bidders overview.

Visibility settings

- Bidder is anonymized for the auctioneer during the auction
During the auction runtime, supplier names are replaced with fictitious names.
- Hide reason of auction end for bidders
If the auctioning party does not want bidders to see if the auction ended automatically because nobody has confirmed a price, or if he does not want the losers to notice that the auction was ended with a competitor, then you can hide this information for the bidders. This only informs the bidders that the auction ended but not why.
- Bonus/Malus visible for bidder
By activating this option the auctioneer enables the visibility of applied bonus/malus for the bidder.

Price settings Update

Pricing for the entire course of the auction

Starting price: 2,000.00 EUR
Price step interval: 100.00 EUR
End price: 500.00 EUR
Step duration: 60 Seconds
Pause between 2 steps: 5 Seconds

Planned auction history

Final price step: 500.00 EUR
Number of price steps: 16
Total duration: 17 minutes 15 seconds

Visibilities for the bidder

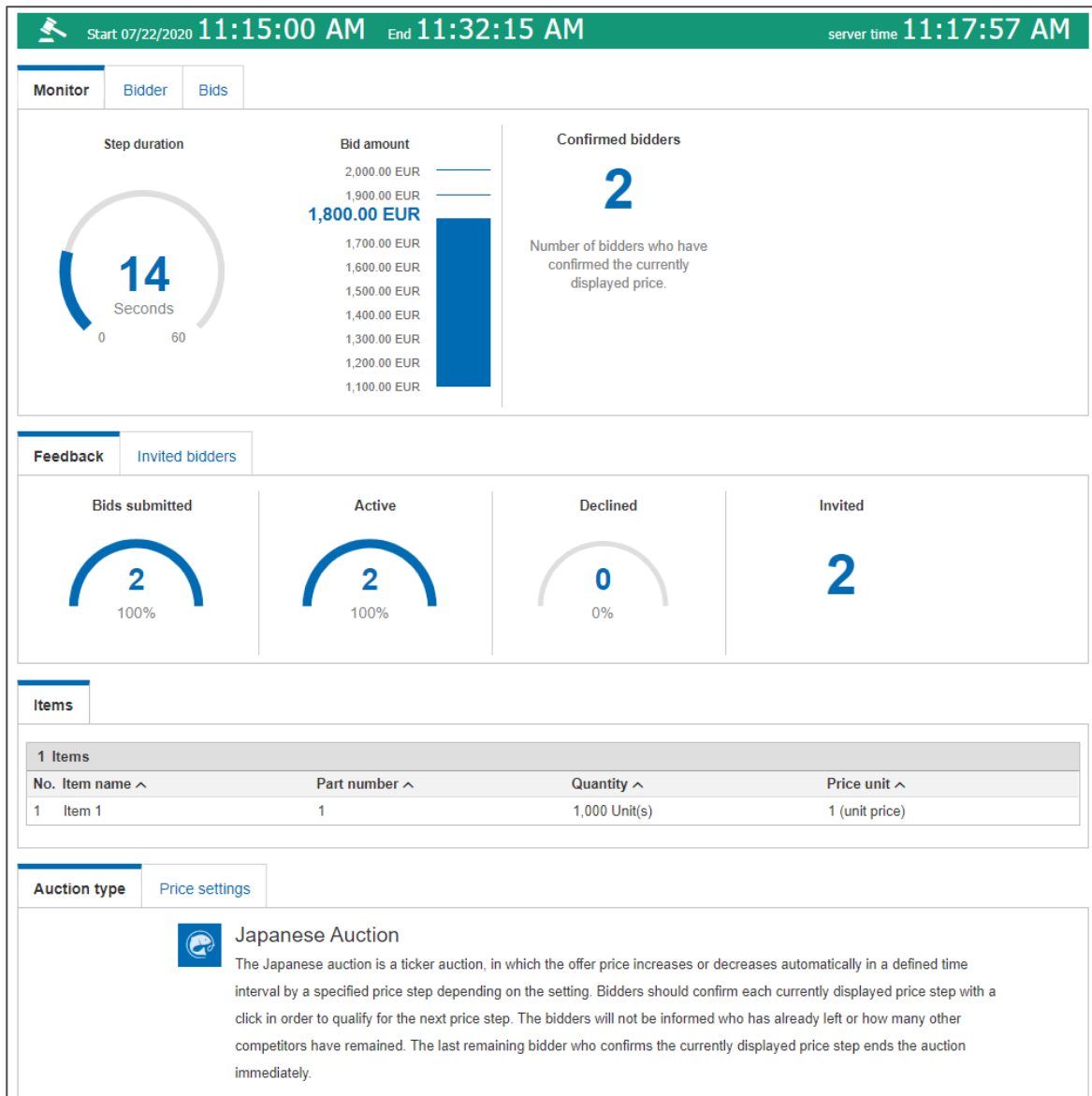
- Display the next price levels to the bidder
- Show last price step to bidder
- Display the price progress chart to the bidder

Further price fields ↑ Minimize

- Target price
The target price corresponds to the amount of the expected final value of the negotiations.
- Historical price
The historical price is used for statistical calculation of the savings, and provides information on the price improvement after the auction.
- Create new price field

รูป: การตั้งค่าการประมูล

ในการประมูลที่กำลังดำเนินการ คุณจะเห็นจำนวนชีพพลายเออร์ที่ยืนยันราคาที่แสดงอยู่ในขณะนั้น และเวลาที่เหลืออยู่สำหรับชั้นราคาถัดไป



รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบญี่ปุ่นที่กำลังดำเนินการ

เมื่อการประมูลสิ้นสุดลงแล้ว คุณจะเห็นราคาที่ยืนยัน จำนวนเงินที่ประหยัดได้ และชีพพลายเออร์ที่ได้รับการตัดสินชี้ขาดให้ชนะการประมูล

Start 07/22/2020 **11:15:00 AM** End **11:19:15 AM**
server time **11:19:54 AM**

Monitor

Bidder

Bids

Confirmation of price

1,700.00 EUR

trg-roadseller2

Saving

-15%

-300.00 EUR

Difference between best bid and starting price

Confirmation of price

1

A bidder has confirmed the last offer price.

Award of contract

Feedback

Invited bidders

Status of award of contract

The auction was awarded to the best bidder.

Awarding volume

1,700.00 EUR

The award was in Euro

Awarded to

Bidder trg-roadseller2

Best bid bx132982

Awarding date July 22, 2020 11:19 AM

Contracting authority Automatic award of contract

Items

1 Items

No.	Item name ^	Part number ^	Quantity ^	Price unit ^
1	Item 1	1	1,000 Unit(s)	1 (unit price)

รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบญี่ปุ่นที่ปิดแล้ว

5.7 การประมูลแบบประกาศราคา/แบบอังกฤษ

ผู้เสนอราคาต้องลดราคาของการเสนอราคา (สำหรับการประมูลซื้อ ราคาจะลดลง) หรือเพิ่มราคาของการเสนอราคา (สำหรับการประมูลขาย ราคาจะเพิ่มขึ้น) โดยเป็นไปตามราคาเริ่มต้นและขึ้นอยู่กับค่าการประมูล เป็นต้น ผู้เสนอราคาสามารถยื่นการเสนอราคาได้หลายครั้งตามการเสนอราคาครั้งสุดท้ายของตนเองหรือการเสนอราคาที่ดีที่สุด ในขณะที่นั้นของผู้แข่ง ระหว่างการประมูล ผู้เสนอราคาทุกรายจะได้รับข้อมูลเกี่ยวกับการเสนอราคาของผู้แข่ง โดยจะเป็นข้อมูลที่ไม่มีกรรมตัวตน

นี่คือภาพรวมการประมูลเมื่อแก้ไขการตั้งค่าการประมูล

CREATING PRICE AUCTION 2.0
AUCTION_TEST_2020_V3

Title: Auction_Test_2020_v3 Start: 02/20/2020 1:30 PM Running time: 30 minute(s)

Auction type ↑ Minimize

Price auction

Bidders must, for example, based on a starting price, reduce the bid price depending on the auction setup (purchase auction - falling price) or increase (sales auction - rising price). Bidders may bid multiple times based on their last bid or the best bid currently made by a competitor. During the auction, all bidders will receive anonymous information about the bids of their competitors. The bidder with the best bid wins the bid at the end of the auction.

Auction mode
Selection:

Reverse auction
falling price

Forward auction
rising price

Reverse auction - falling price: Purchasing auctions with falling price (reverse auctions) are auctions which are initiated by procurement. The auctioning party puts his requirements up for auction amongst several competing bidders. The goal of the auction is to minimize the purchasing price.

Control elements

- Bidder must underbid his/her last bid
The bid submission is open for the supplier. The supplier must simply decrease his last bid price by the predefined minimum bid difference.
- Bidder must underbid the best bid
In this mode, the new bid price must be better than the current best bid less the set minimum bid difference.
- Winner selection in case of equal best bid by Point in time of bidding
Defines the rule for determining the best bidder if several bidders submitted the same bid at the end of the auction. In the standard case, if the bids are the same, the bidder who submitted his bid first will be the best bidder. The time of processing in the server applies. In the case of automatic awarding, this best bidder will get the award. Subsequent bid processing for price detailing is not provided.
- Bonus/Malus
This creates the possibility to apply relative or absolute bonus or malus for certain bidders. It is thus possible to see which factors are taken into account in the auction, such as reliability, quality etc.

Visibility settings

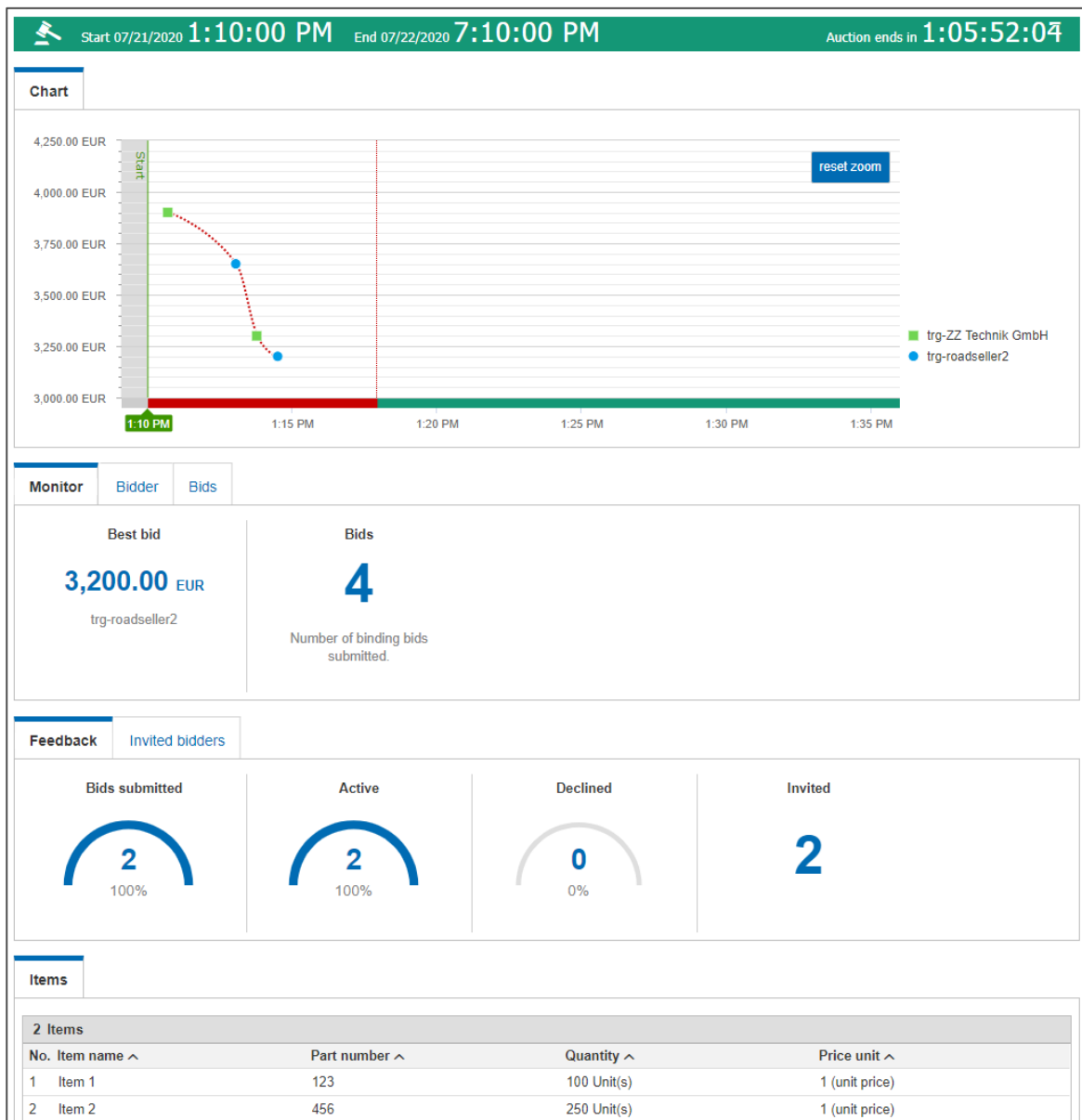
- Competitor bids are visible after the submission of your own first bid.
This setting allows the bidder to view competitor's bids after the submission of a bid of his/her own.

Price settings ↑ Minimize

- Starting price
The starting price limits the amount of the first bid. This can be specified individually by the auctioneer and is usually based on the result of a pre-negotiation carried out.
- Target price
The target price corresponds to the amount of the expected final value of the negotiations.
- Historical price
The historical price is used for statistical calculation of the savings, and provides information on the price improvement after the auction.
- Maximum price / Reservation price
The maximum price (reservation price) defines the buyer's upper limit of willingness to pay. The maximum price is only visible to the buyer. An award of contract only takes place if the maximum price is undercut.
- Minimum bid difference
* EUR percentaged
Also referred to as the minimum bid step. In order to submit a further bid, the new bid must be superior to the previous bid by at least this specified amount.
- Maximum bid difference
* %
Activating this option will limit the difference between a new bid and either the previous personal bid or the current best bid of the competitors. If the limit is exceeded, the bidder receives an error message. The submission of the bid is only possible when the limit is adhered to.
- Blocked bid zone
The area adjacent to the best bid is blocked and prevents bidders submitting multiple bids that match or approximate the best bid. The new bid will have to be either higher or lower than this zone according to this specified value.

รูป: ภาพรวมของการตั้งค่าการประมูล

ในขณะที่การประมูลกำลังดำเนินการ คุณจะเห็นแผนผังแสดงการเสนอราคาที่ยื่นเข้ามา โดยในภาพรวมนี้จะแสดงการเสนอราคาของซัพพลายเออร์และจำนวนการเสนอราคาด้วย



รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบประกาศราคาที่กำลังดำเนินการ

มีรายละเอียดเพิ่มเติมแสดงในแท็บ **ผู้ประมูล** และ **Bids**

Bidder		Best bid				
Bidder ^	Bids ^	ID	Time ^	Bid price ^	Performance ^	Rank ▲
trg-roadseller2	2	bx132876	07/21/2020 1:14 PM	3,200.00 EUR	12.3 % -450.00 EUR	1
trg-ZZ Technik GmbH	2	bx132867	07/21/2020 1:13 PM	3,300.00 EUR	15.4 % -600.00 EUR	2

ID ^	Time v	Bidder ^	Editor ^	Bid price ^
bx132876	07/21/2020 1:14:29 PM	trg-roadseller2	road seller2	3,200.00 EUR
bx132867	07/21/2020 1:13:47 PM	trg-ZZ Technik GmbH	Ricarda Baierl	3,300.00 EUR
bx132871	07/21/2020 1:13:03 PM	trg-roadseller2	road seller2	3,650.00 EUR
bx132862	07/21/2020 1:10:43 PM	trg-ZZ Technik GmbH	Ricarda Baierl	3,900.00 EUR

รูป: รายละเอียดเพิ่มเติม

เมื่อจบการประมูลแล้ว ระบบจะแสดงจำนวนเงินที่ตัดสินซื้อขาย การเสนอราคาที่ดีที่สุด จำนวนการเสนอราคา สถานะของการตัดสินซื้อขาย และผู้เสนอราคาที่ได้รับการตัดสินซื้อขายให้ชนะการประมูล

Start 07/21/2020 1:10:00 PM End 1:45:00 PM
server time 01:53:09 PM

Best bid

3,200.00 EUR

trg-roadseller2

Bids

4

Number of binding bids submitted.

Award of contract

The auction was awarded to the best bidder.

Awarding volume

3,200.00 EUR

The award was in Euro

Awarded to

Bidder: trg-roadseller2
 Best bid: bx132876
 Awarding date: July 21, 2020 1:45 PM
 Contracting authority: Automatic award of contract

Items

No.	Item name ^	Part number ^	Quantity ^	Price unit ^
1	Item 1	123	100 Unit(s)	1 (unit price)
2	Item 2	456	250 Unit(s)	1 (unit price)

Start 07/21/2020 1:10:00 PM End 1:45:00 PM
server time 01:53:34 PM

Bidder

Bidder ^	Bids ^	ID	Time ^	Bid price ^	Performance ^	Rank ^	Award of contract ^
trg-roadseller2	2	bx132876	1:14:29 PM	3,200.00 EUR	12.3 %	1	
trg-ZZ Technik GmbH	2	bx132867	1:13:47 PM	3,300.00 EUR	15.4 %	2	


Best bid

รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบประกาศราคาที่เปิดแล้ว

5.8 การประมูลแบบไฟจราจร

ผู้เสนอราคาต้องลดการเสนอราคาที่ดีที่สุด (สำหรับการประมูลซื้อ ราคาจะลดลง) หรือเพิ่มการเสนอราคาที่ดีที่สุด (สำหรับการประมูลขาย ราคาจะเพิ่มขึ้น) ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าการประมูล หลังการเสนอราคาแต่ละครั้ง ผู้เสนอราคาจะมองเห็นสีไฟจราจรสีใดสีหนึ่งในสามสี (แดง เหลือง เขียว) สำหรับตำแหน่งในฟิลด์ Participants ในการตั้งค่าการประมูลแบบนี้ จำเป็นต้องระบุข้อมูลในช่วงที่เป็นกลางและราคาเป้าหมาย เนื่องจากเป็นข้อมูลที่ควบคุมการแสดงสีของไฟจราจรที่เกี่ยวข้อง ในแต่ละครั้งจะมีผู้เสนอราคาเพียงรายเดียวเท่านั้นที่จะมองเห็นไฟเขียว

นี่คือภาพรวมการประมูลเมื่อแก้ไขการตั้งค่าการประมูล




CREATING TRAFFIC LIGHT AUCTION 2.0

TEST:TRAFFIC

✓ Save and continue ✓ Save draft ↺ Check ← Back

Title: Test:traffic Start: 07/20/2020 9:23 AM Running time: 30 minute(s)

Auction type ↑ Minimize



Traffic Light auction


Depending on the auction setup, the bidder must reduce (purchase auction - falling price) or increase his best bid (sales auction - increasing price). After each bid, bidders will be shown one of the three traffic light colors (red, yellow, green) for positioning in the participant field. With the auction setup, information on the neutral range and target price are mandatory, since they control the display of the corresponding traffic light color. Only one bidder can see green at a time.

Auction mode

Selection:



Reverse auction
falling price



Forward auction
rising price

Reverse auction - falling price: Purchasing auctions with falling price (reverse auctions) are auctions which are initiated by procurement. The auctioning party puts his requirements up for auction amongst several competing bidders. The goal of the auction is to minimize the purchasing price.

Control elements

- Bidder must underbid his/her last bid
The bid submission is open for the supplier. The supplier must simply decrease his last bid price by the predefined minimum bid difference.
- Winner selection in case of equal best biddings by Point in time of bidding
Defines the rule for determining the best bidder if several bidders submitted the same bid at the end of the auction. In the standard case, if the bids are the same, the bidder who submitted his bid first will be the best bidder. The time of processing in the server applies. In the case of automatic awarding, this best bidder will get the award. Subsequent bid processing for price detailing is not provided.
- Bonus/Malus
This creates the possibility to apply relative or absolute bonus or malus for certain bidders. It is thus possible to see which factors are taken into account in the auction, such as reliability, quality etc.

Visibility settings

- Bidder is anonymized for the auctioneer during the auction
During the auction runtime, supplier names are replaced with fictitious names.

Price fields ↓ All functions

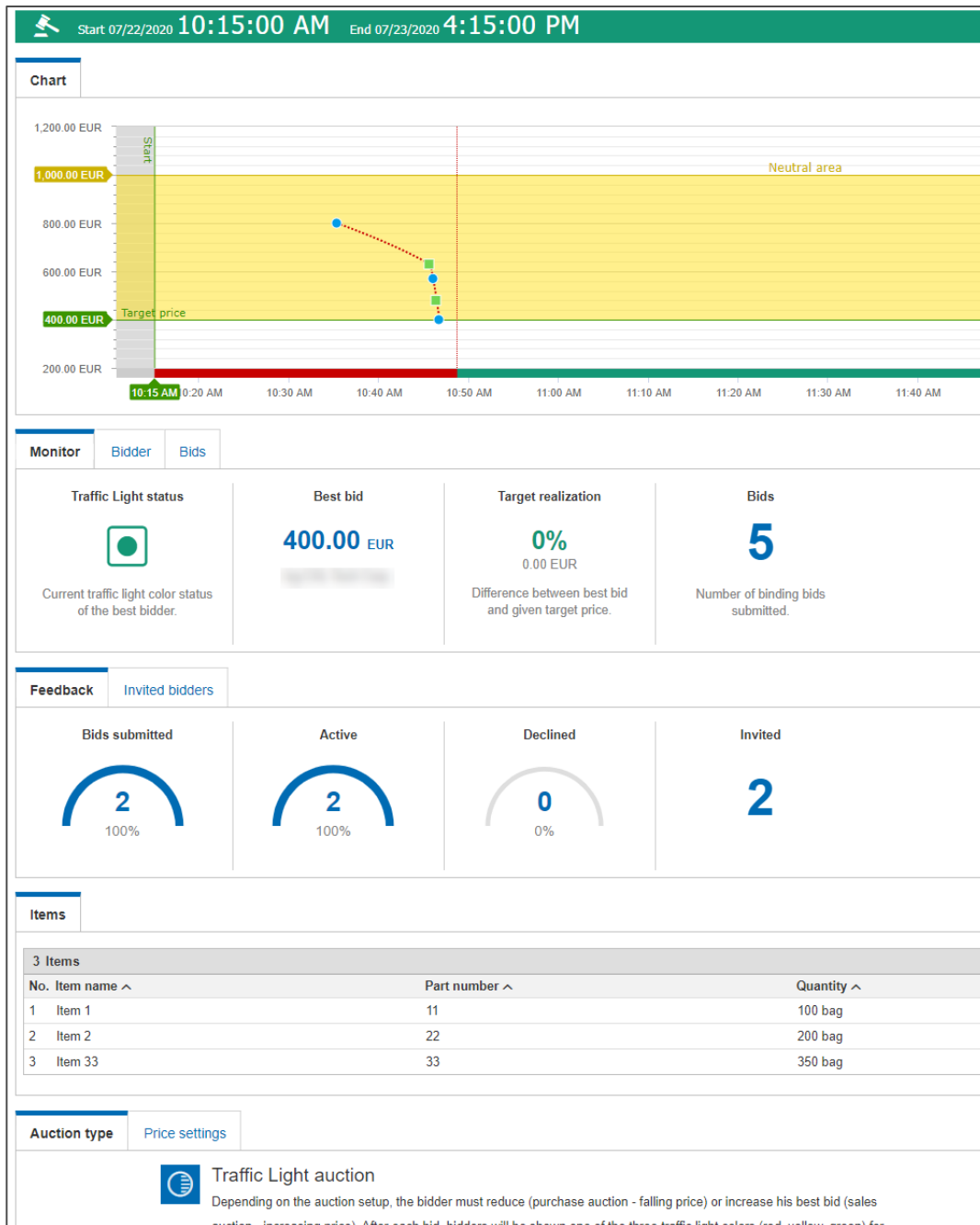
Target price
 * EUR
 The target price corresponds to the amount of the expected final value of the negotiations. The target price is only visible to the auctioneer.

Neutral area for status yellow
 * EUR ↻ (400.00 EUR ... 1,000.00 EUR)
 Define range amount in EUR
 Define range amount in percent
 Define upper range limit in EUR
 In a Traffic Light auction, a neutral area is stored for the status color 'yellow'. If the bidder reaches or underbids the lower limit, the status color 'green' will be displayed. If the bid price is above the neutral area, the status color 'red' will be displayed. The neutral area is not fixed, and may shift lower with each new best bid. Only one bidder may see the color status 'green' at a time.

Minimum bid difference
 * EUR percentaged
 Also referred to as the minimum bid step. In order to submit a further bid, the new bid must be superior to the previous bid by at least this specified amount.

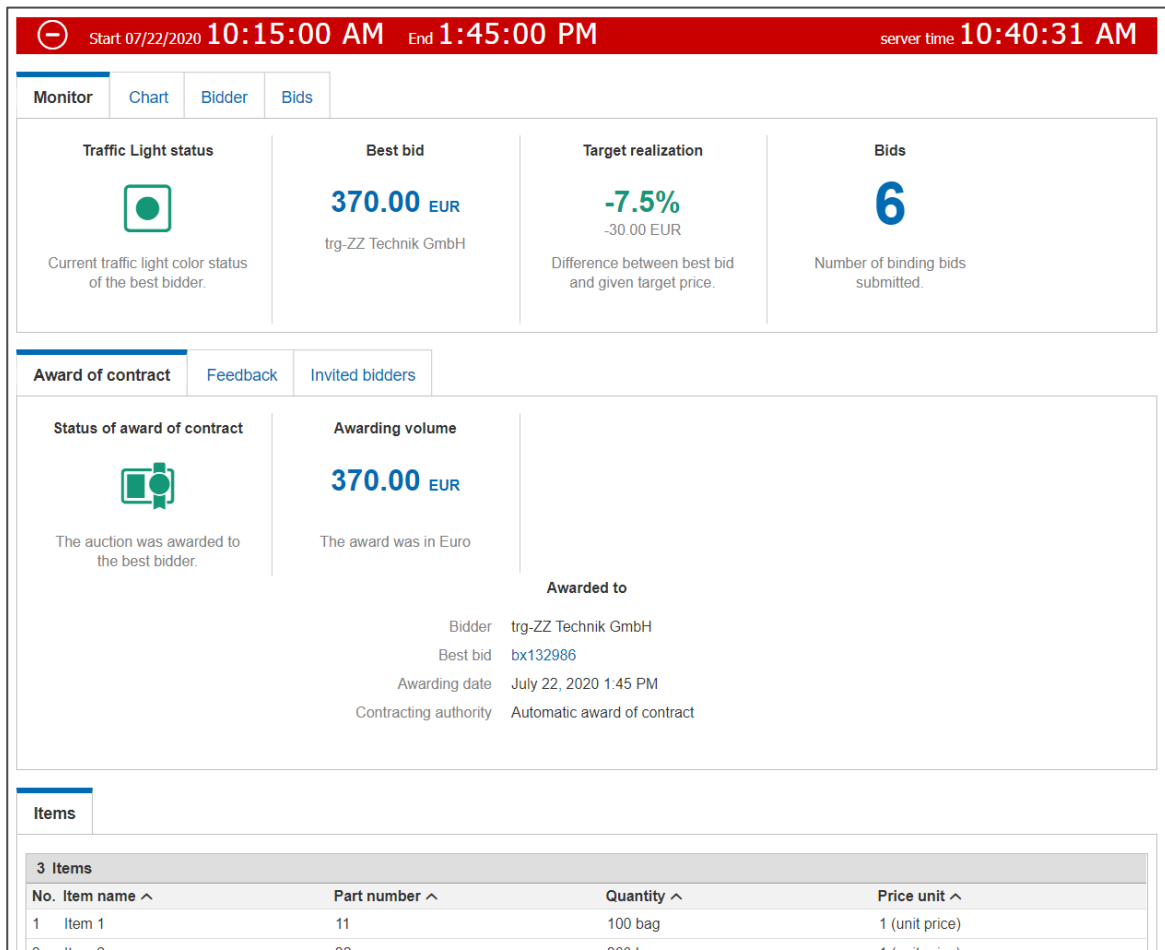
รูป: ภาพรวมของการตั้งค่าการประมูล

ในการประมูลแบบไฟจราจร จะมีแผนผังที่มีพื้นที่เป็นกลางสีเหลืองและการเสนอราคาที่ยื่นเข้ามา แท็บ **Monitor** แสดงสถานะไฟจราจรในขณะนั้นและการเสนอราคาที่ดีที่สุดของผู้เสนอราคาที่ดีที่สุด นอกจากนี้คุณยังสามารถดูจำนวนการเสนอราคาและส่วนต่างระหว่างการเสนอราคาที่ดีที่สุดกับราคาเป้าหมายที่กำหนดได้ด้วย



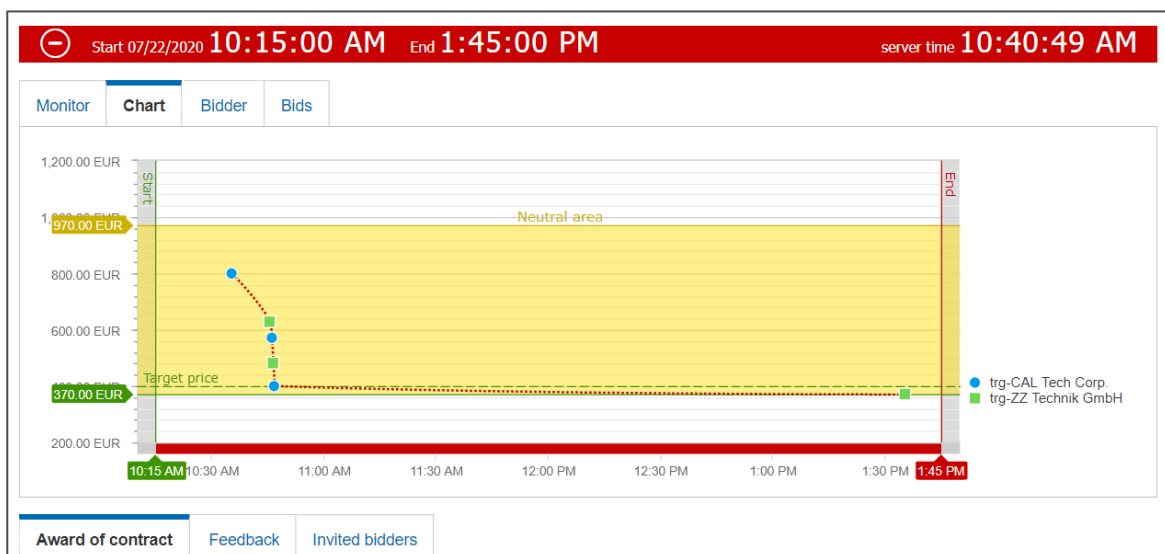
รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบไฟจราจรที่กำลังดำเนินการ





เมื่อจบการประมูลแล้ว ระบบจะแสดงจำนวนเงินที่ตัดสินซื้อขาย การเสนอราคาที่ดีที่สุด จำนวนการเสนอราคา สถานะของการตัดสินซื้อขาย ผู้เสนอราคาที่ได้รับการตัดสินซื้อขายให้ชนะการประมูล และสถานะไฟจราจร



รูป: ภาพรวมของการประมูลแบบไฟจราจรที่ปิดแล้ว

หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติม ให้คลิกที่แท็บ **Chart**, **Bidder** หรือ **Bids**



Monitor		Chart		Bidder		Bids		
Bidder		Best bid						
Bidder ^	Bids ^	ID	Time ^	Bid price ^	Performance ^	Rank ▲	Traffic Light status ^	Award of contract ^
trg-ZZ Technik GmbH	3	bx132986	1:35:27 PM	370.00 EUR	41.3 % ⓘ -260.00 EUR	1		
trg-CAL Tech Corp.	3	bx132971	10:46:43 AM	400.00 EUR	50 % ⓘ -400.00 EUR	2		

รูป: รายละเอียดการประมูลเพิ่มเติม

6 ตั้งแต่ RFQ ถึงการประมูล

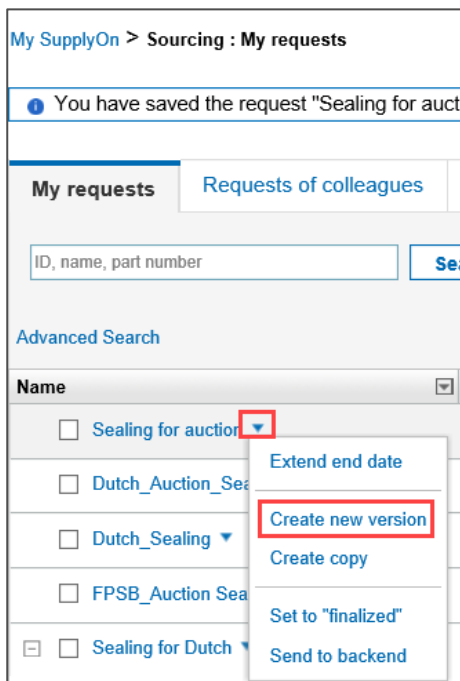
HITACHI Astemo

หมายเหตุ: จะต้องแนะนำบท "ตั้งแต่ RFQ ถึงการประมูล" หลังจากให้นำ SAP มาใช้งานใน Hitachi ASTEMO

คุณอาจต้องเริ่มต้นด้วย RFQ ก่อนที่จะเชิญซัพพลายเออร์เข้าร่วมการประมูล ตั้งค่า RFQ ภายในโมดูล Sourcing ของ SupplyOn (หรือระบบภายในของคุณ) ด้วยเทมเพลตที่เกี่ยวข้อง คุณสามารถขอรับข้อมูลโดยละเอียดที่จำเป็นทั้งหมดจากซัพพลายเออร์ได้ก่อนที่จะเริ่มต้นการประมูล

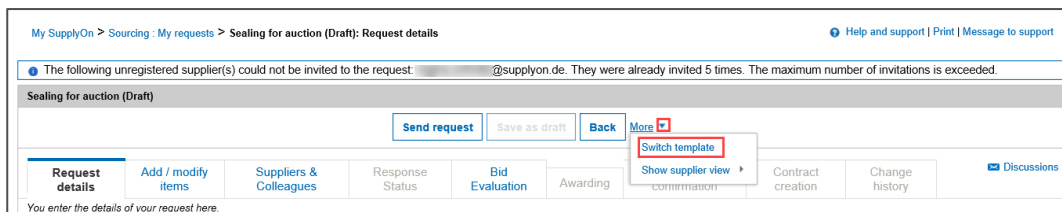
หลังจากที่ซัพพลายเออร์สร้างการเสนอราคา ส่งรายละเอียดที่คุณขอ และปิด RFQ แล้ว ให้สร้างเวอร์ชันใหม่และเปลี่ยนเทมเพลต

1. คลิกที่เมนูรูปดาวนั้ดจาก RFQ ที่ปิดแล้ว และเลือก **Create new version**



รูป: คำขอของฉัน

2. คลิกที่เมนูรูปดาวนั้ดจาก **More** และเลือก **Switch template**



รูป: รายละเอียดของคำขอ

3. เลือกเทมเพลตการประมูลที่เกี่ยวข้อง และตั้งค่าการประมูลต่อไปตามที่อธิบายไว้ในคู่มือฉบับนี้

หมายเหตุ: ในกรณีที่คุณต้องการดำเนินการประมูลทดสอบด้วยข้อมูลของ RFQ คุณจะต้องการสร้างการประมูลสดก่อนด้วยการเปลี่ยนเทมเพลต จากนั้นสร้างสำเนาการประมูลสดนั้น แล้วจึงตั้งค่าเป็นการประมูลทดสอบ

7 การสร้างสำเนาและการสร้างเวอร์ชันของการประมูล

คุณสามารถสร้างสำเนาหรือเวอร์ชันใหม่ของการประมูลสุดท้ายที่มีอยู่แล้วได้

- ในหน้าจอ **My requests** ให้คลิก **Create new version** เพื่อสร้างเวอร์ชันใหม่

Name	ID	Changed by	Last modified	Fill. Sort.	Status	Bids
<input type="checkbox"/> FPSB_Auction Sealing	4865956294	Aucter, Herb	10/19/2018 10:18 AM CEST		Awarded	2/3
<input type="checkbox"/> Dutch_Auction_Sealing	88949168	Aucter, Herb	2/15/2018 1:27 PM CET		Draft	0/3
<input type="checkbox"/> FPSB_Auction Sealing	88949089	Aucter, Herb	2/15/2018 11:39 AM CET		Draft	0/2
<input type="checkbox"/> Dutch_Auction_Sealing	88912353	Aucter, Herb	2/13/2018 5:13 PM CET		Draft	0/1
<input type="checkbox"/> Dutch_Auction_Sealing	88894650	Aucter, Herb	2/13/2018 4:03 PM CET		Awarded	2/3

รูป: สร้างเวอร์ชันใหม่

หมายเหตุ: สามารถสร้างเวอร์ชันใหม่จากการประมูลที่ปิดแล้วหรือตัดสินชี้ขาดแล้วได้
ใบเสนอราคาจากหน้าจากร RFQ หรือกิจกรรมการประมูลจะถูกเพิ่มในเวอร์ชันใหม่โดยอัตโนมัติ
โดยเป็นค่าของราคาเริ่มต้นตามค่าเริ่มต้น

- หากต้องการสร้างสำเนากองการประมูล ให้เข้าไปที่หน้าจอ **My requests** แล้วคลิก **Create copy**

Name	ID	Changed by	Last modified	Fill. Sort.	Status	Bids
<input type="checkbox"/> FPSB_Auction Sealing	4865956294	Aucter, Herb	10/19/2018 10:18 AM CEST		Awarded	2/3
<input type="checkbox"/> Dutch_Auction_Sealing	88949168	Aucter, Herb	2/15/2018 1:27 PM CET		Draft	0/3
<input type="checkbox"/> FPSB_Auction Sealing	88949089	Aucter, Herb	2/15/2018 11:39 AM CET		Draft	0/2
<input type="checkbox"/> Dutch_Auction_Sealing	88912353	Aucter, Herb	2/13/2018 5:13 PM CET		Draft	0/1
<input type="checkbox"/> Dutch_Auction_Sealing	88894650	Aucter, Herb	2/13/2018 4:03 PM CET		Awarded	2/3

รูป: สร้างสำเนา

หมายเหตุ: คุณสามารถสร้างสำเนาได้จากการประมูลที่มีสถานะเป็นฉบับร่าง เผยแพร่แล้ว
กำลังดำเนินการ ปิดแล้ว หรือตัดสินชี้ขาดแล้ว

ปฏิบัติตามขั้นตอนในบทก่อนหน้า เพื่อจบกระบวนการสร้างการประมูล

หมายเหตุทั่วไป:

เค้าโครงและการทำงานของการทำงานของการประมูลมีการพัฒนาอย่างสม่ำเสมอ นอกเหนือจากนั้น ตัวเลือกที่ใช้งานได้
ประเภทการประมูล ฯลฯ อาจขึ้นอยู่กับที่ตั้งค่าของบริษัทของคุณ เพราะฉะนั้น
จึงอาจมีความแตกต่างบ้างในเค้าโครงเฉพาะของคุณกับลักษณะที่อธิบายไว้ในเอกสารฉบับนี้

หากคุณมีคำถามเฉพาะใดๆ เกี่ยวกับการประมูล
โปรดติดต่อผู้เชี่ยวชาญด้านการประมูลภายในองค์กรของคุณหรือที่ปรึกษาของ SupplyOn
ในกรณีที่มีปัญหาหรือข้อผิดพลาดทางเทคนิคใดๆ คุณก็สามารถติดต่อหน่วยงานช่วยเหลือลูกค้าของ
SupplyOn ได้เช่นกัน