

נספח א'1 למפרט הטכני ולהסכם ההתקשרות

מפרט כללי ותנאים בסיסיים עבור גופי תאורה ומערכות תאורה

1. גופי התאורה יהיו בעלי תו תקן ישראלי ותו תקן CE לפחות.
2. גופי התאורה יהיו ברמת מסירת צבע גבוהה לא פחות מ CRI – 80.
3. פנסי הLED יהיו בטכנולוגיה של COB בלבד מלבד פנסי הפרופיל.
4. כל גופי התאורה יעבדו ללא רעש מכני ורעש אוורר סביר המתאים לעבודה על במה עם צורך בשקט.
5. גופי התאורה חייבים בעמסום ליניארי.
6. שווה ערך יהיה באישור המעצב בלבד.
7. אין המעצב מתחייב לאשר שווה ערך.
8. ספק התאורה יכיר את גופי התאורה וציוד הקצה ובאחריותו להעביר את אופן פעולתם לצוות הסינמטק.
9. יש לקחת בחשבון את כל אביזרי התליה וחיבור בין טרסים למנועים וכו'.
10. גופי התאורה יסופקו עם כבל חשמל תיקני באורך 1 מ'. מחברי החשמל יהיו כנדרש לסוג הפנס מחברת Neutrik בלבד לתקע חשמל ישר, שחור ותיקני.
11. גוף תאורה יסופק עם כבל אבטחה על פי משקלו.
12. גוף תאורה יסופק עם קלמרות וכל אביזרי התליה הדרושים.
13. באחריות הקבלן לבצע מדידות והתאמה לכל הפנלים, השקעים והקופסאות השונות.
14. מידות ואורכים באחריות הקבלן.
15. מחיר עבור הכבילה כולל כל עבודות התשתית לרבות צנרת, תעלות ותעלות פח.
16. אספקה השחלה התקנה באתר הלקוח כולל השחלה בפנטוגרף.
17. כל נקודות הקצה שקעים תקעים קופסאות רשת יהיו בצבע שחור ועם סימון קשיח (לא מדבקה).
18. אורך מקסימלי של קווי הרשת לא יעלה על 90 מטר.
19. חריטת הפנלים יבוצע בחברת "פנגרף" או בחברה אחרת מאושרת ע"י המזמינה.
20. כל הפנלים בצבע שחור אנודיז, חריטה בצבע לבן, עובי בין 3 ל-4 מ"מ.
21. כל הפנלים ע"פ שרטוט, שינויים באישור המזמינה בלבד.
22. באחריות הקבלן לספק ולהתקין באתר הלקוח את כל הרכיבים המוצרים המפורטים במפרט ובשרטוט.
23. בניית צוג ו/או טרס באישור ותכנון מהנדס בלבד על חשבון המתקין.
24. מחברים מתוצרת Neutrik או אם הוגדר אחרת.
25. הדרכה של הצוות המקומי.
26. ליווי של ראש הצוות מטעם הקבלן בשלושת המופעים הראשונים.
27. כל המוצרים חייבים להיות שקטים וללא הפרעות מכניות או חשמליות.
28. פנלים ריקים או מאווררים לארונות מסד במידת הצורך.
29. תאורת עבודה לארונות מסד מסוג LITTLITE –RL-10-D-LED.
30. כל החיווט הנדרש לארונות מסד ע"פ השרטוטים.
31. **תוך 21 ימי עבודה (לאחר סיום באתר) ממועד אישור המזמינה על הקבלן המבצע להגיש:**

תוכניות לביצוע בפורמט PDF+DWG הכוללות :

1. פריסה לכלל האולמות של הציוד והאביזרים בקנה מידה.
2. פירוט משקלים של כלל הציוד.
3. פירוט של תשתית החשמל והתקשורת לצורך הקמת המערכת.
4. סט תרשימים חד קווי לכלל המערכות.
5. הכנת תרשימים לכיתוב וחריטת מערך פאנלים, קופסאות קיר וכו'.
6. הכנת גרפיקה למסכי מגע של מערכת שליטה.
7. סט תרשימים חד קווי לכלל המערכות.
8. הכנת תרשימים לכיתוב וחריטת מערך פאנלים, קופסאות קיר וכו'.

32. כל שינוי מהתוכניות יבוצע רק לאחר אישור בכתב מהמזמינה.

33. קלמרות : ETC C-clamp - Global-Truss Quick Rig Clamp

Doughty Engineering – Standard Quick Trigger Clamp - The
Light Source Mega-Claw